

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»
Информация о владельце:
ФИО: Забелин Алексей Григорьевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 01.01.2024 22:08:16
Уникальный программный ключ:
672b4df4e1ca30b0f66ad5b6309d064a94afcfab6c52d917620a07f87dabb79
канд. экон. наук Теблосева Ирина Борисовна
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Экономика

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	1	1	2

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	Формирование базовых экономических знаний и основных методологических положений экономической организации общества и форм их реализации на различных уровнях хозяйственной жизни.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none">- изучение основных категорий и понятий экономики;- изучение взаимозависимости и взаимовлияния государства и рынка;- формирование представлений о методах государственного регулирования экономики;- анализа экономических процессов на макро- и микроуровне в условиях рыночной и смешанной экономики;- сформировать методологическую основу для изучения специальных теоретических и прикладных курсов, опирающихся на экономическую теорию;- формирование навыков аналитической деятельности в области прикладных аспектов экономики, умений проводить самостоятельные научные исследования и обобщать полученные результаты.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Дисциплина базируется на знаниях, полученных в процессе получения среднего общего образования (среднего профессионального образования)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Земельное право Налоговое право Право интеллектуальной собственности Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности Предпринимательское право

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Введение в предмет экономики
2.	Рынок. Спрос и предложение. Поведение потребителя в рыночной экономике. Бюджет семьи
3.	Производство и фирма. Издержки. Конкуренция
4.	Понятие собственности
5.	Национальная экономика. Цели развития, важнейшие показатели
6.	Макроэкономическая нестабильность. Инфляция и безработица
7.	Макроэкономическое равновесие. Потребление. Сбережение. Инвестиции
8.	Доходы и расходы государства. Фискальная политика
9.	Экономический рост и экономический цикл
10.	Роль государства в рыночной экономике. Методы государственного регулирования экономики

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)

Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <p>1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
-------------------------------------	--

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Гребнев Л.С.	Экономика	Логос	2011	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/9098.html	по логину и паролю
5.1.2	Мамаева Л.Н.	Экономическая теория	Феникс	2015	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/59462.html	по логину и паролю
5.1.3	Воробьева И.П. Громова А.С. Рыжкова М.В.	Экономика	Томский политехнический университет	2013	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/34736.html	по логину и паролю
5.1.4	Галиахметов Р.А. Соколова Н.Г. Тихонова Э.Н. Злобина Е.Ю. Пантелеева Е.А. Ончукова Г.Е. Пушина Н.Н. Дегтерева М.Р. Харитоновна Н.Н. Севрюгин Ю.В. Фирсова С.Н. Бушмелева Г.В. Батов А.А. Глухова М.Н. Волкова Т.Г. Макарова С.М. Файзулин М.И. Лаптинский В.В.	Экономика	Ай Пи Ар Медиа	2021	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/99375.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Лашко Т.А.	Экономическая теория	Южный институт менеджмента	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/26001.html	по логину и паролю
5.2.2	Симоненко В.И. Махотина М.В.	Экономика в схемах и таблицах	Эксмо	2011	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/765.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. пед. наук Адамантова Валентина Алексеевна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Экологическое право

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 2 (з.е.)

Всего учебных часов: 72 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	7	11	8

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	изучение совокупностей норм права, регулирующих общественные отношения в области использования, воспроизводства, охраны и защиты природных объектов и ресурсов, в сфере взаимодействия общества и природы.
Задачи дисциплины	изучение вопросов правового регулирования охраны окружающей среды, организации рационального природопользования и обеспечения экологической безопасности с учетом современных условий и развивающихся на их фоне тенденций; творческое осмысление изучаемого материала, на основе полученных знаний, выработка собственного личностного видения сущности правового регулирования экологических процессов, которое обуславливает возможность понимания; приобретение навыков разрешения юридических задач и коллизий в области охраны окружающей среды, защиты экологических прав граждан и организации рационального природопользования; удовлетворение объективно возникающей потребности в дальнейшем самостоятельном более глубоком изучении предмета экологического права; формирование эколого-правовой культуры, способствующей сохранению природной среды в интересах настоящего и будущих поколений, а так же правовому разрешению споров в области охраны окружающей среды, обеспечения экологической безопасности и организации природопользования.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Конституционное право России Основы теории национальной безопасности Основы управления в правоохранительных органах Теория государства и права
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Экологическое право как отрасль права России
2.	Экологические права и обязанности граждан и общественных объединений
3.	Право собственности на природные объекты
4.	Право природопользования
5.	Государственное экологическое управление
6.	Экологическое нормирование
7.	Экологическая информация. Понятие и значение экологической информации
8.	Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза
9.	Экологический контроль и экологический аудит
10.	Юридическая ответственность за экологические правонарушения

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://advokat-malov.ru/ekologicheskoe-pravo/ekologicheskoe-normirovanie.html 4. http://www.aup.ru - Административно-управленческий портал 5. http://www.gks.ru – Федеральная служба государственной статистики РФ 6. http://www.gov.ru – Правительство РФ

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Румянцев Н.В. Эриашвили Н.Д. Казанцев С.Я. Ахмедов Р.М. Любарский Е.Л. Мышко Ф.Г. Саркисов О.Р. Иванова Ю.А. Рыжих И.В. Мородумов Р.Н. Кодолов В.А. Керимов М.К. Мышко Ю.А.	Экологическое право России	ЮНИТИ-ДАНА	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/101904.html	по логину и паролю
5.1.2		Краткий курс по экологическому праву	РИПОЛ классик, Окей-книга	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/73423.html	по логину и паролю
5.1.3		Курс по экологическому праву	Сибирское университетское издательство, Норматика	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/65261.html	по логину и паролю
5.1.4	Костенко М.А. Попова О.В.	Экологическое право	Издательство Южного федерального университета	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/95831.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Бахитова Ф.С.	Экологическое право	Северо-Кавказская государственная гуманитарно-технологическая академия	2014	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/27247.html	по логину и паролю
5.2.2	Шагивалеева И.З.	Экологическое право	Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ	2013	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/30140.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Беляева Ая Абильманатовна
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Финансовое право

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): **40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности**

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: **Уголовно-правовая**

(наименование)

Форма освоения ОПОП: **очная, очно-заочная, заочная**

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: **4** (з.е.)

Всего учебных часов: **144** (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	4	6	4

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	приобретение знаний, умений и навыков в сфере правового регулирования финансовых отношений
Задачи дисциплины	уяснение основных категорий и понятий в сфере правового регулирования финансовых отношений; ознакомление с правовой основой финансовых отношений; изучение особенностей практики рассмотрения споров по делам, вытекающим из финансовых, бюджетных, налоговых и страховых отношений

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	История государства и права России Конституционное право России Теория государства и права
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Налоговое право Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности Страховое право

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Понятие финансов и финансовой деятельности
2.	Финансовое право - самостоятельная отрасль права
3.	Финансовый контроль
4.	Бюджетное право и бюджетное устройство Российской Федерации
5.	Правовые основы государственных и муниципальных доходов
6.	Правовые основы государственных и муниципальных расходов
7.	Ответственность за нарушение бюджетного законодательства
8.	Финансовая система
9.	Правовое регулирование денежного обращения
10.	Страховое право

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Фадеева И.В.	Финансовое право. Общая часть	Вузовское образование	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/55535.html	по логину и паролю
5.1.2	Круглов В.А. Орлова Е.И.	Финансовое право	Тетралит	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/88855.html	по логину и паролю
5.1.3	Эриашвили Н.Д. Григорьев А.И.	Финансовое право	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/71067.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	сост. Кузнеченкова В.Е.	Финансовое право Российской Федерации	Издательство Южного федерального университета	2008	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/47187.html	по логину и паролю
5.2.2	Афанасьева С.А.	Финансовое право	Московский городской педагогический университет	2012	практикум	-	http://www.iprbookshop.ru/26653.html	по логину и паролю
5.2.3	Упоров И.В. Старков О.В.	Финансовое право	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/83055.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Белавин Александр Аркадьевич
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Уголовный процесс зарубежных стран

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 4 (з.е.)

Всего учебных часов: 144 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	8	11	9

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование специальных знаний по основным направлениям и институтам уголовного процесса зарубежных стран и его соотношение с уголовно-процессуальным законодательством Российской Федерации
Задачи дисциплины	- приобрести знание основных теоретических концепций развития уголовного процесса зарубежных государств; - уяснить положения теории уголовного процесса в зарубежных государствах; - усвоить понятийно-категориальный аппарат в области уголовного процесса зарубежных государств; - приобрести основы знания уголовно-процессуального законодательства и принципов его применения в зарубежных государствах.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	История государства и права зарубежных стран Уголовно-процессуальное право (уголовный процесс)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Международно-правовая защита прав человека

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Уголовный процесс в современных зарубежных государствах: общие положения и основные тенденции развития
2.	Уголовное процессуальное право Англии. особенности досудебного разбирательства
3.	Уголовное процессуальное право Соединенных Штатов Америки
4.	Досудебное производство в Германии
5.	Досудебное производство во Франции
6.	Защита участников уголовного процесса, содействующих правосудию в отдельных зарубежных странах
7.	Судебно разбирательство во Франции
8.	Судебное разбирательство в ФРГ
9.	Особенности судебного разбирательства в Англии
10.	Особенности судебного разбирательства в США

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. www.gks.ru

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения:</p> <p>занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры Учебный зал судебных заседаний, включая оборудование: стол судьи, стул судьи, столы для участников судебного процесса, ноутбук, стулья для участников судебного процесса, стулья для присяжных, трибуна ответчика. клеть
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Быковская Е.В. Загорский Г.И. Качалов В.И.	Уголовно-процессуальное право (Уголовный процесс)	Волтерс Клувер	2010	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/16809.html	по логину и паролю
5.1.2	Ефимцева Т.В.	Инновационное законодательство Российской Федерации и зарубежных стран	Издательско-полиграфический комплекс «Университет»	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/40289.html	по логину и паролю
5.1.3	Зиннуров Ф.К. Казанцев С.Я. Хисамутдинов Ф.Р. Химичева О.В. Марданов Д.Р. Амиров К.Ф. Гарифуллина А.Х. Чаиров А.Ч. Мельник Э.П. Хайдаров А.А. Гайнов И.Д. Габдрахманов А.Ш.	Уголовно-процессуальное право в структурно-логических схемах	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/83064.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Колосова И.М. Кучин В.В.	Уголовно-процессуальное право (уголовный процесс)	Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России), Ай Пи Эр Медиа	2016	практикум	-	http://www.iprbookshop.ru/72578.html	по логину и паролю

5.2.2	Волторнист О.А. Смирнова И.С. Шаламов В.Г. Деришев Ю.В.	Кейсы по дисциплине «Уголовный процесс» (Особенная часть)	Омская юридическая академия	2015	учебно- методическое пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /49650.html	по логину и паролю
-------	--	---	--------------------------------	------	------------------------------------	---	---	-----------------------------

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Белавин Александр Аркадьевич
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Уголовно-процессуальное право (уголовный процесс)

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 11 (з.е.)

Всего учебных часов: 396 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Дифференцированный зачет	5	7	7
Экзамен	6	8	8

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	является освоение порядка осуществления уголовно-процессуальной деятельности компетентных государственных органов по выявлению преступлений, возбуждению, расследованию, судебному рассмотрению и разрешению уголовных дел, направленной на защиту прав и законных интересов потерпевших от преступлений, привлечение к уголовной ответственности лиц, виновных в совершении преступных деяний, осуществление правосудия по уголовным делам.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - усвоение основных понятий и институтов уголовно-процессуального права; - уяснение взаимосвязи и взаимообусловленности всех принципов уголовного процесса, их системной реализации, анализ содержания и проблем реализации каждого принципа; - формирование представления о важности соблюдения формы при применении норм процессуального права; - применение системного представления о применении норм уголовно-процессуального права, а также о реализации норм материального уголовного права на различных этапах производства по уголовному делу; - анализ действующего законодательства, регулирующего досудебное производство; - изучение уголовно-процессуального статуса участников стадии предварительного расследования, оснований и процессуальных правил проведения следственных действий; - быстрое и полное раскрытие преступлений; - изобличение и привлечение к уголовной ответственности лиц, совершивших преступление; - справедливое судебное разбирательство и правильное применение закона. - обеспечения защиты от необоснованного обвинения и осуждения; - обеспечения защиты от незаконного ограничения прав и свобод человека и гражданина; - обеспечения незамедлительной и полной реабилитации в случае незаконного обвинения или осуждения невинного.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Конституционное право России Теория государства и права Уголовное право
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Криминалистика Уголовный процесс зарубежных стран

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Сущность и основные понятия уголовного процесса
2.	Уголовно-процессуальные акты
3.	Функциональная характеристика деятельности участников уголовного процесса
4.	Доказательства в уголовном процессе
5.	Меры уголовно-процессуального принуждения
6.	Ходатайства и жалобы. Процессуальные документы. Реабилитация
7.	Досудебное производство

8.	Производство в суде первой инстанции
9.	Производство по уголовным делам в отношении несовершеннолетних. Производство о применении принудительных мер медицинского характера
10.	Особенности производства у мирового судьи. Особенности производства в суде с участием присяжных заседателей
11.	Кассационное обжалование судебных решений. Производство в надзорной инстанции. Возобновление производства по уголовному делу в виду новых или вновь открывшихся обстоятельств
12.	Международное сотрудничество в сфере уголовного судопроизводства
13.	Общая характеристика уголовного процесса зарубежных стран

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)

Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. Законодательство России http://www.systema.ru/ 4. Информационно – правовой сервер КОДЕКС http://www.kodeks.ru/ 5. Информационное агентство по экономике и правоведению http://www.akdi.ru 6. Конституция Российской Федерации http://www.constitution.ru
Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры 2. Учебный зал судебных заседаний, включая оборудование: стол судьи, стул судьи, столы для участников судебного процесса, ноутбук, стулья для участников судебного процесса, стулья для присяжных, трибуна ответчика. клеть

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Гельдибаев М.Х. Вандышев В.В.	Уголовный процесс	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/71066.html	по логину и паролю

5.1.2	Ендольцева А.В. Сыдорук И.И. Химичева О.В. Гельдибаев М.Х. Орлова А.А. Галустьян О.А. Галузо В.Н. Эриашвили М.И. Звягинцев Д.А. Данилкин В.Н.	Уголовный процесс	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/81702.html	по логину и паролю
5.1.3	Арутюнян А.А. Брусницын Л.В. Васильев О.Л. Ветрова Г.Н. Головко Л.В. Жидкова Е.И. Ивасенко К.В. Ильютченко Н.В. Куцова Э.Ф. Михеенкова М.А. Романов С.В. Ульянова Л.Т. Чекулаев Д.П.	Курс уголовного процесса	Статут	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/81115.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Багмет А.М. Бычков В.В.	Уголовно-процессуальное право. Словарь терминов	ЮНИТИ-ДАНА	2017	терминологический словарь	-	http://www.iprbookshop.ru/72437.html	по логину и паролю
5.2.2	Химичева Г.П.	Уголовный процесс	Московский педагогический государственный университет	2015	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/70025.html	по логину и паролю
5.2.3	Барабаш А.С. Брестер А.А. Назаров А.Д. Галимов О.Х. Иванова О.Г. Карлов А.Л. Майорова Л.В. Скоблик К.В. Судницын А.Б. Юришина Е.А.	Уголовный процесс	Сибирский федеральный университет	2019	практикум	-	http://www.iprbookshop.ru/100137.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Былинкина Елена Викторовна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Трудовое право

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	4	4	6

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	Приобретение студентами профессиональных компетенций посредством системного и последовательного изучения трудового права России как отрасли права и законодательства, его элементов, освоение понятийных категорий отраслевой науки, анализ современного состояния и тенденций развития трудового права и законодательства о труде.
Задачи дисциплины	освоение студентами основных теоретических положений, категорий трудового права; освоение методов анализа трудовых правоотношений; приобретение практических навыков работы с нормативно-правовыми актами; овладение навыками оперативного поиска правовой информации; приобретение студентами навыков анализа и решения юридических задач.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	История государства и права России Конституционное право России Теория государства и права
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Международно-правовая защита прав человека

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Общие положения трудового права
2.	Трудовые правоотношения. Субъекты трудового права
3.	Социальное партнерство в сфере труда. Профсоюзы
4.	Правовое регулирование трудоустройства и занятости
5.	Трудовой договор
6.	Рабочее время и время отдыха. Оплата и нормирование труда
7.	Трудовой распорядок. Дисциплина труда и дисциплинарная ответственность
8.	Материальная ответственность сторон трудового договора
9.	Охрана труда
10.	Защита трудовых прав работников. Трудовые споры

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Бочкарева Н.А.	Трудовое право России	Ай Пи Эр Медиа	2019	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/79438.html	по логину и паролю
5.1.2	Гасанов К.К. Эриашвили Н.Д. Мышко Ф.Г. Тумаков А.В. Чупрова Е.В. Рамазанова К.К. Рассолов И.М. Левкина Е.С. Ларина И.В. Хазова В.Е. Апухтин М.П. Фёдорова Ю.А. Матвеев Д.А. Прокопович Г.А. Герасимов А.В. Староверова О.В.	Трудовое право	ЮНИТИ-ДАНА	2021	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/123390.html	по логину и паролю
5.1.3	Буянова М.О. Зайцева О.Б.	Трудовое право России	Феникс	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/59443.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Бельгисова К.В.	Трудовое право	Южный институт менеджмента, Ай Пи Эр Медиа	2018	задачник	-	http://www.iprbookshop.ru/78046.html	по логину и паролю
5.2.2	Сапфинова А.А. Волкова В.В.	Трудовые споры в России	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/81697.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. пед. наук Адамантова Валентина Алексеевна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Теория государства и права

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 7 (з.е.)

Всего учебных часов: 252 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Дифференцированный зачет	1	1	1
Экзамен	2	2	2
Курсовая работа	2	2	2

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	получение, обновление и углубление обобщенных и достоверных знаний о государстве и праве, познать устойчивые, глубинные связи государственно-правовой жизни, определяющие ее историческое движение
Задачи дисциплины	<p>усвоение общих закономерностей возникновения, развития и функционирования государства и права, государственных и правовых явлений, места и роли государства и права в обществе, их соотношение и взаимодействие друг с другом, с различными общественными явлениями;</p> <p>овладение основными категориями и понятиями теории государства и права, необходимыми в дальнейшем образовании для изучения отраслевых юридических наук;</p> <p>формирование высокой общей, политической и правовой культуры, развитие абстрактного, теоретического мышления;</p> <p>изучение особенностей современного Российского государства, российской правовой системы, ориентирование и понимание процессов, происходящих в политической и государственной сфере нашего общества.</p>

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Дисциплина базируется на знаниях, полученных в процессе получения среднего общего образования (среднего профессионального образования)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Административное право Гражданское право Конституционное право России Муниципальное право

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Теория государства и права как наука. Предмет, методология, функции
2.	Происхождение государства и права
3.	Понятие государства
4.	Формы, функции и механизм государства
5.	Государство в политической системе общества
6.	Правовое государство
7.	Правопонимание в юридической науке
8.	Основные понятия о праве
9.	Нормы права
10.	Система права
11.	Толкование права
12.	Правоотношения
13.	Правомерное поведение, правонарушение и юридическая ответственность
14.	Правосознание и правовая культура
15.	Законность и правопорядок в современном обществе

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 6. Антиплагиат. Вуз (лицензионное программное обеспечение) 7. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 8. 1С:Предприятие 8.3 (лицензионное программное обеспечение) 9. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 11. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 13. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 15. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 16. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 20. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 21. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 24. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 26. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 27. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 28. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. allpravo.ru – Все о праве 4. www.constitution.ru – Конституция РФ

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Библиотека, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, компьютерная техника с подключением к сети «Интернет», доступом к электронной информационно-образовательной среде и электронно-библиотечной системе 2. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры 3. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ), включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Зинковский С.Б. Ястребов О.А. Чечельницкий И.В. Клишас А.А. Власенко Н.А. Экимов А.И. Триkoz Е.Н. Варламова Н.В. Павлова Н.Г. Андреева П.Н.	Теория государства и права	Статут	2019	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/94632.html	по логину и паролю
5.1.2	Старков О.В. Упоров И.В.	Теория государства и права	Дашков и К	2018	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/85573.html	по логину и паролю

5.1.3	Бережнов А.Г. Воротилин Е.А. Кененов А.А. Лейст О.Э. Марченко М.Н. Мачин И.Ф. Мицкевич А.В. Орехова Т.Р. Попков В.Д.	Теория государства и права	Зерцало-М	2020	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/97205.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Матузов Н.И. Малько А.В.	Теория государства и права	Дело	2020	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/95130.html	по логину и паролю
5.2.2	Гарипова О.Н. Щурикова Л.Г.	Теория государства и права	Казанский национальный исследовательский технологический университет	2019	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/100618.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. воен. наук Трошин Олег Борисович

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Тактико-специальная подготовка

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 4 (з.е.)

Всего учебных часов: 144 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	6	7	7

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование готовности выпускника к охране общественного порядка и общественной безопасности, предупреждению и пресечению различных правонарушений, силовой защите закона, приобретение знаний, умений, навыков, необходимых для профессионального выполнения служебных обязанностей в условиях чрезвычайных обстоятельств, а также связанных с применением специальных тактических положений науки, используемым при осуществлении правоохранительной деятельности.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - формирование необходимых интеллектуальных, психологических и профессионально-нравственных качеств личности; - вооружение знаниями основных тактических приемов и способов организации и ведения специальных операций при пресечении массовых беспорядков, розыске и задержании вооруженных и иных особо опасных преступников, освобождении заложников и других задач, связанных с чрезвычайными обстоятельствами; - овладение передовыми методами управления и тактическими приемами при действиях в различных чрезвычайных обстоятельствах; - привитие умений и навыков использования специальных средств и техники, средств индивидуальной защиты; - уяснение сущности, задач и правовых основ деятельности право-охранительных органов; - освещение нормативно-правовых вопросов деятельности право-охранительных органов в условиях чрезвычайных обстоятельств и др.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Безопасность жизнедеятельности Основы теории национальной безопасности Основы управления в правоохранительных органах Правоохранительные органы Уголовно-процессуальное право (уголовный процесс)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Организованная преступность и меры борьбы с ней Тактика проведения осмотра места происшествия и допроса Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Местность как объект оперативной обстановки
2.	Измерения и чтение по топографическим картам
3.	Ориентирование на местности по карте и без карты. Система координат.
4.	Графические служебные документы, применяемые органами внутренних дел России
5.	Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера
6.	Гражданская оборона и единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций

7.	Оружие массового поражения и его поражающие факторы. Способы и средства защиты от поражающих факторов оружия массового поражения
8.	Инженерное оборудование местности при выполнении оперативно-служебных задач
9.	Действия сотрудников правоохранительных органов при обнаружении взрывных устройств
10.	Виды и действия служебных нарядов по охране общественного порядка, по розыску и задержанию вооруженных и особо опасных преступников
11.	Основы специальных операций
12.	Планирование действий и обеспечение действий сил и средств правоохранительных органов при чрезвычайных обстоятельствах

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет тактико-специальной подготовки, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, учебное оружие, специальные средства (наручники, дубинка, каска, бронежилет)</p>
--	--

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Баранов А.Р. Маслак Ю.Г.	Тактико-специальная подготовка войскового разведчика внутренних войск	Академический Проект, Трикта	2015	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/36874.html	по логину и паролю
5.1.2	Чичин С.В. Алферов А.А. Коломников В.С. Баевкин В.В. Поспеев К.Ю.	Деятельность сотрудников ОВД в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени	Омская академия МВД России	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/35978.html	по логину и паролю
5.1.3	Сергеев В.С.	Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях	Академический проект	2020	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/109990.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1		Федеральный закон о защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	Издательский дом ЭНЕРГИЯ	2012	нормативные акты	-	http://www.iprbookshop.ru/22774.html	по логину и паролю
5.2.2	Шульгин В.Н.	Инженерная защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени	Академический проект	2020	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/109978.html	по логину и паролю
5.2.3	Махов С.Ю.	Тактико-специальная подготовка в штурмовом бою	Межрегиональная Академия безопасности и выживания (МАБИБ)	2020	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/95388.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Чубаров Сергей Александрович
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Тактика проведения осмотра места происшествия и допроса

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 2 (з.е.)

Всего учебных часов: 72 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	7	8	9

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	Изучение требований к порядку и организации проведения осмотра места происшествия и допрос; обратить внимание на ошибки, допускаемые следователями при осуществлении данных следственных действий; освоить тактические приемы, используемые при проведении осмотра места происшествия и допроса.
Задачи дисциплины	Установление обстоятельств, отражающих объективную сторону преступления; Получение сведений об обнаружении и изъятии следов преступления, которые могут служить вещественными доказательствами по делу; Выявление признаков, характеризующих лиц, участвовавших в совершении преступления; Выявление и фиксация негативных обстоятельств, обнаруживаемых при осмотре места происшествия; Изучение понятия, общих задач и видов допроса; Исследование основных этапов допроса и его психологических особенностей; Усвоение тактики допроса свидетелей, потерпевших, подозреваемого, обвиняемого, несовершеннолетних; Получение сведений о тактических приемах проведения допросов; Использовать средства для фиксации результатов осмотра места происшествия и хода допроса.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Правоохранительные органы Профессиональная этика и служебный этикет Уголовно-процессуальное право (уголовный процесс)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Адвокат и его роль в уголовном судопроизводстве Доказательства в уголовном процессе

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Общие положения криминалистической тактики
2.	Планирование расследования преступлений
3.	Подготовка к осмотру места происшествия
4.	Проведение осмотра места происшествия
5.	Технико-криминалистические способы и средства фиксации
6.	Наглядно-образный способ фиксации криминалистической информации
7.	Фиксация факта, хода, содержания и результатов осмотра места происшествия
8.	Место и продолжительность допроса на стадии предварительного расследования
9.	Общие требования к порядку производства допроса
10.	Протоколирование хода и результатов допроса, осуществляемого на стадии предварительного расследования

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения:</p> <p>занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры 2. Криминалистический полигон (жилая комната), включая оборудование: Элементы жилой квартиры: стол, кресла мягкие, шкаф, стулья, кровать, телевизор, предметы домашнего обихода, зеркало, манекен 3. Лаборатория криминалистики Кабинет криминалистики , включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, манекен, средства для криминалистической фиксации, средства для дактилоскопирования, образцы запирающих устройств (замков) со следами взлома, криминалистические средства для выезда на место происшествия, фотоаппарат, объектив, штатив фото 4. Полигон для отработки навыков оперативно-служебной деятельности в соответствии с профилем подготовки , включая оборудование: Уличная площадка: короб деревянный, песок, резиновые шины, измерительные приборы
--	--

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Кан А.Г.	Допрос на предварительном следствии	Казахский национальный университет им. аль-Фараби	2013	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/59780.html	по логину и паролю
5.1.2	Питерцев С.К. Степанов А.А.	Тактические приемы допроса	Санкт-Петербургский юридический институт (филиал) Академии Генеральной прокуратуры РФ	2006	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/65533.html	по логину и паролю
5.1.3	Холопов А.В.	Применение цифровых технологий фиксации аудиовизуальной информации в уголовном судопроизводстве	Санкт-Петербургский юридический институт (филиал) Академии Генеральной прокуратуры РФ	2010	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/65517.html	по логину и паролю
5.1.4	Жиделев Г.В. Прошутин В.Л. Антонов О.Ю. Поздеев А.Р.	Осмотр места происшествия и трупа на месте его обнаружения	Вузовское образование	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/72350.html	по логину и паролю

5.2 Дополнительная литература

5.2.1	Пристансков В.Д.	Особенности допроса заявителя о взяточничестве в процессе следствия. Криминалистический аспект	Санкт-Петербургский юридический институт (филиал) Академии Генеральной прокуратуры РФ	2002	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/73908.html	по логину и паролю
5.2.2	Чашин А.Н.	Коррупция в России. Стратегия, тактика и методика борьбы	Вузовское образование	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/9697.html	по логину и паролю
5.2.3	Марков В.А.	Осмотр места происшествия (тактика и практика)	Самарская гуманитарная академия	2008	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/64387.html	по логину и паролю
5.2.4	Бондарева М.В. Лаврентьева Г.А. Бекбулатова А.Т. Горшков М.М. Муленков Д.В.	Организация и тактика осмотра места происшествия	Омская академия МВД России	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/36040.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Кадыша Ирина Анатольевна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Страхование право

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	7	8	10

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование у студентов базы теоретических знаний относительно основ страхового права; базовых знаний функционирования страхового рынка в России, базовых знаний о страховых правоотношениях, нормах страхового права, а также об основных институтах страхового права (страховщик, перестрахование, сострахование, страховые посредники и т.п.)
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none">• освоение правовых и научных основ страхового права;• приобретение практических навыков применения норм страхового права;• развитие умения логически мыслить, аргументировано обосновывать свою позицию по различным правовым вопросам, возникающим в процессе страхования;• приобретение практических навыков анализа страховых ситуаций, навыков разрешения правовых споров, возникающих в процессе взаимодействия субъектов страхового права.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Административное право Гражданское право Предпринимательское право Теория государства и права
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Семейное право Теоретические основы квалификации преступлений Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Общая характеристика и значение страхового права. История развития страхового дела
2.	Источники страхового права
3.	Страховые правоотношения
4.	Формы и виды страхования
5.	Перестрахование и сострахование
6.	Договор страхования
7.	Государственное регулирование страховой деятельности
8.	Имущественное страхование
9.	Страхование ответственности
10.	Личное страхование

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://ankil.info/lib/2/ 4. http://lybs.ru/index-8691.htm 5. http://nbmgu.ru/

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Тропская С.С. Романовский С.В. Цинделиани И.А.	Страховое право	Российский государственный университет правосудия	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/74260.html	по логину и паролю
5.1.2						-	https://www.iprbookshop.ru/123392.html	по логину и паролю
5.1.3	Бочкарева Н.А.	Страховое право	Ай Пи Эр Медиа	2019	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/79437.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Садькова Л.М. Коробейникова Е.В. Волкова Д.А.	Страховое дело. Тесты и задачи	Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ	2015	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/52334.html	по логину и паролю
5.2.2	Ефимов О.Н.	Атрибутика страхования	Вузовское образование	2016	учебное наглядное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/50613.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Дёмин Вадим Александрович

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Социология

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	4	4	4

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование теоретико-методологических оснований социологического знания и навыков социологического мышления для дальнейшего изучения дисциплин специализации
Задачи дисциплины	1) изучение основных философских, научных и социально-экономических предпосылок возникновения социологии и основных этапов её развития, сущности основных классических и современных социологических теорий; 2) раскрытие основных социологических понятий, объясняющих происхождение и развитие общества, изучение социальных связей и организации, положение личности в обществе; 3) овладение умением использовать понятийный аппарат и методологические принципы основных социологических теорий для научного анализа социальной реальности и собственной социальной практики; 4) овладение навыками использования научных социологических источников для изучения общества – учебников, научных журналов, данных социологических исследований и анализа конкретных социальных общностей с помощью понятийного аппарата социологической науки; 5) воспитание социальной культуры личности будущего профессионала.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	История государства и права зарубежных стран История государства и права России Культурология Политология Риторика Философия
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Международное правовое обеспечение мира и безопасности Проблемы теории государства и права

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Социология как наука
2.	История развития социологии
3.	Методы и программа социологического исследования.
4.	Общество как структура (структурный аспект общества)
5.	Общество как система (системный аспект общества)
6.	Социология личности
7.	Социология семьи
8.	Прикладные направления в социологии
9.	Социология организации и управления
10.	Социальный конфликт

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://socioline.ru

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Болтаевский А.А. Власенко Л.В. Голомазова Т.Н. Иванова З.И.	Социология	Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ	2013	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/20033.html	по логину и паролю
5.1.2	Ларионов А.В. Котляр Н.П.	Социология	Московская государственная академия водного транспорта	2015	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/46836.html	по логину и паролю
5.1.3	Батурин В.К. Ратников В.П. Останина О.А. Уледова И.А. Чурочкина Л.С. Скрипкина Ж.Б. Подвойская Л.Т. Юдин В.В.	Социология	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/71057.html	по логину и паролю
5.1.4	Бондаренко В.Ф.	Социологическое исследование. Назначение, программа, организация	Московский гуманитарный университет	2008	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/8621.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Шишигин А.И.	Социология	Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет	2015	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/70657.html	по логину и паролю
5.2.2	Бельский В.Ю. Гусев Н.Н. Лощаков Д.Г. Курганов С.И.	Социология для юристов	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/81562.html	по логину и паролю
5.2.3	Троцук И.В.	Качественное социологическое исследование. Предпосылки и логика поведения	Российский университет дружбы народов	2008	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/11548.html	по логину и паролю

5.2.4	Абдикерова Г.О.	Социология личности	Казахский национальный университет им. аль-Фараби	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/58446.html	по логину и паролю
5.2.5	Зеленков М.Ю.	Социология. Курс лекций	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/72449.html	по логину и паролю
5.2.6	Логутова М.А.	Социология семьи	Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики	2015	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/55500.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Блюмина Ольга Валентиновна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Риторика

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Дифференцированный зачет	1	2	1

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	Развитие коммуникативных умений и навыков студентов в правовой сфере, овладение современными технологиями общения и эффективного убеждения.
Задачи дисциплины	Ознакомление с основными теоретическими понятиями юридической риторики. Сформировать представление о построении устных и письменных текстов в области юридического общения. Развивать коммуникативные способности в практике публичных выступлений различных жанров. Овладеть основами ораторского искусства и приемами и техниками речевого воздействия на аудиторию. Сформировать языковую личность специалиста-профессионала.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Дисциплина базируется на знаниях, полученных в процессе получения среднего общего образования (среднего профессионального образования)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Социология Юридическая психология

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Риторика как предмет изучения
2.	История западноевропейской риторики
3.	История российского красноречия
4.	Оратор и аудитория
5.	Античный риторический канон
6.	Риторический канон: изобретение (инвенция)
7.	Риторический канон: расположение изобретенного (диспозиция)
8.	Риторический канон: элокуция
9.	Риторический канон: запоминание (мемория), произнесение (акцио)
10.	Публичное выступление. Виды ораторской речи (риторические жанры)

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://argumentation.ru Журнал, посвященный проблемам риторики. 4. http://kogni.narod.ru Русская антропологическая школа. Риторика.

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Каменская Н.Е. Кузьмина О.В. Петрова Н.А. Солоусов А.С.	Риторика	Университет ИТМО	2014	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/67828.html	по логину и паролю
5.1.2	Александров Д.Н.	Риторика, или Русское красноречие	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/81844.html	по логину и паролю
5.1.3	Кузнецов И.Н.	Риторика, или Ораторское искусство	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/81843.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Нигматуллина Т.А. Вельц Р.Я.	Искусство слова	Башкирский институт социальных технологий (филиал) ОУП ВО «АТиСО»	2017	хрестоматия	-	http://www.iprbookshop.ru/66756.html	по логину и паролю
5.2.2	Горлова Е.А. Журавлёва О.В.	Риторика делового общения (в рамках курса «Русский язык и культура речи»)	Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ	2016	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/58833.html	по логину и паролю
5.2.3	Коротец И.Д.	Политическая риторика	Издательство Южного федерального университета	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/87467.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Демидова Светлана Сергеевна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Психология

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	1	2	2

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	Изучение закономерностей развития психики и сознания человека, условий формирования личности, особенностей поведения и деятельности человека.
Задачи дисциплины	1. Изучить основные понятия психологии 2. Изучить основные законы и закономерности психики и условия ее формирования 3. Изучить основные психические явления: процессы, состояния, свойства 4. Изучить психологические особенности поведения, деятельности и общения 5. Изучить основы социальной психологии: психология общения, психология социальных групп и взаимодействия личности с группой 6. Применение знаний на практике в условиях группового взаимодействия студентов 7. Сформировать профессионально-этические навыки взаимодействия с людьми специалиста по национальной безопасности

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Дисциплина базируется на знаниях, полученных в процессе получения среднего общего образования (среднего профессионального образования)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Юридическая психология

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Общая характеристика психологии как науки. История возникновения психологии как науки
2.	Понятие психики, ее структура и физиологические основы. Высшая нервная деятельность
3.	Понятие и структура сознания. Соотношение сознания и бессознательного. Методы изучения сознания и бессознательного
4.	Психические явления и их группы: психические процессы, психические состояния и психические свойства. Память, внимание, ощущение, восприятие, воображение, мышление. Эмоции и чувства
5.	Общение и его характеристики. Определение группы. Виды групп. Поведение человека в больших и малых группах. Коллектив и его признаки
6.	Личность, индивид, индивидуальность
7.	Возрастная психология и психология развития
8.	Социальная психология
9.	Принципы, закономерности, методы, средства и формы обучения
10.	Коллектив как фактор социализации личности

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно-распространяемое программное обеспечение) 4. Браузер Спутник (свободно-распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 5. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 6. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. www.gumer.info 4. www.psylib.org.ua 5. www.studfiles.ru
Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения:</p> <p>занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1		Курс по психологии и педагогике	Сибирское университетское издательство, Норматика	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/65230.html	по логину и паролю
5.1.2						-	https://www.iprbookshop.ru/111038.html	по логину и паролю

5.1.3	Гуревич П.С.	Психология	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/71045.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Шуванов В.И.	Социальная психология управления	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/71245.html	по логину и паролю
5.2.2	Сухов А.Н. Гераськина М.Г. Лафуткин А.М. Чечкова А.В.	Социальная психология	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/71051.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Белавин Александр Аркадьевич
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Производство предварительного следствия

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 2 (з.е.)

Всего учебных часов: 72 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	5	7	9

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	приобретение знаний, умений и навыков организации и производства расследования преступлений, формирование профессиональных умений и качеств следователя и привитие интереса к профессии следователя.
Задачи дисциплины	получение, закрепление и систематизация знаний о производстве расследования преступлений в форме предварительного следствия; ознакомление с функционированием следственных органов и содержанием работы следователя; выработка навыков принятия и исполнения процессуальных, организационных и тактических решений по уголовному делу; ознакомление с особенностями расследования отдельных видов преступлений; приобретение первоначального (учебного) опыта расследований преступлений.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	История государства и права России Конституционное право России Основы управления в правоохранительных органах Правоохранительные органы Теория государства и права Уголовное право
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Адвокат и его роль в уголовном судопроизводстве Доказательства в уголовном процессе Организованная преступность и меры борьбы с ней Правовые и криминологические проблемы обеспечения информационной безопасности

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Введение в дисциплину «Производство предварительного следствия». Система и структура органов предварительного следствия в России
2.	История развития органов предварительного следствия в России. Органы предварительного следствия в современной России
3.	Нравственные и правовые начала в деятельности следователя. Следственная этика
4.	Научная организация труда следователя
5.	Планирование расследования преступления. Статистика и учет в работе следователя
6.	Государственная защита потерпевших, свидетелей и иных участников уголовного судопроизводства
7.	Взаимодействие следователя с органами дознания
8.	Правовые отношения следователя с руководителем следственного органа и прокурором
9.	Правовые отношения следователя с судом (судьей)
10.	Правовые отношения следователя с адвокатом
11.	Взаимодействие следователя с компетентными органами и должностными лицами иностранных государств

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. Верховный Суд Российской Федерации. URL: http://www.vsrfr.ru 4. Генеральная прокуратура Российской Федерации. URL: http://genproc.gov.ru 5. Следственный комитет Российской Федерации. URL: http://sledcom.ru

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры 2. Криминалистический полигон (жилая комната), включая оборудование: Элементы жилой квартиры: стол, кресла мягкие, шкаф, стулья, кровать, телевизор, предметы домашнего обихода, зеркало, манекен
--	--

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								

5.1.1	Арестова Е.Н. Анисимова Н.В. Артемова В.В. Алимамедов Э.Н. Батюк В.И. Блинова Е.В. Бородкина Т.Н. Гончар В.В. Горач Н.Н. Денисов С.А. Ермаков С.В. Есина А.С. Иванов Д.А. Макаренко М.М. Макеева Н.В. Мешков М.В. Ординарцев И.И. Орлова А.А. Пушкарев В.В. Радченко Т.В. Самолаева Е.Ю. Титовец И.В. Уханова Н.В. Фадеев П.В. Хмельёв С.А.	Предварительное следствие	ЮНИТИ- ДАНА	2019	учебник	-	http://www. iprbookshop.ru /101906.html	по логину и паролю
5.1.2	Капица Т.А.	Процессуальные решения на предварительном следствии	Южный институт менеджмента, Ай Пи Эр Медиа	2017	учебно-методическое пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /62649.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Макаркин А.И.	Состязательность на предварительном следствии	Юридический центр Пресс	2013	монография	-	http://www. iprbookshop.ru /18045.html	по логину и паролю
5.2.2	Королев И.И.	Гражданско-правовая ответственность за вред, причиненный незаконными действиями органов дознания, предварительного следствия, прокуратуры и суда	Статут	2014	монография	-	http://www. iprbookshop.ru /49048.html	по логину и паролю
5.2.3	сост. Смирнова И.С. Ларин Е.Г. Седельников П.В.	Предварительное следствие	Омская академия МВД России	2011	задачник	-	http://www. iprbookshop.ru /36061.html	по логину и паролю

5.2.4	Артемова В.В. Есина А.С. Иванов Д.А. Пушкарев В.В. Попенков А.В. Уханова Н.В. Федулова И.И.	Предварительное следствие в органах внутренних дел. Обеспечение прав участников уголовного судопроизводства в ходе предварительного следствия	Ай Пи Ар Медиа	2020	задачник	-	http://www. iprbookshop.ru /96767.html	по логину и паролю
-------	--	---	-------------------	------	----------	---	---	-----------------------------

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Белавин Александр Аркадьевич
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Проблемы теории доказательств

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: **Уголовно-правовая**

(наименование)

Форма освоения ОПОП: **очная, очно-заочная, заочная**

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: **2** (з.е.)

Всего учебных часов: **72** (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	5	8	9

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование у студентов правовых знаний по порядку собирания, проверки и оценки доказательств в уголовном судопроизводстве, о требованиях, предъявляемых к доказательствам и их источникам
Задачи дисциплины	- дать студентам прочные знания теоретических положений уголовно-процессуального права, касающихся предварительного расследования по уголовным делам; - выработать навыки принятия процессуальных решений в процессе расследования; - сформировать убежденность в необходимости соблюдения законности, чувство ответственности перед государством, обществом и гражданами в деле борьбы с преступностью; - обучить студентов юридически правильно квалифицировать реальные факты и точно определять обстоятельства, подлежащие доказыванию.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Теория государства и права Уголовное право
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Адвокат и его роль в уголовном судопроизводстве Доказательства в уголовном процессе Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Доказывание и его место в уголовно-процессуальной деятельности. Сущность и цели доказывания
2.	Средства доказывания. Доказательства в уголовном судопроизводстве. Процесс доказывания по уголовному делу
3.	Классификация доказательств. Собираение, проверка и оценка доказательств. Обязанность (бремя) доказывания
4.	Показания: предмет и общие свойства. Показания потерпевшего, подозреваемого, обвиняемого, свидетеля. Заключение и показания эксперта, специалиста
5.	Логические основы доказывания
6.	Теоретические проблемы доказывания. Связь процессуального и тактического аспектов доказывания. Концептуальные основы тактики следственных действий
7.	Предмет и средства доказывания. Пределы доказывания.
8.	Виды источников доказательств.
9.	Проблемы оценки доказательств.
10.	Проблемы доказывания в суде первой инстанции.

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно-распространяемое программное обеспечение) 4. Браузер Спутник (свободно-распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 5. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 6. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://www.pravo.gov.ru/
Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения:</p> <p>занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p>

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								

5.1.1	Бобров В.К. Бекетов М.Ю. Волынская О.В. Григорьев В.Н. Григорьева Н.В. Гурдин С.В. Ендольцева А.В. Жукова Т.В. Клещина Е.Н. Мичурина О.В. Парфенов В.Н. Победкин А.В. Прохорова Е.А. Саморока В.А. Тутынин И.Б. Угольникова Н.В. Химичева О.В. Шаров Д.В. Шишков А.А.	Уголовно-процессуальное право (Уголовный процесс)	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/109220.html	по логину и паролю
5.1.2	Арутюнян А.А. Брусницын Л.В. Васильев О.Л. Ветрова Г.Н. Головкин Л.В. Жидкова Е.И. Ивасенко К.В. Ильютченко Н.В. Куцова Э.Ф. Михеенкова М.А. Романов С.В. Ульянова Л.Т. Чекулаев Д.П.	Курс уголовного процесса	Статут	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/81115.html	по логину и паролю

5.1.3	Ендольцева А.В. Сьдорук И.И. Химичева О.В. Гельдибаев М.Х. Орлова А.А. Галустьян О.А. Галузо В.Н. Эриашвили М.И. Звягинцев Д.А. Данилкин В.Н.	Уголовный процесс	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /81702.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Гельдибаев М.Х. Вандышев В.В.	Уголовный процесс	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www. iprbookshop.ru /71066.html	по логину и паролю
5.2.2	Терновский Н.А.	Юридические основания достоверности доказательств	Зерцало-М	2011	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /4096.html	по логину и паролю
5.2.3	сост. Артамонова Е.А.	Теория доказательств в уголовном процессе	Северо-Кавказский федеральный университет	2017	практикум	-	http://www. iprbookshop.ru /75603.html	по логину и паролю
5.2.4	Лютынский А.М.	Доказательства и доказывание в уголовном судопроизводстве: процессуальные и криминалистические аспекты	Вузовское образование	2017	монография	-	http://www. iprbookshop.ru /73608.html	по логину и паролю
5.2.5	Зажичкий В.И.	Доказывание и доказательства по УПК РФ	Юридический центр Пресс	2015	монография	-	http://www. iprbookshop.ru /36717.html	по логину и паролю
5.2.6	Новик В.В.	Доказательственная деятельность и формирование доказательств	Санкт-Петербургский юридический институт (филиал) Академии Генеральной прокуратуры РФ	2005	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /65438.html	по логину и паролю
5.2.7	Барабаш А.С. Брестер А.А. Назаров А.Д. Галимов О.Х. Иванова О.Г. Карлов А.Л. Майорова Л.В. Скоблик К.В. Судницын А.Б. Юришина Е.А.	Уголовный процесс	Сибирский федеральный университет	2019	практикум	-	http://www. iprbookshop.ru /100137.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Черепанова Ирина Васильевна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Основы духовно-нравственного образования

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 2 (з.е.)

Всего учебных часов: 72 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	1, 2	1, 2	1, 2

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	Формирование знаний в сфере духовно-нравственного становления личности с акцентом на вопросы веры и религии как базовые составляющие духовного развития человека.
Задачи дисциплины	овладение основными понятиями, позволяющими вести дискуссию по вопросам духовного и нравственного развития человека; учиться осуществлять свою деятельность в различных сферах общественной жизни с учетом принятых в обществе моральных и правовых норм; формирование навыков постановки цели личного духовно-нравственного развития и выбора путей её достижения; развитие способности и готовности принять нравственные обязанности отношению к окружающей природе, обществу, другим людям и самому себе; овладение навыками культуры мышления и критического восприятия информации.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Факультативные дисциплины (модули)	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Дисциплина базируется на знаниях, полученных в процессе получения среднего общего образования (среднего профессионального образования)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Профессиональная этика и служебный этикет Философия

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Личность и межличностные отношения. Направленность личности. Ценностные ориентиры в жизни человека
2.	Свобода как основа нравственного становления личности. Нравственность. Формы нравственного сознания. Достоинство и назначение человека
3.	Мировоззренческие системы. Наука и религия. Мировые религии. Крещение Руси
4.	Священная история Ветхого Завета. Ветхозаветная мораль. Декалог
5.	Природа зла. Понятия греха и страсти. Воспитание добродетелей
6.	Новый Завет. Земная жизнь Иисуса Христа. Евангельские нравственные категории. Учение Иисуса Христа
7.	Любовь как высшая нравственная категория. Христианское учение о любви
8.	Брак и семья. Православный взгляд на брак. Роль семьи в духовно-нравственном становлении личности
9.	Русская история, культура, зодчество, архитектура
10.	Понятия Отечества, Долга, Патриотизма

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://www.philosophy.ru 4. http://www.pravoslavie.ru 5. http://www.sedmitza.ru

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Горшкова Н.Д. Орбец Л.М.	Основы духовно-нравственной культуры народов России	Новосибирский государственный технический университет	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/44679.html	по логину и паролю
5.1.2	Разина М.В.	Психологические аспекты религиозного воспитания на основе православной культуры	Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ	2013	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/68379.html	по логину и паролю
5.1.3	Плужникова Н.Н. Щеглова Л.В.	Православная культура России	Ай Пи Эр Медиа	2015	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/31950.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								

5.2.1	Аббков В.А. Абрамова М.А. Авдеева Т.Г. Агеева Л.Г. Адмакина Т.А. Азарёнок Н.В. Алдошина М.И. Аликина Е.Л. Алпатов Н.С. Амелькина А.И. Аншакова В.В. Апанасенко О.Н. Арзиеков А.Г. Арзикулов А.Ш. Арипова Г.Ш. Артеьева Т.И. Асеева А.Д. Асеева А.Л. Баз Л.Л. Барбитова А.Д. Барина Т.М. Батура И.Н. Батырова Л.Х. Башинова С.Н. Безбородова Н.Я. Белевцова В.О. Беломестнова Н.В. Березина Ю.Ю. Бесчетнова О.В. Бефани А.А. Билецкая М.П. Благодырь Е.М. Блинова М.Г. Блок О	Социально-психологические и духовно-нравственные аспекты семьи и семейного воспитания в современном мире	Институт психологии РАН	2013	материалы конференции	-	http://www.iprbookshop.ru/32152.html	по логину и паролю
5.2.2	Горбунов А.Н.	Знакомство с Библией	Прогресс-Традиция	2016	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/61249.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Желяскова Людмила Петровна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Мировая художественная культура

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 2 (з.е.)

Всего учебных часов: 72 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	2	2	2

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование у студентов системы научных знаний в области мирового художественно-культурного наследия и современного мирового художественно-культурного пространства, как неотъемлемого компонента профессиональной компетентности студента.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none">- выявлять основные этапы развития художественной культуры от первобытной культуры до настоящего времени;- изучить основные теоретические понятия и термины, необходимые для понимания искусства;- исследовать творческие методы и художественные направления;- определять особенности развития художественных культур разных стран в контексте мировой художественной культуры;- исследовать культурные традиции стран мира, национальные особенности эстетических норм;- определять специфику разных видов искусства (живописи, архитектуры, скульптуры музыки, и др.).

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Факультативные дисциплины (модули)	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Основы духовно-нравственного образования
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Социология

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Мировая художественная культура: сущность и основные понятия
2.	Мировая первобытная культура
3.	Художественная культура первых цивилизаций Ближнего Востока
4.	Художественная культура Античности
5.	Художественная культура Средних веков
6.	Художественная культура эпохи Возрождения
7.	Западноевропейская художественная культура XVII -XVIII вв
8.	Западноевропейская художественная культура XIX в
9.	Русская художественная культура XVIII-XIX вв
10.	Художественная культура от XX в до современности

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://www.iprbookshop.ru/52593.html 4. http://www.iprbookshop.ru/69914.html 5. http://www.iprbookshop.ru/72347.html

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Плавская Е.Л.	Мировая культура и искусство	Новосибирский государственный технический университет	2010	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/44803.html	по логину и паролю
5.1.2	Садохин А.П. Грушевицкая Т.Г.	История мировой культуры	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/81507.html	по логину и паролю
5.1.3	сост. Двуреченская А.С. Жарких А.В.	Мировая художественная культура	Кемеровский государственный институт культуры	2012	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/22028.html	по логину и паролю
5.1.4	Никифорова С.В.	Мировая художественная культура	Вузовское образование	2018	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/72347.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Борев Ю.Б.	Художественная культура XX века (теоретическая история)	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/81716.html	по логину и паролю
5.2.2	Маркова А.Н.	Культурология. История мировой культуры	Волтерс Клувер	2009	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/16785.html	по логину и паролю
5.2.3	Демченко А.И.	Мировой художественный процесс. Эволюция и закономерности	Саратовская государственная консерватория имени Л.В. Собинова	2019	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/100810.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Пунга Иван Михайлович

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Проблемы теории государства и права

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	8	8	8

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	закрепление в учебном процессе базовых положений теории государства и права; обобщение и углубление общетеоретических знаний о государстве и праве и их роли в жизни современного общества; рассмотрение на более высоком теоретическом уровне наиболее значимых проблем теории государства и права; систематизация знаний по теории государства и права и помощь в подготовке к государственному экзамену по теории государства.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - закрепление знаний о фундаментальных выводах правоведения; - познание проблемных положений теории государства и права; - осмысление проблем методологии теории государства и права; - расширение представлений о юридических категориях и конструкциях; - дальнейшее овладение терминологическим аппаратом юриспруденции; - совершенствование правового мышления; - формирование мировоззренческой позиции, адекватной состоянию современного общества и интересам России; - приобретение дополнительных навыков, необходимых в практической деятельности юриста.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	История государства и права зарубежных стран История государства и права России История политических и правовых учений Конституционное право России Политология Теория государства и права
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Международное правовое обеспечение мира и безопасности Международно-правовая защита прав человека

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Проблемы типологии национальных (индивидуальных) правовых систем
2.	Проблемы теории юридической процедуры
3.	Проблемы теории правового регулирования и правомерного поведения
4.	Проблемы мер правового принуждения. Юридическая ответственность
5.	Проблемы правосознания, правовой культуры, законности и правопорядка
6.	Проблемы реализации права и толкования нормативно-правовых актов
7.	Проблемы теории правоотношения
8.	Проблемы соотношения системы права и законодательства
9.	Проблемы формы права, правотворчества и систематизации нормативно-правовых актов
10.	Проблемы понятия права
11.	Проблемы соотношения и взаимосвязи права с иными видами социальных норм
12.	Проблемы взаимосвязи государства с другими общественно-политическими институтами
13.	Проблемы теории социального государства. Права человека
14.	Проблемы правового государства и гражданского общества

15.	Проблемы типологии, строения и функций государства
16.	Проблемы соотношения государственной власти и государства
17.	Теоретические подходы к проблеме происхождения государства и права
18.	Проблемы предмета и метода теории государства и права

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)

Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)
Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Рассолов М.М. Клименко А.И. Колоколов Н.А. Малахов В.П. Опалева А.А. Оксамытний В.В. Эриашвили Н.Д. Каллагов Т.Э. Кальгина А.А. Кирсанов А.Ю. Мазуров И.И. Мецгер А.А. Правкина И.Н. Соловьев Д.В. Иванов А.А.	Актуальные проблемы теории государства и права	ЮНИТИ-ДАНА	2022	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/123356.html	по логину и паролю
5.1.2	Лейст О.Э. Бережнов А.Г. Кененов А.А.	Теория государства и права. Часть 1. Теория государства	Зерцало-М	2011	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/4432.html	по логину и паролю

5.1.3	Малахов В.П. Горшенёва И.А. Иванов А.А.	Теория государства и права	ЮНИТИ- ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /81691.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	сост. Давыдова М.Л. Золотовский В.А. Шанин А.А. Юшкина Т.В.	Теория государства и права	Волгоградски й институт бизнеса	2014	учебно- методическое пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /56025.html	по логину и паролю
5.2.2	Кузнецов А.Н.	Теория государства и права (консультационные материалы для подготовки к экзаменам)	Вузовское образование	2013	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /15832.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Былинкина Елена Викторовна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Предпринимательское право

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 2 (з.е.)

Всего учебных часов: 72 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	4	11	6

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	профессиональная подготовка специалистов в сфере предпринимательской деятельности, обеспечение необходимого уровня знаний высококвалифицированного юриста на основе действующего законодательства, практики его применения с учетом общетеоретических положений и новейших течений в науке предпринимательского права. Кроме того, преподавание Предпринимательского права обеспечивает ориентацию обучающихся на комплексное и последовательное изучение правовых норм, регулирующих предпринимательскую деятельность, связанных с другими отраслями права.
Задачи дисциплины	- рассмотрение основных теоретических концепций науки предпринимательского права; - ознакомление студентов с содержанием предпринимательского права как подотрасли российского гражданского права и практикой реализации его норм; - выработка у студентов навыков и умений правильного применения норм предпринимательского права в служебной деятельности.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Гражданское право Теория государства и права Философия
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Арбитражный процесс Налоговое право

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Предмет, содержание и принципы предпринимательского права
2.	Источники предпринимательского права
3.	Субъекты предпринимательского права
4.	Правовой режим имущества субъектов предпринимательской деятельности
5.	Лицензирование отдельных видов деятельности
6.	Антимонопольное регулирование
7.	Правовое регулирование рынка ценных бумаг, финансового и валютного рынков
8.	Правовое регулирование аудиторских услуг
9.	Правовые основы инвестиционной деятельности
10.	Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности
11.	Защита прав и законных интересов предпринимателей

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. www.duma.gov.ru

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Кирпичев А.Е. Кондратьев В.А.	Предпринимательское право	Российский государственный университет правосудия	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/74174.html	по логину и паролю
5.1.2						-	https://www.iprbookshop.ru/124104.html	по логину и паролю
5.1.3						-	https://www.iprbookshop.ru/123388.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Козлова М.Ю. Мережкина М.С. Долгова Н.А. Кожемякин Д.В.	Предпринимательское право	Вузовское образование	2017	практикум	-	http://www.iprbookshop.ru/68931.html	по логину и паролю
5.2.2	Захаркина А.В.	Предпринимательское право	Ай Пи Эр Медиа	2018	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/72542.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Киселева Светлана Петровна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Правовые информационные системы

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 2 (з.е.)

Всего учебных часов: 72 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	2	4	5

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование целостной системы базовых теоретических и практических знаний в области технического и программного обеспечения информационных процессов в современном обществе, приобретение практических навыков использования компьютерных информационных технологий в профессиональной деятельности.
Задачи дисциплины	- получить представление о том, как осуществляется информационное обеспечение в сфере правовой документации в целом, какие существуют государственные и негосударственные банки правовой информации; - научиться пользоваться ресурсами нормативной, статистической, аналитической и научной информации в области права, в том числе и сетевыми.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Теория государства и права
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Международное правовое обеспечение мира и безопасности Международно-правовая защита прав человека Правовое обеспечение информационной безопасности

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Понятие, классификация, структура правовой информации.
2.	Базы данных правовой информации
3.	Основные положения и общая характеристика современных правовых информационных систем
4.	Государственные информационно-правовые системы
5.	Общая характеристика и особенности справочно-правовых систем
6.	Документальные информационные системы
7.	Защита информации в автоматизированных информационных системах
8.	Основы обеспечения единства информационно-правового пространства Российской Федерации
9.	Электронное правительство. Электронные государственные услуги
10.	База данных в юридической деятельности
11.	Информационно-правовые системы законодательной и судебной власти Российской Федерации

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://msudrf.ru 4. http://pravo.gov.ru 5. http://www.consultant.ru 6. http://www.garant.ru

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Шибяев Д.В.	Справочно-правовые системы КонсультантПлюс. Практическое руководство для юриста	Вузовское образование	2016	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/57261.html	по логину и паролю
5.1.2	Коваленко Ю.В. Сергиенко Т.А.	Информационно-поисковые системы	Омская юридическая академия	2017	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/66817.html	по логину и паролю
5.1.3	Маглинец Ю.А.	Анализ требований к автоматизированным информационным системам	Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа	2020	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/89417.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Кулакова Т.А. Михайлов В.Н.	Работа в справочно-правовых системах	Ай Пи Эр Медиа	2018		-	http://www.iprbookshop.ru/70779.html	по логину и паролю
5.2.2	Филатова Л.В. Полякова Т.А.	Информационно-правовые учетные системы федеральных органов государственной власти	Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/47256.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Веселкова Евгения Евгеньевна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 5 (з.е.)

Всего учебных часов: 180 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	9	10	11

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	получение студентами теоретических основ о сущности государственного управления внешнеэкономической деятельностью, о механизме правового регулирования ВЭД, содержании и правовой природе внешнеэкономических сделок, действующего законодательства в сфере внешнеэкономической деятельности, навыков применения норм права в будущей практической работе по специальности
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - обоснование и принятие в пределах должностных обязанностей решений, а также совершение действий, связанных с реализацией правовых норм; - составление юридических документов; - осуществление экспертно-консультационной деятельности; - оказание юридической помощи, консультирование по вопросам права; - проведение правовой экспертизы нормативных правовых актов; - правовое обеспечение служебной деятельности; - обеспечение реализации актов применения права; - изучение основных понятий и категорий, используемых при осуществлении внешнеэкономической деятельности; - изучение правовых основ участия юридических и физических лиц (предпринимателей) в международном коммерческом обороте; - уяснение особенностей и содержания внешнеэкономической сделки; - выработка у обучаемых умений реализации полученных знаний при решении конкретных задач, в том числе в профессиональной деятельности

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Административное право Арбитражный процесс Гражданское право Гражданское процессуальное право (гражданский процесс) Конституционное право России Международное право Политология Теория государства и права Уголовное право Уголовно-процессуальное право (уголовный процесс) Финансовое право
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Международное правовое обеспечение мира и безопасности

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Внеэкономическая политика России. Источники правового регулирования внешнеэкономической деятельности
2.	Тарифные методы регулирования внешнеэкономической деятельности
3.	Административные и иные нетарифные меры регулирования внешнеэкономической деятельности

4.	Законодательное регулирование определения таможенной стоимости товаров. Международные правила толкования торговых терминов (ИНКОТЕРМС)
5.	Количественные ограничения экспорта и импорта
6.	Защита интересов национальной безопасности
7.	Меры по защите национальной экономики
8.	Особенности государственного регулирования отдельных видов внешнеэкономической деятельности
9.	Понятие и виды внешнеэкономических сделок
10.	Правовое регулирование внешнеэкономических сделок

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)

Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. www.government.ru/ 4. http://www.council.gov.ru/ 5. http://www.duma.gov.ru/ 6. http://www.gov.ru/ 7. www.rg.ru
Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения:</p> <p>занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Ашмаров И.А.	Основы мировой экономики и внешнеэкономической деятельности	Вузовское образование	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/82230.html	по логину и паролю

5.1.2	Стровский Л.Е. Казанцев С.К. Неткачев А.Б. Гордеев Г.Д. Шаблова Е.Г. Пономарева Е.С. Дистергефт Ю.И. Хмельницкая З.Б. Ковалева В.Е. Паршина Е.А. Захаров С.Ю. Беляева Ж.С. Тургель И.Д. Кузнецова Е.Ю. Журавская М.А. Фролова Е.Д. Пичурин И.И. Паршин С.А.	Внешнеэкономическая деятельность предприятия	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/81751.html	по логину и паролю
5.1.3	Евченко Н.Н.	Внешнеэкономическая деятельность регионов России. Часть 1	Издательство Южного федерального университета	2015	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/78667.html	по логину и паролю
5.1.4	Евченко Н.Н.	Внешнеэкономическая деятельность регионов России. Часть 2	Издательство Южного федерального университета	2015	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/78668.html	по логину и паролю

5.2 Дополнительная литература

5.2.1	Маслов М.П.	Внешнеэкономическая деятельность предприятий	Новосибирский государственный технический университет	2013	практикум	-	http://www.iprbookshop.ru/44911.html	по логину и паролю
5.2.2	Накарякова В.И.	Основы внешнеэкономической деятельности	Вузовское образование	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/50623.html	по логину и паролю
5.2.3	Шелемех Н.Н.	Налоговые и таможенные платежи при осуществлении внешнеэкономической деятельности	Вузовское образование	2017	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/62069.html	по логину и паролю
5.2.4	Артемов Н.М. Ашмарина Е.М. Демченко М.В. Карташов А.В. Ключникова Я.А. Курдяев А.Е. Матвеева Н.А. Матвиенко Г.В. Ручкина Г.Ф. Савельев В.Н. Ситник А.А. Терехова Е.В.	Экономическое право Российской Федерации. Инновационный проект (раздел V. Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности и экономическое право Российской Федерации; раздел VI. Особенности правового регулирования сельского хозяйства, жилищно-коммунальной сферы, туристской деятельности и деятельности в сфере рекламы)	Русайнс	2018	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/78871.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. ист. наук Зусманович Дмитрий Дмитриевич
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Политология

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 2 (з.е.)

Всего учебных часов: 72 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	3	3	4

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	Формирование знаний о политической сфере жизни общества, о принятии политико-управленческих решений, политической системе и культуре, политических режимах и общих положениях государственного устройства, создание условий для самостоятельного анализа политических процессов и явлений в общественной жизни.
Задачи дисциплины	Ознакомить с разновидностью политических систем. Научить анализировать и разбираться в особенностях современных политических процессов и политических технологий. Сформировать представление о работе основных политических институтов, органов государственной власти. Познакомить с понятием и видами политических идеологий. Научить ориентироваться в современной международной политической жизни, видеть перспективы развития мировых процессов и место России в них. Выработать навыки политического анализа.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Культурология Теория государства и права Философия
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Международное право Социология

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Предмет и категории политологии.
2.	Исторические этапы развития политологии.
3.	Политическая власть в современном обществе.
4.	Политическая система.
5.	Государство и гражданское общество.
6.	Политические партии и избирательная система.
7.	Неинституциональные компоненты политики.
8.	Политические отношения и конфликты.
9.	Прикладная политология.
10.	Мегаполитика.

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. Конституция РФ http://www.constitution.ru/ 4. Сайт президента РФ http://kremlin.ru/

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Черных В.А. Ручкин С.Ю.	Политология	Российская таможенная академия	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/69508.html	по логину и паролю
5.1.2	Чернякин В.Г.	Социология и политология	Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)	2015	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/43231.html	по логину и паролю
5.1.3	Вельский В.Ю. Сацута А.И. Гусев Н.Н. Бороздин А.Н. Асонов Н.В. Шикунов Д.В. Вольное В.А.	Политология	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/71038.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Бельский В.Ю. Бороздин А.Н. Сацута А.И. Шикунов Д.В.	Политология. Схемы, таблицы	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/109209.html	по логину и паролю
5.2.2	Козлихин И.Ю.	Политология	Юридический центр Пресс	2015	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/36722.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. воен. наук Трошин Олег Борисович

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Основы управления в правоохранительных органах

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 2 (з.е.)

Всего учебных часов: 72 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	4	5	4

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	ознакомление с основами управления деятельности судов, прокуратуры, органов предварительного расследования, нотариата, адвокатуры и других правоохранительных органов.
Задачи дисциплины	- формирование общего представления об управлении в правоохранительных органах; - ознакомление с принципами управления; - формирование уважительного отношения к правам и свободам людей в процессе осуществления правоохранительной деятельности; - привитие осознания важности знания законов и иных нормативно-правовых актов, практику применения их в процессе правоприменительной деятельности.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Гражданское право История российских правоохранительных органов, обеспечивающих безопасность общества и государства Конституционное право России Правоохранительные органы Уголовное право
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Проблемы теории государства и права Производство предварительного следствия

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Предмет и система курса «Основы управления в правоохранительных органах»
2.	Система управления в правоохранительных органах: понятие и структура
3.	Принципы и методы управления в правоохранительных органах
4.	Управление правоохранительным органом в особых условиях
5.	Планирование работы в правоохранительных органах
6.	Организация и ее виды
7.	Процесс управления организацией
8.	Коммуникации в организации. Принятие управленческих решений.
9.	Руководитель и коллектив. Стили управления
10.	Социально-психологические особенности отношений в коллективе и эффективность управления

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. Министерство внутренних дел Российской Федерации. – URL: https://мвд.рф

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <p>1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	--

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Агафонов Н.А.	Основы управления в правоохранительных органах. Часть 1	Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)	2014	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/47260.html	по логину и паролю
5.1.2	Гуценко К.Ф. Ковалев М.А.	Правоохранительные органы	Зерцало-М	2010	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/6750.html	по логину и паролю
5.1.3	Бавсун И.Г.	Основы управления в органах внутренних дел	Омская академия МВД России	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/72861.html	по логину и паролю
5.1.4	Баксалова А.М. Коротыш Е.В. Нехороших М.Е.	Правоохранительные органы Российской Федерации: схемы и основные понятия	Новосибирский государственный университет	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/93821.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Герасимова Л.П.	Правоохранительные органы	Ай Пи Эр Медиа	2007	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/1178.html	по логину и паролю
5.2.2	Жариков Ю.С. Попов К.И.	Правоохранительные органы	Юриспруденция	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/8065.html	по логину и паролю
5.2.3	Чашин А.Н.	Судоустройство и правоохранительные органы	Вузовское образование	2012	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/9708.html	по логину и паролю
5.2.4	Кикоть В.Я. Маилян С.С. Грядовой Д.И.	Наука управления. Основы организации и управления в правоохранительной деятельности	ЮНИТИ-ДАНА	2017	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/81508.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Щукин Александр Михайлович
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Основы теории национальной безопасности

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 2 (з.е.)

Всего учебных часов: 72 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	2	3	3

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование необходимого объема знаний, умений и навыков в сфере национальной безопасности; ознакомление с понятийным аппаратом, терминологией и правовыми статусами субъектов правоотношений теории национальной безопасности; расширение представлений обучающихся о процессе обеспечения национальной безопасности Российской Федерации.
Задачи дисциплины	изучение сложной аксиоматики взаимозависимости безопасности государства, общества, личности; усвоение комплекса знаний об основных понятиях теории национальной безопасности, о структуре процесса обеспечения национальной безопасности, о нормативной базе, регулирующей этот процесс, об особенностях деятельности различных субъектов в этой сфере и их правовом статусе; формирование корректных представлений о национальных интересах России и об угрозах национальной безопасности; уяснение правового статуса граждан как субъектов процесса обеспечения национальной безопасности, а также формирование базовых навыков участия в этом процессе, пресечения попыток вовлечения людей в процесс подрыва национальной безопасности; формирование навыков правового анализа процесса защиты национальных интересов и обеспечения безопасности страны.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Безопасность жизнедеятельности История государства и права России История российских правоохранительных органов, обеспечивающих безопасность общества и государства Теория государства и права
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Международное правовое обеспечение мира и безопасности Правовое обеспечение информационной безопасности Правовые и криминологические проблемы обеспечения информационной безопасности

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Основные подходы к исследованию сущности безопасности
2.	Правовая основа теории национальной безопасности в РФ
3.	Национальные интересы и стратегические национальные приоритеты РФ
4.	Угрозы национальной безопасности РФ и их источники
5.	Система обеспечения национальной безопасности РФ
6.	Обеспечение государственной безопасности РФ
7.	Обеспечение общественной безопасности РФ
8.	Обеспечение военной безопасности РФ
9.	Обеспечение экономической безопасности РФ

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)

Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://www.consultant.ru/ 4. http://www.scrf.gov.ru/ 5. https://www.garant.ru/
Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Блюм А.В. Дик А.А. Мамонтова Э.А. Попов А.М.	Основы теории национальной безопасности	Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/85966.html	по логину и паролю
5.1.2	Цветков Ю.А.	Правоохранительные органы. Схемы и определения	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/72428.html	по логину и паролю
5.1.3	Елфимова О.С.	Основы национальной и экономической безопасности	Троицкий мост	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/75693.html	по логину и паролю
5.1.4	Рогозин В.Ю. Галушкин И.Б. Новиков В.К. Ведрев С.Б.	Основы информационной безопасности	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/72444.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								

5.2.1	Плющиков В.Г. Авдотьи В.П. Фоминых Ю.Г. Плющиков В.В.	Безопасность жизнедеятельности (Национальные платформы снижения риска бедствий)	Российский университет дружбы народов	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/90979.html	по логину и паролю
5.2.2	Челегин И.В. Андрияшина Т.В.	Безопасность жизнедеятельности в условиях чрезвычайных ситуаций. Теория и практика	Казанский национальный исследовательский технологический университет	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/79268.html	по логину и паролю
5.2.3	Кардашова И.Б.	Обеспечение национальной безопасности	Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)	2015	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/43226.html	по логину и паролю
5.2.4	Чернявская Н.М.	Основы национальной безопасности	Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет	2011	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/22279.html	по логину и паролю

5.2.5	Авдеев Ю.И. Аленкин С.В. Алешин В.В. Башкатов Л.Н. Беляев А.Е. Бондаренко А.Е. Боровинских Ю.М. Васильев С.В. Власов В.А. Ганюшкин Б.В. Григоренко В.П. Демидов А.Ю. Доля Е.А. Донченко А.Д. Дьяков С.В. Елизаров И.Е. Иванов В.П. Игнатьев А.А. Изюитко С.И. Колмаков Д.М. Логинов Е.Л. Насонов В.Я. Опалев А.В. Опалева А.А. Павлов Д.Б. Прокудин И.И. Редкоус В.М. Рожков М.Б. Ромашев Ю.С. Третьяков М.П. Свинарев В.В. Цветков А.И. Чарьев М.Р. Чесноков В.Ф. Шарапов А.М. Э	Правовая основа обеспечения национальной безопасности Российской Федерации	ЮНИТИ-ДАНА	2017	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/71086.html	по логину и паролю
5.2.6	Котухов С.А. Кузьмин В.А. Соболева Ю.В.	Комментарий к ФЗ от 28 декабря 2010 г. № 390-ФЗ «О безопасности»	Ай Пи Эр Медиа	2012	практическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/5005.html	по логину и паролю
5.2.7	Кардашова И.Б.	Система национальной безопасности Российской Федерации	Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/42506.html	по логину и паролю

5.2.8	Ломакин В.В. Карпов А.В.	Деятельность органов государственной власти по обеспечению национальной безопасности в сфере межнациональных отношений, защиты прав и свобод российских граждан	Дашков и К	2016	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/70847.html	по логину и паролю
5.2.9	Прудникова Т.А.	Миграционные процессы и их влияние на общественную и национальную безопасность. Теоретико-методологические аспекты	ЮНИТИ-ДАНА	2017	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/71099.html	по логину и паролю
5.2.10	Зубков А.И.	Геополитика и проблемы национальной безопасности России	Юридический центр Пресс	2013	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/17991.html	по логину и паролю
5.2.11	Савицкий А.Г.	Национальная безопасность. Россия в мире	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/81509.html	по логину и паролю
5.2.12	Богомолов В.А.	Введение в специальность «Экономическая безопасность»	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/81619.html	по логину и паролю
5.2.13	Артемов А.В.	Информационная безопасность	Межрегиональная Академия безопасности и выживания (МАБВ)	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/33430.html	по логину и паролю
5.2.14	Фомин Д.В.	Информационная безопасность	Вузовское образование	2018	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/77320.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Щукин Александр Михайлович
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Основы оперативно-розыскной деятельности

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 4 (з.е.)

Всего учебных часов: 144 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	5	5	6

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	изучение теоретических положений и формирование у студентов знаний, необходимых для профессионального осуществления оперативно-розыскной деятельности в сфере обеспечения национальной безопасности оперативными подразделениями правоохранительных органов для защиты человека, общества и государства от преступных посягательств
Задачи дисциплины	дать студентам практически значимые знания в области оперативно-розыскной деятельности; сформировать у студентов систему научно обоснованных взглядов на оперативно-розыскную работу правоохранительных органов и спецслужб как на социально значимый, полезный для общества вид правоохранительной деятельности; добиться у них способности оценивать события и явления общественной жизни, особенно в области воздействия на преступность, с позиций права и закона; воспитать студентов в духе точного и неукоснительного соблюдения и применения норм Конституции Российской Федерации и российских законов; уважения к правам и свободам человека и гражданина и их соблюдения.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Логика Правоохранительные органы Теория государства и права Уголовное право
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Делопроизводство и режим секретности Доказательства в уголовном процессе Организованная преступность и меры борьбы с ней Правовые формы борьбы с коррупцией Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Общая характеристика оперативно-розыскной деятельности
2.	Основы и принципы оперативно-розыскной деятельности
3.	Органы, осуществляющие оперативно-розыскную деятельность
4.	Основные задачи ОРД. Оперативно-розыскные мероприятия. Средства оперативно-розыскной деятельности
5.	Основания и условия для проведения оперативно-розыскных мероприятий
6.	Субъекты оперативно-розыскного процесса
7.	Стадии процесса оперативно-розыскной деятельности
8.	Информация в оперативно-розыскном процессе
9.	Основы организации розыскной работы
10.	Судебный контроль и прокурорский надзор за оперативно-розыскной деятельностью

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://www.fsb.ru/ 4. https://genproc.gov.ru/ 5. https://мвд.пф/

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры 2. Лаборатория криминалистики Кабинет криминалистики, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, манекен, средства для криминалистической фиксации, средства для дактилоскопирования, образцы запирающих устройств (замков) со следами взлома, криминалистические средства для выезда на место происшествия, фотоаппарат, объектив, штатив фото
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Бранчель И.И. Солтанович А.В. Хлус А.М. Хомич В.М.	Оперативно-розыскная деятельность	ТетраСистемс, Тетралит	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/28163.html	по логину и паролю
5.1.2	Десятов М.С. Васильченко Д.А. Малахов А.С. Шипицин В.А.	Основы оперативно-розыскной деятельности	Омская академия МВД России	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/72860.html	по логину и паролю
5.1.3						-	https://www.iprbookshop.ru/109166.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Березин Д.В. Зубач А.В. Козловский А.Ю. Кошев А.К. Крайнов А.А. Самелюк М.А. Симонов Н.Е. Цопанова И.Г. Шумилов А.Ю.	Основы оперативно-розыскной деятельности	Российская таможенная академия	2012	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/69496.html	по логину и паролю
5.2.2	Ковалева М.Г.	Возбуждение уголовного дела на основе результатов оперативно-розыскной деятельности	Санкт-Петербургский юридический институт (филиал) Академии Генеральной прокуратуры РФ	2007	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/71651.html	по логину и паролю

5.2.3	Кузьмин В.А. Китрова Е.В.	Комментарий к ФЗ от 12 августа 1995 г. № 144-ФЗ «Об оперативно- розыскной деятельности»	Ай Пи Эр Медиа	2010	практическое пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /1170.html	по логину и паролю
-------	------------------------------	--	----------------	------	-------------------------	---	---	-----------------------------

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. воен. наук Трошин Олег Борисович

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Огневая подготовка

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 8 (з.е.)

Всего учебных часов: 288 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	5	5	5
Дифференцированный зачет	6, 7	6, 7	6

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	Формирование необходимых теоретических знаний, умений и навыков, необходимых для уверенного владения огнестрельным оружием при решении оперативно-служебных задач в их практической деятельности в ходе службы в правоохранительных органах.
Задачи дисциплины	<ol style="list-style-type: none">1. Уяснение предмета, задач и организационно-правовых основ огневой подготовки.2. Усвоение требований законодательства Российской Федерации о правовых основах применения и использования огнестрельного оружия сотрудниками правоохранительных органов.3. Изучение назначения, тактико-технических характеристик, боевых свойств, устройства материальной части оружия и боеприпасов.4. Овладение основами внутренней, внешней баллистики и баллистики у цели.5. Изучение задержек, возникающих при стрельбе, их причин и способов устранения.6. Освоение особенностей учета, правил хранения, сбережения оружия, боеприпасов, приборов наблюдения и прицелов, а также порядка ухода за ними.7. Усвоение мер безопасности при проведении стрельб и гранатометания, обращении с оружием и боеприпасами.8. Уяснение вопросов профилактики случаев гибели и ранений сотрудников правоохранительных органов, связанных с неумелым их обращением с оружием и боеприпасами.9. Обучение правилам выполнения упражнений стрельб из различных видов оружия, а также гранатометания.10. Формирование навыков в практической стрельбе из основных видов огнестрельного оружия.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Безопасность жизнедеятельности Элективные дисциплины по физической культуре и спорту
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Тактико-специальная подготовка

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Предмет, задачи, организационно-правовые основы и структура огневой подготовки
2.	Наставление по огневой подготовке в органах внутренних дел Российской Федерации, его содержание и основные требования
3.	Баллистика: предмет, структура, содержание, специальные задачи и значение результатов
4.	Выстрел, содержание его периодов и траектория полета пули (снаряда)
5.	Закон рассеивания пуль (снарядов) и вероятность попадания в цель
6.	Федеральный закон Российской Федерации «Об оружии», его содержание и основные требования
7.	Огнестрельное стрелковое оружие, состоящее на вооружении правоохранительных органов Российской Федерации
8.	Пистолеты, состоящие на вооружении правоохранительных органов России: назначение, боевые свойства и принцип действия

9.	Автоматы, состоящие на вооружении правоохранительных органов России: назначение, боевые свойства и принцип действия
10.	Снайперские винтовки, состоящие на вооружении правоохранительных органов России: назначение, боевые свойства и принцип действия
11.	Гранатометы, состоящие на вооружении правоохранительных органов России: назначение, боевые свойства и принцип действия
12.	Ручные гранаты, состоящие на вооружении правоохранительных органов России: назначение, боевые свойства и принцип действия
13.	Учёт, хранение и сбережение оружия, боеприпасов, приборов наблюдения и прицелов
14.	Основы организации и методика проведения занятий по огневой подготовке
15.	Приемы и правила стрельбы из пистолета и автомата
16.	Упражнения стрельб из пистолета для сотрудников органов внутренних дел МВД России
17.	Упражнения стрельб из автомата для сотрудников органов внутренних дел МВД России

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)

Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)
Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения:</p> <p>занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры 2. Кабинет огневой подготовки, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, учебное оружие, специальные средства (наручники, дубинка, каска, бронежилет), 3. Кабинет первой медицинской помощи, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, кушетка, ширма, аптечка, перевязочные материалы, носилки, тренажер для оказания первой помощи, защитный костюм, противогазы, респираторы, 4. Тир, включая оборудование: комплекты учебной мебели, учебное оружие, пулеулавливатели, шкаф для хранения оружия, мишени, аптечка

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								

5.1.1	Лупырь В.Г. Осипов О.О. Пенькова И.В. Литвин Д.В. Выштикалюк В.Ф. Корягин С.В. Пивоваров Д.В. Зайцева Е.В.	Огневая подготовка	Омская академия МВД России	2014	учебник	-	http://www. iprbookshop.ru /36057.html	по логину и паролю
5.1.2	Фокин К.С. Фролов И.В.	Материальная часть стрелкового оружия и гранатометов	Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ	2015	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /66545.html	по логину и паролю
5.1.3	Выприцкий И.Ю. Фоменко Н.П.	Девятимиллиметровы й пистолет Макарова: характеристика, устройство и обращение с ним	Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)	2015	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /47244.html	по логину и паролю
5.1.4	Кисляк А.А. Поздняков Н.А. Горев В.Д.	Огневая подготовка	Томский политехнический университет	2018	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /98975.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Жуков В.М. Завирюха А.М. Кочуров А.Г.	Скоростная стрельба из пистолета	Омская академия МВД России	2016	учебно- методическое пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /72872.html	по логину и паролю
5.2.2	Пенькова И.В. Осипов О.О. Выштикалюк В.Ф. Пивоваров Д.В.	Основы методики проведения занятий по огневой подготовке	Омская академия МВД России	2014	учебно- методическое пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /61780.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Белавин Александр Аркадьевич

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Нарушения уголовно-процессуального законодательства и пути их устранения

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): **40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности**

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: **Уголовно-правовая**

(наименование)

Форма освоения ОПОП: **очная, очно-заочная, заочная**

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: **3** (з.е.)

Всего учебных часов: **108** (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	7	9	9

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	углубленное и комплексное исследование научно-практических проблем нарушений уголовно-процессуального закона (понятие, виды, правовые последствия, способы выявления, предупреждения, устранения и нейтрализации).
Задачи дисциплины	научная: овладение студентами комплексом знаний об основных понятиях, принципах, категориях и положениях уголовно-процессуальной деятельности по уголовным делам; образовательная: обучение студентов ориентированию в действующем законодательстве и его применении по отношению к уголовному процессу, ознакомление с действующей системой организации уголовного процесса и возможными путями нарушения уголовно-процессуального законодательства; воспитательная: формирование у студентов понимания о необходимости осуществления процесса реализации норм уголовно-процессуального законодательства в строгом соответствии с действующим законодательством; практическая: формирование навыков правильного и полного отражения результатов профессиональной деятельности в юридической и иной документации; применению методов проведения прикладных научных исследований, анализа и обработки их результатов.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Теория государства и права Уголовное право Уголовно-процессуальное право (уголовный процесс)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Адвокат и его роль в уголовном судопроизводстве Доказательства в уголовном процессе Проблемы общей части уголовного права Уголовный процесс зарубежных стран

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Источники уголовно-процессуального законодательства. Роль решений Конституционного суда РФ в преодолении нарушений прав и свобод участников уголовного судопроизводства
2.	Уголовное преследование. Современное состояние и пути реформирования
3.	Нарушение прав и свобод участников уголовного судопроизводства и пути их устранения
4.	Нарушение процессуального закона при использовании в доказывании результатов оперативно-розыскной деятельности
5.	Предупреждение и устранение нарушений прав участников уголовного судопроизводства при применении в отношении них мер уголовнопроцессуального принуждения
6.	Обеспечение прав участников процесса при возбуждении уголовного дела
7.	Предупреждение нарушений законодательства в стадии предварительного расследования
8.	Правовые основы производства в суде первой инстанции
9.	Проверка законности, обоснованности и справедливости судебных решений
10.	Особенности процессуального производства по делам несовершеннолетних и применению принудительных мер медицинского характера

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. www.gks.ru

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения:</p> <p>занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <p>1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Гельдибаев М.Х. Вандышев В.В.	Уголовный процесс	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/71066.html	по логину и паролю
5.1.2	Ендольцева А.В. Сьдорук И.И. Химичева О.В. Гельдибаев М.Х. Орлова А.А. Галустьян О.А. Галузо В.Н. Эриашвили М.И. Звягинцев Д.А. Данилкин В.Н.	Уголовный процесс	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/81702.html	по логину и паролю
5.1.3	Бобров В.К. Бекетов М.Ю. Вольнская О.В. Григорьев В.Н. Григорьева Н.В. Гурдин С.В. Ендольцева А.В. Жукова Т.В. Клещина Е.Н. Мичурина О.В. Парфенов В.Н. Победкин А.В. Прохорова Е.А. Саморока В.А. Тутынин И.Б. Угольников Н.В. Химичева О.В. Шаров Д.В. Шишков А.А.	Уголовно-процессуальное право (Уголовный процесс)	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/109220.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Янович Е.Ю.	Участие гражданина в уголовном процессе	Ай Пи Эр Медиа	2007	практическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/1397.html	по логину и паролю

5.2.2	Химичева Г.П.	Уголовный процесс	Московский педагогический государственный университет	2015	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/70025.html	по логину и паролю
5.2.3	Гурдин С.В. Клещина Е.Н. Мичурина О.В. Парфенов В.Н. Сумин А.А. Тутынин И.Б. Химичева О.В. Шаров Д.В.	Актуальные проблемы уголовно-процессуального права	ЮНИТИ-ДАНА	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/123355.html	по логину и паролю
5.2.4	Абдрахманов Р.С.	Проблемы законодательного регулирования уголовно-процессуального задержания	Российский государственный университет правосудия	2017	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/65873.html	по логину и паролю
5.2.5	Барабаш А.С. Брестер А.А. Назаров А.Д. Галимов О.Х. Иванова О.Г. Карлов А.Л. Майорова Л.В. Скоблик К.В. Судницын А.Б. Юришина Е.А.	Уголовный процесс	Сибирский федеральный университет	2019	практикум	-	http://www.iprbookshop.ru/100137.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Конюх Борис Анатольевич

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Безопасность жизнедеятельности

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 2 (з.е.)

Всего учебных часов: 72 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	1	1	1

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование у обучающихся культуры безопасности, подготовки к комплексным действиям по защите жизни и здоровья от опасностей природного, техногенного и социального характера.
Задачи дисциплины	научить идентифицировать опасности, распознавать и количественно оценивать негативные воздействия среды обитания; сформировать способы предупреждения воздействия тех или иных негативных факторов на человека; научить защите от опасности; сформировать способы ликвидации отрицательных последствий воздействия опасных и вредных факторов; воспитать потребность в создании нормального, то есть комфортного состояния среды обитания человека.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Дисциплина базируется на знаниях, полученных в процессе получения среднего общего образования (среднего профессионального образования)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Криминология Экологическое право

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Теоретические и правовые основы безопасности жизнедеятельности
2.	Медицинская помощь в чрезвычайных ситуациях
3.	Здоровый образ жизни
4.	Нормы безопасности на рабочем месте
5.	Поведение в криминальной обстановке
6.	Природные бедствия и защита населения
7.	Техногенные аварии и катастрофы
8.	Опасности в процессе ликвидации последствий природных и техногенных катастроф
9.	Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях военного времени. Гражданская оборона и ее задачи

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://econavt.ru 4. http://www.biblioclub.ru 5. http://www.mchs.gov.ru

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения:</p> <p>занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры Лаборатория безопасности жизнедеятельности, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер; учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации; доска, защитный костюм, тренажер для оказания первой помощи, противогазы, респираторы, кушетка, ширма, аптечка, перевязочные материалы, носилки
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Алексеев В.С. Жидкова О.И. Ткаченко И.В.	Безопасность жизнедеятельности	Научная книга	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/81000.html	по логину и паролю
5.1.2	Муравей Л.А. Кривошеин Д.А. Черемисина Е.Н. Шорина О.С. Эриашвили Н.Д. Юровицкий Ю.Г. Маркина Э.В.	Безопасность жизнедеятельности	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/71175.html	по логину и паролю
5.1.3	Цуркин А.П. Сычѳв Ю.Н.	Безопасность жизнедеятельности	Евразийский открытый институт	2011	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/10621.html	по логину и паролю
5.1.4	Тягунов Г.В. Волкова А.А. Шишкунов В.Г. Барышев Е.Е.	Безопасность жизнедеятельности	Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/68224.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Чуприна Е.В. Закирова М.Н.	Здоровый образ жизни как один из аспектов безопасности жизнедеятельности	Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ	2013	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/22619.html	по логину и паролю
5.2.2	Рысин Ю.С. Яблочников С.Л.	Безопасность жизнедеятельности	Ай Пи Ар Медиа	2023	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/124636.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. пед. наук Адамантова Валентина Алексеевна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Налоговое право

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	7	8	10

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	изучение налогового законодательства Российской Федерации, его структуры и основных элементов, основ международного налогового права для целей дальнейшего применения полученных знаний и навыков в работе.
Задачи дисциплины	изучить структуру и систему налогового законодательства Российской Федерации; научить квалифицированно применять нормативные правовые акты, регулирующие налоговые отношения; научить находить и использовать правоприменительную практику по вопросам налоговой деятельности; научить квалифицированно толковать нормативные правовые акты, регулирующие налоговые отношения; научить давать квалифицированные юридические заключения и консультации по конкретным вопросам налоговой деятельности, в частности, по вопросам, связанным с налоговой, административной и уголовной ответственностью в экономической сфере.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	История государства и права России Логика Муниципальное право Теория государства и права Экономика
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Доказательства в уголовном процессе

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Понятие, предмет и метод налогового права.
2.	Основные термины налогового права. Налог как экономическая и правовая категория. Элементы налога.
3.	Система источников налогового права.
4.	Правовой статус субъектов налогового права.
5.	Налоговые правоотношения.
6.	Система налогов и сборов Российской Федерации.
7.	Налоговая отчетность. Налоговый контроль.
8.	Налоговые правонарушения.
9.	Ответственность за совершение правонарушений/преступлений в налоговой сфере.
10.	Специальные налоговые режимы.

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://www.msk.arbitr.ru/ 4. http://www.vsrfr.ru/ 5. https://www.mos-gorsud.ru/ 6. https://www.nalog.ru/rn77/

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Эриашвили Н.Д. Колесникова Е.Н. Зырянов С.М. Хадисов Г.Х. Саркисян А.Ж. Василенко Г.Н. Косов М.Е. Бондарь Е.О. Григорьев А.И. Зубач А.В. Курбатова О.В. Малахова Н.В.	Налоговое право	ЮНИТИ-ДАНА	2020	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/109228.html	по логину и паролю
5.1.2	Крохина Ю.А.	Налоговое право	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/81669.html	по логину и паролю
5.1.3	Недосекова Е.С.	Налоговое право	Российская таможенная академия	2017	учебное наглядное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/93198.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Жусупов А.Д. Омарова Р.З. Нурмагамбетова А.Б.	Финансовое и налоговое право Республики Казахстан	Казахский гуманитарно-юридический университет	2015	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/50266.html	по логину и паролю
5.2.2		Курс по налоговому праву	Сибирское университетское издательство, Норматика	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/65210.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Иванов Анатолий Михайлович

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Муниципальное право

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 4 (з.е.)

Всего учебных часов: 144 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	5	6	5

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование теоретических знаний о процессах становления и развития местного самоуправления
Задачи дисциплины	овладение первичными навыками анализа текста Конституции, федеральных конституционных и федеральных законов и иных источников муниципального права; формирование представлений о системе местного самоуправления, территориальных, правовых, экономических и иных основах его организации; приобретение навыков анализа системы органов местного самоуправления, порядка их формирования и полномочий по решению вопросов местного значения.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	История государства и права России Теория государства и права
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Налоговое право

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Понятие муниципального права и местного самоуправления
2.	Теоретические и исторические основы местного самоуправления
3.	Правовые основы местного самоуправления
4.	Экономические основы местного самоуправления
5.	Территориальные основы местного самоуправления
6.	Формы прямого волеизъявления граждан при осуществлении местного самоуправления
7.	Органы местного самоуправления
8.	Муниципальная служба
9.	Полномочия органов местного самоуправления по управлению муниципальным хозяйством
10.	Полномочия органов местного самоуправления в социально-культурной сфере

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://www.amom.ru/ 4. http://www.sovetmo.ru/

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Кузякин Ю.П. Кузякин С.В.	Муниципальное право Российской Федерации	Ай Пи Эр Медиа	2019	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/86946.html	по логину и паролю
5.1.2	Упоров И.В. Старков О.В.	Муниципальное право Российской Федерации	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/81668.html	по логину и паролю
5.1.3	Быкова А.Г. Быков А.В. Гвоздева О.М. Дорофеев А.В.	Муниципальное право	Ай Пи Эр Медиа	2018	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/73334.html	по логину и паролю
5.1.4	Багмет А.М. Бычкова Е.И.	Муниципальное право России	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/72424.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	сост. Белявский Д.С. Грязнов Д.Г.	Муниципальное право	Северо-Кавказский федеральный университет	2018	практикум	-	http://www.iprbookshop.ru/92566.html	по логину и паролю
5.2.2	Иналкаева К.С.	Актуальные проблемы муниципального права	Вузовское образование	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/75033.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Беляева Ая Абильманатовна
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Международное правовое обеспечение мира и безопасности
(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности
(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая
(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная
(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	10	12	12

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	является ознакомление с основными проблемами и вызовами национальной и международной безопасности в современном мире, изучение механизма принятия решений по проблемам национальной и международной безопасности, а также средств и инструментов обеспечения национальной и международной безопасности.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none">• освоение базовых принципов обеспечения международной безопасности;• понимание смысла согласованных, комплексных действий всех государств для достижения стабильности и мира.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Международное право Политология Теория государства и права
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Понятие национальная и международная безопасность
2.	Национальная безопасность Российской Федерации
3.	Всеобъемлющая система международной безопасности
4.	Международно-правовые средства обеспечения мира и безопасности
5.	Совет Безопасности ООН
6.	Право разоружения
7.	Сокращение и нераспространение оружия массового поражения
8.	Контроль в современном международном праве
9.	Дипломатическое и консульское право (право внешних сношений)
10.	Международное экономическое и экологическое право

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. www.gks.ru

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Абашидзе А.Х. Гасанов К.К. Кузнецов Ю.А. Никонов Д.А. Эриашвили Н.Д. Шалягин Д.Д. Угрин Т.С. Клименко А.И. Егорова Е.Н. Вертлиб Ф.О.	Международное право	ЮНИТИ-ДАНА	2018	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/101900.html	по логину и паролю
5.1.2	Абашидзе А.Х. Абдуллин А.И. Андреев М.В. Бирюков П.Н. Валеев Р.М. Давлетгильдеев Р.Ш. Каюмова А.Р. Кешнер М.В. Копылов М.Н. Курдюков Г.И. Малеев Ю.Н. Маммадов У.Ю. Марочкин А.Ю. Мезяев А.Б. Мингазов Л.Х. Мингазова И.В. Мотрохин Е.Ю. Нугаева Н.Г. Солнцев А.М. Тюрина Н.Е. Шайхутдинова Г.Р.	Международное право	Статут	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/77302.html	по логину и паролю

5.1.3	Меньшенина Н.Н.	Международное право	Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/69628.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Байльдинов Е.Т.	Глобальная устойчивость и международное право	Новосибирский государственный технический университет	2012	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/44762.html	по логину и паролю
5.2.2	Тамаев Р.С.	Экстремизм и национальная безопасность. Правовые проблемы	ЮНИТИ-ДАНА	2017	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/71123.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Иглин Алексей Владимирович
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Международное право

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 4 (з.е.)

Всего учебных часов: 144 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Дифференцированный зачет	6	10	6

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	Формирование теоретических знаний об основных нормах и принципах современного международного права, раскрытие содержания основных научных подходов и теорий, формирование у обучающихся глубоких знаний в области международного права, способности анализировать государственно значимые проблемы и процессы, понимать сущность и значение норм международного права в развитии современной международной системы международных отношений. Изучение международного права как совокупности норм, специально предназначенной для регулирования многообразных связей между государствами во всех областях человеческой жизни, также важно для успешного участия обучающихся в работе соответствующих государственных органов в соответствии с направленностью (профилем) своей профессиональной деятельности.
Задачи дисциплины	формирование представлений о современной системе международных отношений, а также приемах и способах их регулирования; овладение навыками анализа и толкования источников международного права; развитие навыков самостоятельного анализа событий на международной арене и их правовой оценки; формирование навыков научного анализа законодательства и доктринальных источников по теории международного права с последующим применением этих навыков в процессе своей профессиональной деятельности; подготовка к применению полученных знаний и навыков в научно-исследовательской и преподавательской деятельности.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	История государства и права зарубежных стран История политических и правовых учений Конституционное право зарубежных стран Логика Основы теории национальной безопасности Политология Правовое обеспечение информационной безопасности Теория государства и права
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Арбитражный процесс Доказательства в уголовном процессе Международное правовое обеспечение мира и безопасности Международно-правовая защита прав человека Миграционное право Организованная преступность и меры борьбы с ней Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности Системы защиты информации в ведущих зарубежных странах

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
---	---------------

1.	Международное право, как особая система юридических норм
2.	Право международных договоров
3.	Население и гражданство в международном праве. Право прав человека
4.	Мирные средства разрешения международных споров и ответственность в международном праве
5.	Дипломатическое и консульское право (право внешних сношений)
6.	Международные организации и конференции
7.	Международное экономическое и экологическое право
8.	Территории и границы в международном праве
9.	Международное морское, международное воздушное и международное космическое право
10.	Право международной безопасности и международное гуманитарное право (Право вооруженных конфликтов)

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)

Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://www.asil.org/ilibindx.htm 4. http://www.law.nyu.edu/library/foreign_intl/international.html 5. http://www.un.org/ru/rights/
Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Багмет А.М. Бычков В.В. Бычкова Е.И.	Международное право	ЮНИТИ-ДАНА	2018	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/72423.html	по логину и паролю

5.1.2	Абашидзе А.Х. Абдуллин А.И. Андреев М.В. Бирюков П.Н. Валеев Р.М. Давлетгильдеев Р.Ш. Каюмова А.Р. Кешнер М.В. Копылов М.Н. Курдюков Г.И. Малеев Ю.Н. Маммадов У.Ю. Марочкин А.Ю. Мезяев А.Б. Мингазов Л.Х. Мингазова И.В. Мотрохин Е.Ю. Нугаева Н.Г. Солнцев А.М. Тюрина Н.Е. Шайхутдинова Г.Р.	Международное право	Статут	2017	учебник	-	http://www. iprbookshop.ru /77302.html	по логину и паролю
5.1.3	Абашидзе А.Х. Гасанов К.К. Кузнецов Ю.А. Никонов Д.А. Эриашвили Н.Д. Шалагин Д.Д. Угрин Т.С. Клименко А.И. Егорова Е.Н. Вертлиб Ф.О.	Международное право	ЮНИТИ-ДАНА	2018	учебник	-	http://www. iprbookshop.ru /101900.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Трунцевский Ю.В. Петросян О.Ш. Маковик Р.С. Лобаков А.В. Сорокина А.Э.	Международное право	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /81658.html	по логину и паролю
5.2.2	Бучакова М.А. Жиляев А.В. Засыпкин М.А. Кошелев Е.В. Шевченко С.В. Юрицин А.Е.	Международное право	Омская академия МВД России	2018	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /93834.html	по логину и паролю
5.2.3	Макушев П.В. Хридошкин А.В.	Международное право. Словарь-справочник	Прометей	2017	словарь	-	http://www. iprbookshop.ru /94452.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

д-р филос. наук, доцент Елхова Оксана Игоревна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Логика

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Дифференцированный зачет	3	3	3

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	развитие у студентов навыков аналитического мышления, умения логично формулировать, излагать и аргументировано отстаивать собственное видение профессиональных проблем и способов их разрешения.
Задачи дисциплины	Владение культурой мышления, способностью к обобщению, анализу, систематизации информации, постановке цели и выбору путей ее достижения. Умение анализировать информацию, строить классификации и давать строгие корректные определения. Умение обобщать информацию и извлекать из неё все возможные следствия. Умение строить логически правильные выводы, проверять и давать логическую оценку выводам и доказательствам. Сформировать у обучающихся понимание форм и законов мышления. Научить бакалавров осознанно пользоваться исходными принципами логически правильного мышления, привить им устойчивые навыки формирования стройной и убедительной мысли. Сформировать у студентов умение пользоваться логикой как инструментом формирования мировоззренческой позиции. Обучить студентов умению предвидеть события и лучшим способом планировать свою деятельность, вести дискуссию и полемику.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Русский язык и культура речи Философия
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Доказательства в уголовном процессе Проблемы теории доказательств Юридическая статистика Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Предмет логики и ее значение
2.	Понятие как форма мышления
3.	Суждение как форма мышления
4.	Умозаключение как форма мышления
5.	Основные формально-логические законы
6.	Диалектическая логика как высшая ступень рационального познания
7.	Закон единства и борьбы противоположностей, его методологическое значение
8.	Закон взаимного перехода количественных и качественных изменений и его методологическое значение
9.	Закон отрицания и его методологическое значение
10.	Категории диалектической логики

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Рузавин Г.И.	Основы логики и аргументации	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/71035.html	по логину и паролю
5.1.2		Краткий курс по логике	РИПОЛ классик, Окей-книга	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/73373.html	по логину и паролю
5.1.3	Довгаленко Н.В. Ромащенко А.А. Ромащенко М.А.	Логика	Саратовский государственный технический университет имени Ю.А. Гагарина, ЭБС АСВ	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/76486.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Серова Н.С.	Логика. Сборник упражнений	Вузовское образование	2016	практикум	-	http://www.iprbookshop.ru/58326.html	по логину и паролю
5.2.2	Кузнецова Е.В.	Логика	Вузовское образование	2017	практикум	-	http://www.iprbookshop.ru/61080.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. культурологии Зобков Юрий Сергеевич

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Культурология

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 2 (з.е.)

Всего учебных часов: 72 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	2	3	3

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	сформировать у студентов научное представление о структуре и составе современного культурологического знания; познакомить студентов с особенностями и закономерностями функционирования различных мировых культур.
Задачи дисциплины	сформировать у студентов целостное представление о культуре, ее сущности, особенностях, осознание своих культурных традиций, понимание культур других народов, определение собственных ценностных ориентиров; сформировать необходимый минимум теоретических знаний о сущности культуры, ее структуре, функциях, механизмах и исторических культурных типах; развитие способности к пониманию и уважению этнических культур, толерантного отношения к представителям других культур; формирование у студентов способности к предвидению социально-экономических, экологических, нравственных последствий профессиональной (в том числе изобретательской и научно-исследовательской) деятельности; социальных, этических и эстетических ориентиров, необходимых для формирования гражданского общества.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Дисциплина базируется на знаниях, полученных в процессе получения среднего общего образования (среднего профессионального образования)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Социология Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Культурология как учебная дисциплина и культура как ее предмет
2.	Культура и религия
3.	Основные подходы к культуре и ее истории
4.	Культура Древнего мира
5.	Культура Средневековья
6.	Культура эпохи Возрождения
7.	Культура Нового времени
8.	Культура XX века
9.	Актуальные проблемы современной культуры
10.	Специфика отечественной теории и истории культуры

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://www.hist.msu.ru/ER/museum.htm

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Щеглова Л.В. Шипулина Н.Б. Саенко Н.Р.	Культурология. Единство и многообразие форм культуры	Ай Пи Эр Медиа	2015	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/31951.html	по логину и паролю
5.1.2	Багновская Н.М.	Культурология	Дашков и К	2019	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/85222.html	по логину и паролю
5.1.3	ред. Хмелевской С.А.	Культурология	ПЕР СЭ, Ай Пи Эр Медиа	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/88173.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Флиер А.Я.	Культурология для культурологов	Согласие	2015	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/43929.html	по логину и паролю
5.2.2	Борзова Е.П.	Сравнительная культурология. Том 1	Издательство СПбКО	2013	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/12796.html	по логину и паролю
5.2.3	Борзова Е.П.	Сравнительная культурология. Том 2	Издательство СПбКО	2013	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/25461.html	по логину и паролю
5.2.4	Турский И.И.	Культурология	Университет экономики и управления	2018	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/86403.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Чубаров Сергей Александрович
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Криминалистика

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): **40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности**

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: **Уголовно-правовая**

(наименование)

Форма освоения ОПОП: **очная, очно-заочная, заочная**

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: **9** (з.е.)

Всего учебных часов: **324** (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Дифференцированный зачет	7	8	9
Экзамен	8	9	10

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	приобретение теоретических знаний и практических навыков использования криминалистических средств в расследовании уголовных дел, теоретических знаний и практических навыков использования криминалистических средств в работе с вещественными, документальными и вербальными источниками доказательственной информации, умение анализировать и оценивать собранные доказательства, находить пути проверки и подтверждения достоверности содержащихся в них сведений.
Задачи дисциплины	изучение и практическое понимание основных понятий криминалистики; развитие научных представлений и формирование профессионального мышления и ориентации на последующую самостоятельную научную, учебную и другие формы практической деятельности; подготовка к основным видам профессиональной деятельности юриста – нормотворческой, правоприменительной, правоохранительной, экспертно-консультационной, педагогической; формирование и развитие способностей принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законом; развитие способностей в практической деятельности выявлять, пресекать, раскрывать и расследовать преступления и иные правонарушения.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Логика Теория государства и права
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Доказательства в уголовном процессе Криминология Судебная экспертиза

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Криминалистика как область научного знания. Структура и функции общей теории криминалистики
2.	Общие положения криминалистической техники. Криминалистическая фотография и видеозапись
3.	Основы трасологии
4.	Криминалистическое исследование оружия, боеприпасов, взрывчатых веществ, взрывных устройств и следов их применения
5.	Основы габитологии и фоноскопии.
6.	Основы судебной экспертизы.
7.	Криминалистическая регистрация
8.	Общие положения криминалистической тактики
9.	Тактика проведения отдельных видов следственных действий
10.	Общие положения криминалистической методики
11.	Планирование расследования преступлений
12.	Методика расследования отдельных видов преступлений

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. https://www.ano-npc.ru/

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения:</p> <p>занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры 2. Криминалистический полигон (жилая комната), включая оборудование: Элементы жилой квартиры: стол, кресла мягкие, шкаф, стулья, кровать, телевизор, предметы домашнего обихода, зеркало, манекен 3. Лаборатория криминалистики Кабинет криминалистики , включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, манекен, средства для криминалистической фиксации, средства для дактилоскопирования, образцы запирающих устройств (замков) со следами взлома, криминалистические средства для выезда на место происшествия, фотоаппарат, объектив, штатив фото 4. Фотолаборатория (лаборатория цифровой фотографии), включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, манекен, средства для криминалистической фиксации, средства для дактилоскопирования, образцы запирающих устройств (замков) со следами взлома, криминалистические средства для выезда на место происшествия, фотоаппарат, объектив, штатив фото 5. Центр (класс) деловых игр, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, манекен, средства для криминалистической фиксации, средства для дактилоскопирования, образцы запирающих устройств (замков) со следами взлома, криминалистические средства для выезда на место происшествия, фотоаппарат, объектив, штатив фото
--	--

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Адельханян Р.А. Аминов Д.И. Федотов П.В.	Криминалистика. Курс лекций	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/71096.html	по логину и паролю

5.1.2	Селезнёв А.В. Терехов А.В. Чернышов В.Н.	Криминалистика	Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ	2019	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /99766.html	по логину и паролю
5.1.3	Тюнис И.О.	Криминалистика	Университет «Синергия»	2019	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /101348.html	по логину и паролю

5.2 Дополнительная литература

5.2.1	Аверьянова Т.В. Аминов Д.И. Архипова И.А. Багмет А.М. Бастрыкин А.И. Ведерников Н.Т. Вольнский А.Ф. Глушков А.И. Головин А.Ю. Григорьев В.Н. Дубровин И.С. Дубровин С.В. Зинин А.Н. Казанцев С.Я. Корухов Ю.Г. Кустов А.М. Лавров В.П. Лапин В.О. Майлис М.П. Минин А.Я. Моисеева Т.Ф. Подшибякин А.С. Попов И.А. Посельская Л.Н. Тишутина И.В. Холодный Ю.И. Чегодаева С.С. Чулахов В.Н. Шурухнов Н.Г. Эриашвили Н.Д. Яблоков Н.П.	Криминалистика	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www. iprbookshop.ru /71179.html	по логину и паролю
5.2.2	Волчеккая Т.С. Влезько Д.А. Гармаев Ю.П. Головин М.В. Грицаев С.И. Данильян С.А., Жбанков В.А. Зеленский В.Д. Ищенко Е.В. Корчагин А.Ю., Меретуков Г.М. Сабиров Х.А. Савельев В.А. Степанов В.В. Шапиро Л.Г. Швец С.В. Шелудченко В.И.	Криминалистика	Юридический центр Пресс	2015	учебник	-	http://www. iprbookshop.ru /77121.html	по логину и паролю

5.2.3	Басалаев А.Н. Бурданова В.С. Вандер М.Б. Владимиров В.Ю. Густов Г.А. Данилова Н.А. Евдокимов С.Г. Елагина Е.В. Кириллова Н. Корниенко Н.А. Коршунова О.Н. Кушниренко С.П. Панфилова Е.И. Питерцев С.К. Попов В.Л. Серова Е.Б. Степанов А.А. Шамонова Т.Н. Ялышев С.А.	Курс криминалистики. Том 1. Общая теория криминалистики. Криминалистическая техника. Криминалистическая тактика	Юридический центр Пресс	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/77123.html	по логину и паролю
5.2.4	Вытовтова Н.И. Игошин В.В. Антонов О.Ю. Мочагин П.В. Любовицкий А.В. Каминский А.М. Камашев Г.М. Сараева Ф.К. Рубцов В.Г. Матушкина Н.В. Набоких И.А. Камалова Г.Г. Соболев С.В. Бикмаева Н.Л. Каминский М.К.	Курс лекций по криминалистике для бакалавров	Институт компьютерных исследований	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/92106.html	по логину и паролю
5.2.5	сост. Нечаева Н.Б.	Криминалистика	Северо-Кавказский федеральный университет	2015	задачник	-	http://www.iprbookshop.ru/62948.html	по логину и паролю
5.2.6	Коровин Н.К.	Криминалистика	Новосибирский государственный технический университет	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/44792.html	по логину и паролю
5.2.7	Чепурнов А.А.	Криминалистика	Евразийский открытый институт	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/14640.html	по логину и паролю
5.2.8	Бастрыкин А.И.	Криминалистика. Техника. Тактика и методика расследования преступлений	Юридический центр Пресс	2009	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/9248.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. филос. наук Романцова Татьяна Анатольевна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Философия

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): **40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности**

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: **Уголовно-правовая**

(наименование)

Форма освоения ОПОП: **очная, очно-заочная, заочная**

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: **4** (з.е.)

Всего учебных часов: **144** (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	2	2	2

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование самостоятельного, творческого, гибкого, критического, рационального мышления, позволяющего совершенствовать культуру мышления и культуру общения, овладение концептуальным видением мира на основе различных философских систем, формирование способности интерпретировать и дифференцировать различные картины мира; понимание смысла и значения мировоззренческой ориентации в мире и в сфере ценностей культуры, обогащение мотивационных структур будущих специалистов пониманием подлинно гуманистического смысла их профессиональной деятельности.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none">- создать целостное системное представление о мире и месте человека в нем, позволяющее проникать в сущность обсуждаемых проблем, чтобы понять их мировоззренческое значение;- овладеть категориально-понятийным аппаратом философии, а также концептуальным философским инструментарием;- выработать ориентацию в основных философских направлениях, течениях для определения собственной мировоззренческой позиции, общей оценки миропонимания;- освоить основные концепции (модели) развития, уяснить причины и специфику исторического развития;- развить логическое мышление, а также умение аргументировано и толерантно отстаивать собственные позиции при ведении диалога, дискуссии;- сформировать философское представление о сущности человека, его смыслах и ценностях;- развить умение связывать воедино философские принципы и положения с проблемами окружающего мира, современной цивилизации.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Основы духовно-нравственного образования
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Социология

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Философия, ее предмет, функции
2.	Философия Древнего мира.
3.	Средневековая философия. Философия эпохи Возрождения
4.	Философия Нового времени
5.	Немецкая классическая философия. Диалектический и исторический материализм К. Маркса и Ф. Энгельса
6.	Современная западноевропейская философия
7.	Отечественная философия
8.	Онтология
9.	Проблема сознания в философии
10.	Гносеология
11.	Научное познание и его формы

12.	Общество и природа
13.	Общество: основы философского анализа
14.	Философская антропология
15.	Философия истории

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)

Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://mediaknowledge.ru/521eca59ada14550.html 4. http://mediaknowledge.ru/ae520462df07cc67.html 5. http://phenomen.ru/ 6. http://philosophy.ru/
Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Кашеев С.И.	Философия	Ай Пи Эр Медиа	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/79689.html	по логину и паролю
5.1.2	Вечканов В.Э.	Философия	Ай Пи Эр Медиа	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/79824.html	по логину и паролю
5.1.3	сост. Коновалова Е.Н.	Философия	Астраханский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ	2020	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/100849.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Краузе А.А. Шипунова О.Д. Березовская И.П. Серкова В.А.	История и философия науки	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/99820.html	по логину и паролю
5.2.2	Казакова В.А. Каримов А.Р. Сафина А.М.	Философия	Вузовское образование	2019	практикум	-	http://www.iprbookshop.ru/82809.html	по логину и паролю

5.2.3	Ромм М.В. Вихман В.В. Мазурова М.Р. Моргунов Г.В. Новоселов В.Г. Пронер Н.С. Сандакова Л.Б. Тимошенко И.Г.	Философия и методология науки	Новосибирский государственный технический университет	2020	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /99238.html	по логину и паролю
-------	--	-------------------------------------	--	------	--------------------	---	---	-----------------------------

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. пед. наук Адамантова Валентина Алексеевна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Конституционное право России

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 5 (з.е.)

Всего учебных часов: 180 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	2	2	
Экзамен	3	3	4

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	является глубокое осмысление обучаемыми сущности процессов становления и развития демократического, правового, социального и светского государства в России, а также социальной значимости профессии юриста в таком государстве.
Задачи дисциплины	- усвоение теоретических основ конституционного права; - изучение важнейших актов конституционного законодательства; - развитие навыков толкования, использования и применения норм конституционного права.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	История государства и права России История политических и правовых учений Теория государства и права
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Административное право Конституционное право зарубежных стран Миграционное право Муниципальное право Правоохранительные органы Уголовное право Уголовно-процессуальное право (уголовный процесс)

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Понятие конституционного права. Конституционное право как отрасль права, наука и учебная дисциплина
2.	Основы учения о Конституции. Конституционное развитие России. Действующая Конституция России
3.	Основы конституционного строя Российской Федерации
4.	Конституционный статус человека и гражданина в Российской Федерации
5.	Гражданство в Российской Федерации
6.	Федеративное устройство Российской Федерации
7.	Конституционные- основы системы органов государственной власти в Российской Федерации
8.	Избирательное право и избирательный процесс в Российской Федерации
9.	Президент Российской Федерации
10.	Федеральное Собрание Российской Федерации
11.	Конституционно-правовые основы системы федеральных органов исполнительной власти. Правительство России
12.	Конституционно-правовые основы судебной системы и прокурорского надзора в России
13.	Организация государственной власти в субъектах Российской Федерации
14.	Конституционно-правовые основы местного самоуправления в Российской Федерации

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://council.gov.ru 4. http://ombudsmanrf.org 5. http://www.duma.gov.ru

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								

5.1.1	Лучин В.О. Эбзеев Б.С. Хазов Е.Н. Белоновский В.Н. Эриашвили Н.Д. Чихладзе Л.Т. Пряхина Т.М. Зинченко Е.Ю. Опалева А.А. Осавелюк А.М. Чепурнова Н.М. Зиборов О.В. Прудников А.С. Харламов С.О. Егоров С.А. Кикоть-Глуходеева Т.В. Миронов А.Л. Саудаханов М.В. Чергова Н.А. Булавин С.П. Алексеев И.А. Варсеев В.В. Кальгина А.А. Кирсанов А.Ю. Осавелюк Е.А.	Конституционное право России	ЮНИТИ-ДАНА	2019	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/101912.html	по логину и паролю
5.1.2	Иналкаева К.С.	Конституционное право Российской Федерации	Вузовское образование	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/75036.html	по логину и паролю
5.1.3	Багмет А.М. Бычкова Е.И.	Конституционное право	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/72422.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Богданова Н.А. Кененова И.П. Троицкая А.А. Шустров Д.Г.	Конституционное право. Общая часть	Зерцало-М	2018	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/78883.html	по логину и паролю
5.2.2	Багмет А.М. Бычкова Е.И. Сунцова Е.А.	Конституционное право России. Схемы и определения	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/72442.html	по логину и паролю

5.2.3	Алешкова И.А. Дудко И.А. Кряжкова О.Н. Марокко Н.А. Мещерякова М.А. Макеева Ю.К. Молокаева О.Х. Попова С.П. Писарев А.Н. Сабаева С.В. Сафонов В.Е. Сизикова Н.М. Стальнова А.С. Умнова И.А. Хапсирокова Е.А.	Конституционное право	Российский государственный университет правосудия	2017	учебно- методическое пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /65860.html	по логину и паролю
-------	---	-----------------------	---	------	------------------------------------	---	---	-----------------------------

Пиманов Анатолий Константинович

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

История российских правоохранительных органов, обеспечивающих безопасность
общества и государства

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	1	2	2

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	Формирование мировоззренческого потенциала для анализа итогов и перспектив своей будущей профессиональной деятельности на основе учета исторического опыта, накопленного органами внутренних дел; освещение тенденций развития и функционирования федерального органа исполнительной власти в сфере внутренних дел и его исторических предшественников – регулярной полиции, Министерства внутренних дел Российской империи, Наркоматов и Министерств внутренних дел РСФСР, СССР, а также их структурных подразделений.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - доведение накопленного различными структурными подразделениями ОВД опыта борьбы с преступностью и противодействия криминогенным факторам, в том числе, в сфере осуществления криминалистических экспертиз; - освещение основных этапов развития, направлений и особенностей деятельности отечественных органов внутренних дел; - выявление структурных и организационных форм деятельности ОВД, исторически подтвердивших свою эффективность в противостоянии угрозам внутренней безопасности и общественному порядку; - ознакомление с традициями органов внутренних дел, поддержание которых было и остается в современных условиях одним из важнейших условий выполнения сотрудниками своих профессиональных обязанностей.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Дисциплина базируется на знаниях, полученных в процессе получения среднего общего образования (среднего профессионального образования)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Адвокат и его роль в уголовном судопроизводстве Основы управления в правоохранительных органах Правоохранительные органы Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Национальная безопасность Российской Федерации и ее основные угрозы
2.	Служба внешней разведки Российской Федерации на страже интересов общества и государства
3.	Федеральная служба безопасности: от ВЧК до ФСБ
4.	Министерство внутренних дел России: хроника событий от петровской эпохи до настоящего времени
5.	Федеральная служба войск национальной гвардии Российской Федерации и ее деятельность по обеспечению государственной и общественной безопасности
6.	Правоохранительные органы и их деятельность по защите населения и территорий России от чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и биолого-социального характера

7.	Федеральная служба исполнения наказания – орган по контролю и надзору в сфере исполнения уголовных наказаний в отношении осуждённых, подозреваемых, обвиняемых в совершении преступлений
8.	Федеральная служба судебных приставов – федеральный орган принудительного исполнения
9.	Органы по защите, охране и обороне Государственной границы Российской Федерации
10.	Правоохранительные органы России, осуществляющие контроль и надзор в области таможенного дела

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscapе (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)

Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) http://www.edu.ru/
Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Давиденко А.В. Михайлова Н.В. Феднева Н.Л. Эриашвили Н.Д.	История органов внутренних дел. Курс лекций	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/71151.html	по логину и паролю
5.1.2	Кузнецов И.Н.	История государства и права России	Феникс	2009	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/58934.html	по логину и паролю
5.1.3	Мирзоев Г.Б. Григорьев В.Н. Ендольцева А.В. Эриашвили Н.Д. Вольнская О.В. Химичева О.В. Галузо В.Н. Данилкин В.Н.	Правоохранительные органы и правоохранительная деятельность	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/81537.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Аверченко А.К. Монахов А.А. Османова Н.В. Пантелеев В.О. Серов Д.О. Хмельва А.В.	История органов следствия России	ЮНИТИ-ДАНА	2017	хрестоматия	-	http://www.iprbookshop.ru/72441.html	по логину и паролю
5.2.2	Лонская С.В.	История отечественного государства и права	Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта	2009	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/3173.html	по логину и паролю

5.2.3	Курскова Г.Ю. Калина В.Ф. Белоновский В.Н. Михайлова Н.В. Эриашвили Н.Д. Иванов А.А. Ласкин А.А. Матиенко Т.Л. Карнаушенко Л.В.	История отечественного государства и права	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /71199.html	по логину и паролю
5.2.4	Галоганов А.П. Ендольцева А.В. Кучеренко П.А. Мирзоев Г.Б. Тамаев Р.С. Химичева О.В. Шарихин А.Е. Эриашвили Н.Д. Галузо В.Н. Миронов А.Л. Ординарцев И.И. Ходжалиев С.А. Яловой О.А.	Правоохранительные органы	ЮНИТИ-ДАНА	2022	учебник	-	http://www. iprbookshop.ru /123395.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Беляева Ая Абильманатовна
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Информационное право

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 2 (з.е.)

Всего учебных часов: 72 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	2	4	5

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	выработка навыков применения норм законодательства об информации и информационных ресурсах Российской Федерации в ходе будущей профессиональной деятельности, усвоение знаний о правовом режиме информации, о доступе к государственным и негосударственным информационным ресурсам; о видах тайн, установленных действующим законодательством, об особенностях правового режима информации в компьютерных сетях общего пользования.
Задачи дисциплины	приобрести знание об информации, о содержании и назначении информационных технологий (ИТ), электронного документооборота и Интернета, междисциплинарных технических, социально-экономических и правовых проблемах использования ИТ и Интернета в России и в мире; усвоение теоретических положений науки информационного права информативно-правовых актов; выработка умений применения в практической деятельности приобретенных знаний.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Теория государства и права Экономика
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности Правовое обеспечение информационной безопасности

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Информация как объект права
2.	Законодательство Российской Федерации в области информации
3.	Общая характеристика основных информационных прав и свобод человека и гражданина
4.	Предмет, методы и принципы информационного права
5.	Место информационного права в системе российского права
6.	Правоотношения и субъекты информационного права
7.	Институт правового обеспечения информационной безопасности
8.	Правовое регулирование отношений в области обработки персональных данных
9.	Порядок и основания ограничения и возобновления доступа к информации
10.	Государственное управление в информационно-коммуникационной сфере

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)

Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <p>1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
-------------------------------------	--

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Лапина М.А. Ревин А.Г. Лапин В.И.	Информационное право	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/74890.html	по логину и паролю
5.1.2	Смоленский М.Б. Алексеева М.В.	Информационное право	Феникс	2015	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/59353.html	по логину и паролю
5.1.3	Стащенко С.П. Хадисов Г.Х. Жалсанов Б.Ц.	Курс лекций по информационному праву	Ай Пи Эр Медиа	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/59275.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Ковалева Н.Н.	Информационное право России (2-е издание)	Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/57155.html	по логину и паролю
5.2.2	Шиббаев Д.В.	Информационное право	Ай Пи Эр Медиа	2017	практикум	-	http://www.iprbookshop.ru/67340.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

д-р филос. наук, доцент Пашков Владимир Васильевич

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Профессиональная этика и служебный этикет

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	2	2	3

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	Целью изучения данной дисциплины является выработка у студентов системы знаний и четкого представления о том, что является предметом профессиональной этики и служебного этикета, сформировать у студентов понимание важнейших нравственных качеств: гуманизма, справедливости, высокой гражданской ответственности, чувства долга, чести, верности; выработать потребность систематического нравственного самовоспитания и способности к предупреждению негативных явлений в практической деятельности.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> -научить студентов анализировать и оценивать, с точки зрения нравственности, ситуации, возникающие в сфере действия правовой регуляции; -актуализировать морально-нравственные качества личности; -научить решать морально-этические проблемы, возникающие в процессе профессиональной деятельности; -сформировать у студентов – будущих юристов основы профессионального этического мировоззрения.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Дисциплина базируется на знаниях, полученных в процессе получения среднего общего образования (среднего профессионального образования)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	<ul style="list-style-type: none"> Правовые формы борьбы с коррупцией Преступления против личности Семейное право Социология Судебная психиатрия Трудовое право Экологическое право Юридическая психология

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Предмет профессиональной этики и служебного этикета
2.	История этических учения
3.	Прикладная этика
4.	Содержание и особенности профессиональной этики
5.	Профессиональный этикет: сущность и принципы
6.	Этикет организации и ведения деловых встреч и переговоров
7.	Этика делового общения
8.	Застольный этикет
9.	Речевой этикет
10.	Этикет презентации

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения:</p> <p>занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <p>1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Волкова Е.В.	Профессиональная этика	Южный институт менеджмента, Ай Пи Эр Медиа	2017	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/62648.html	по логину и паролю
5.1.2	Виговская М.Е.	Профессиональная этика и этикет	Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа	2021	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/102277.html	по логину и паролю
5.1.3						-	https://www.iprbookshop.ru/123360.html	по логину и паролю
5.1.4	Гусейнов А.А. Кобзев А.И. Шохин В.К. Гаджикурбанов А.Г. Апресян Р.Г. Скрипник А.П. Кузьмина Т.А. Максимов Л.В. Прокофьев А.В. Петровская Е.В.	История этических учений	Академический проект	2020	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/109998.html	по логину и паролю
5.1.5	Бабаева А.В. Мамина Р.И.	Деловое общение и деловой этикет	Петрополис	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/84671.html	по логину и паролю
5.1.6	Деревянкин Е.В.	Деловое общение	Профобразование, Уральский федеральный университет	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/87797.html	по логину и паролю
5.1.7	Троянская А.И.	Деловая этика	Ай Пи Эр Медиа	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/83263.html	по логину и паролю

5.1.8	Аминов И.И. Щеглов А.В. Эриашвили Н.Д. Дедюхин К.Г. Усевич А.Р. Горохова В.В. Реуцкая Г.М. Ласкин А.А. Кушнаренко И.А. Никоноров Е.А.	Профессиональная этика и служебный этикет	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/81547.html	по логину и паролю
5.1.9	сост. Братникова И.Б.	Основы современного этикета	Институт водного транспорта имени Г.Я. Седова – филиал «Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф. Ушакова», Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф. Ушакова	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/57353.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Прокофьев А.В. Апресян Р.Г.	Экологическая этика	Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Эр Медиа	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/79728.html	по логину и паролю
5.2.2	Денисов А.А.	Профессиональная этика и этикет	Омский государственный институт сервиса, Омский государственный технический университет	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/32795.html	по логину и паролю
5.2.3	Бороздина Г.В.	Психология и этика деловых отношений	Республиканский институт профессионального образования (РИПО)	2015	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/67604.html	по логину и паролю
5.2.4	Кузнецов И.Н.	Деловое письмо	Дашков и К	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/85156.html	по логину и паролю
5.2.5	Бер Е.	Хорошие манеры и деловой этикет	Манн, Иванов и Фербер	2014	практическое руководство	-	http://www.iprbookshop.ru/39459.html	по логину и паролю
5.2.6	Лукиянова Н.А.	Выполнение контрольной работы по дисциплине «Деловой этикет и протокол»	Сибирский государственный университет физической культуры и спорта	2014	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/65054.html	по логину и паролю
5.2.7	Серова Л.К.	Деловой этикет для будущей карьеры	Российский университет дружбы народов	2017	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/90990.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук Глаголева Татьяна Александровна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Правоохранительные органы

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: **Уголовно-правовая**

(наименование)

Форма освоения ОПОП: **очная, очно-заочная, заочная**

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: **3** (з.е.)

Всего учебных часов: **108** (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	3	4	3

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование представления о правоохранительной деятельности государственных и негосударственных органов, на которые возложены обязанности обеспечения правопорядка, безопасности в государстве и обществе, защите прав и свобод человека и гражданина.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none">– изучить законодательство и иные правовые акты, правоустанавливающие и регламентирующие деятельность правоохранительных органов, их функции, структуру и статус;– изучить суть и содержание деятельности каждого правоохранительного органа, а также негосударственных органов, которые осуществляют правоохранительную деятельность, чтобы в последующем он мог ориентироваться в деятельности тех или иных правоохранительных органов;– изучить компетенции органов, осуществляющих защиту и охрану конституционных прав и свобод человека и гражданина, а также выполняющих правоохранительную деятельность;– исследовать вопросы взаимодействия правоохранительных органов между собой, органами власти и самоуправления в охране общественного порядка, борьбе с преступностью, обеспечении общественной безопасности, защите конституционных и иных прав и свобод человека и гражданина;– определить основные направления возможного использования полученных теоретико-правовых знаний в практической деятельности;– рассмотреть факторы, влияющие на эффективность деятельности правоохранительных органов.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Дисциплина базируется на знаниях, полученных в процессе получения среднего общего образования (среднего профессионального образования)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Административное право Гражданское процессуальное право (гражданский процесс) Уголовно-процессуальное право (уголовный процесс) Уголовный процесс зарубежных стран

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Предмет, система и основные понятия курса
2.	Судебная власть и судебная система
3.	Правосудие и его демократические основы (принципы). Конституционные суды РФ.
4.	Суды общей юрисдикции
5.	Арбитражные суды и иные арбитражные органы
6.	Органы прокуратуры Российской Федерации и прокурорский надзор
7.	Министерство внутренних дел Российской Федерации и его органы
8.	Органы обеспечения безопасности в Российской Федерации

9.	Органы предварительного расследования
10.	Таможенные органы Российской Федерации

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)

Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://genproc.gov.ru 4. http://minjust.ru/ 5. http://www.ksrf.ru 6. http://www.vsrfl.ru 7. https://mvd.ru
Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Авдонкин В.С. Ермошин Г.Т. Кирсанов С.В. Мамыкин А.С. Петухов Н.А. Попова О.Д. Пронякин А.Д. Цимбаренко А.Г.,	Правоохранительные и судебные органы России	Российский государственный университет правосудия	2019	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/86274.html	по логину и паролю
5.1.2	Баксалова А.М. Коротыш Е.В. Нехороших М.Е.	Правоохранительные органы Российской Федерации: схемы и основные понятия	Новосибирский государственный университет	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/93821.html	по логину и паролю
5.1.3	Мирзоев Г.Б. Григорьев В.Н. Ендольцева А.В. Эриашвили Н.Д. Вольнская О.В. Химичева О.В. Галузо В.Н. Данилкин В.Н.	Правоохранительные органы и правоохранительная деятельность	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/81537.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Пронякин А.Д. Пронякин Д.А.	Правоохранительные органы Российской Федерации	Евразийский открытый институт	2011	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/11071.html	по логину и паролю

5.2.2	Баксалова А.М.	Правоохранительные органы	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/13897.html	по логину и паролю
5.2.3	Галоганов А.П. Ендольцева А.В. Кучеренко П.А. Мирзоев Г.Б. Тамаев Р.С. Химичева О.В. Шарихин А.Е. Эриашвили Н.Д. Галузо В.Н. Миронов А.Л. Ординарцев И.И. Ходжалиев С.А. Яловой О.А.	Правоохранительные органы	ЮНИТИ-ДАНА	2022	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/123395.html	по логину и паролю
5.2.4	Ишеков К.А. Черкасов К.В. Воронкова М.Л.	Правоохранительные органы	Эксмо	2010	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/1172.html	по логину и паролю
5.2.5	Цветков Ю.А.	Правоохранительные органы. Схемы и определения	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/72428.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Пунга Иван Михайлович

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Режим чрезвычайного положения

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 2 (з.е.)

Всего учебных часов: 72 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	10	12	11

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование комплекса научных знаний чрезвычайных режимах как обобщенной характеристике форм и методов осуществления государственной власти; месте административно-правовых режимов в системе государственного управления; особенностях нормативного регулирования и функционирования отдельных категорий государственно-правовых режимов.
Задачи дисциплины	формирование четкого представления об основных характеристиках института чрезвычайных режимов; изучение сущности, содержания административно-правовых режимов и их места в системе государственно-правовых режимов; выявление особых разновидностей административно-правовых режимов, имеющих наибольшую распространенность и важность в современном государственном управлении; формирование навыков осмысления и применения административно-правовых норм и правил, содержащихся в нормативно-правовых актах, регламентирующих действие отдельных категорий административно-правовых режимов.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Гражданское право Конституционное право России Логика Основы теории национальной безопасности Теория государства и права Уголовное право Философия
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий, при чрезвычайных ситуациях и пожарах. Основные мероприятия по подготовке к защите и по защите населения от них
2.	Действия личного состава при приведении нештатных формирований в готовность
3.	Действия личного состава нештатных формирований при выдвижении в район выполнения АСДНР и подготовке к выполнению задач
4.	Оказание первой медицинской помощи раненым и пораженным и эвакуация их в безопасные места
5.	Применение приборов радиационной и химической разведки, контроля радиоактивного заражения и облучения, а также средств индивидуальной защиты
6.	Меры безопасности при проведении АСДНР
7.	Действия личного состава нештатных формирований при проведении специальной обработки
8.	Организация защиты населения и территорий
9.	Организация обеспечения безопасности людей на водных объектах
10.	Инженерная защита населения и работников организаций

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения:</p> <p>занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <p>1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Соколов А.Т.	Безопасность жизнедеятельности	Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа	2020	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/89421.html	по логину и паролю
5.1.2	Айзман Р.И. Шуленина Н.С. Ширшова В.М.	Основы безопасности жизнедеятельности	Сибирское университетское издательство	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/65282.html	по логину и паролю
5.1.3	Бурцев С.П.	Безопасность жизнедеятельности	Московский гуманитарный университет	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/41002.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Абдрашитов В.М. Джамбалаев Я.Р. Епифанов А.Е. Слеженков В.В. Юдина А.Б.	Комментарий к Федеральному конституционному закону от 30 мая 2001 г. № 3-ФКЗ «О чрезвычайном положении»	Ай Пи Эр Медиа	2012	практическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/5817.html	по логину и паролю
5.2.2	Бондарев В.В. Рогачева С.М. Яковлев Б.Н.	Лабораторный практикум по безопасности жизнедеятельности. Охрана труда	Саратовский государственный технический университет имени Ю.А. Гагарина, ЭБС АСВ	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/76485.html	по логину и паролю
5.2.3	Тумилович М.В.	Пористые порошковые материалы и изделия на их основе для защиты здоровья человека и охраны окружающей среды. Получение, свойства, применение	Белорусская наука	2010	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/12311.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Веселкова Евгения Евгеньевна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Международно-правовая защита прав человека

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	9	11	12

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	<p>- овладение терминологией, основными понятиями, которые используются в международном праве прав человека, и знаниями об основных международных договорах в сфере прав человека и их использовании во внешнеполитической практике, о порядке разработки, обсуждения и принятия основных международных договоров в сфере прав человека, о толковании основных принципов и норм международного права в сфере прав человека и их применением на практике, о системе и полномочиях органов ООН и Контрольного Конвенционного механизма в сфере прав человека, о соотношении универсального и регионального сотрудничества государств и основные региональные договоры в сфере прав человека, о юридических механизмах и средствах правовой защиты прав человека по российскому законодательству и их соответствие международным стандартам.</p>
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none">- Ознакомить с такими проблемами, как становление и развитие основных принципов и норм международного права в сфере защиты прав человека, цивилизационные особенности прав человека и правовой статус личности в национальном и международном праве;- Ознакомить с разработкой, согласованием и принятием основных международных договоров в сфере прав человека и деятельностью Конвенционных Контрольных органов;- Ввести в курс практической деятельности главных и вспомогательных органов Организаций Объединенных Наций;- Ознакомить с работой Конвенционных Контрольных органов и различными предложениями по реформированию правозащитного механизма ООН;- Привить навыки самостоятельного анализа международных договоров и научить применять полученные знания на практике;- Ознакомить с механизмом обеспечения законности, правопорядка, безопасности личности, общества и государства;- Осведомить о выявлении и предупреждении угроз безопасности личности, общества и государства;- Дать представление об оказании помощи физическим и юридическим лицам в защите их прав и законных интересов;- Познакомить с вопросами международного взаимодействия правоохранительных органов.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»

<p>Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины</p>	<p>Административное право Арбитражный процесс Гражданское право Гражданское процессуальное право (гражданский процесс) История и современная система защиты информации в России Конституционное право зарубежных стран Конституционное право России Международное право Нарушения уголовно-процессуального законодательства и пути их устранения Правовое обеспечение информационной безопасности Преступления против личности Производство предварительного следствия Психология Теория государства и права Уголовное право Уголовно-процессуальное право (уголовный процесс) Уголовный процесс зарубежных стран Философия</p>
<p>Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее</p>	<p>Государственная итоговая аттестация</p>

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Международно-правовая защита прав человека как отрасль современного международного права, ее отраслевые принципы и особенности
2.	Права человека в истории международных отношений и международного права
3.	Принципы международно-правовой защиты прав человека
4.	Международно-правовые документы в области защиты прав человека
5.	Роль и компетенция главных и вспомогательных органов ООН в области прав человека
6.	Международное право прав человека: опыт ОБСЕ, Совета Европы и ЕС
7.	Международное право прав человека: опыт Африканского Союза, ОАГ, ЛАГ, СНГ
8.	Ответственность за преступные нарушения прав человека
9.	Региональное сотрудничество государств в области прав человека в рамках СНГ
10.	Международная защита прав человека и законодательство Российской Федерации

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://www.minfin.ru 4. http://www.minjust.ru 5. https://www.un.org/ru/charter-united-nations/index.html 6. www.duma.gov.ru 7. www.supcourt.ru

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Абашидзе А.Х. Гольтяев А.О.	Универсальные механизмы защиты прав человека	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/109221.html	по логину и паролю

5.1.2	Абашидзе А.Х. Алиев З.Г. Амиров К.Ф. Амирова Р.Р. Бакулина Л.В. Бакулина Л.Т. Бирюков П.Н. Вагизов Р.Г. Валеев Р.М. Гаврилов В.В. Гадьльшина З.И. Газетдинов Н.И. Галимуллина С.К. Гаранина И.Г. Гарипов Р.Ш. Горшунов Д.Н. Гусейнов Т.И. Гуськова А.Н. Железнов Б.Л. Ибрагимов А.М. Капустин А.Я. Каюмова А.Р. Кофман Б.И. Кузнецова С.Н. Малкина И.Б. Маммадов У.Ю. Мезяев А.Б. Мелешников А.В. Мингазов Л.Х. Миронов С.Н. Муратова Н.Г. Нугаева Н.Г. Погудина М.В. Решетов Ю.С.,	Международная и внутригосударственная защита прав человека	Статут	2011	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/29224.html	по логину и паролю
5.1.3	Меньшенина Н.Н.	Международное право	Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/69628.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								

5.2.1	АшENOва Т.М. Бакарджиев Я.В. Быкова А.Г. Величко С.А. Гузий А.Е. Караманукян Д.Т. Минжуренко А.В. Никонова А.С.	Права человека в России: история, теория и практика	Омская юридическая академия	2015	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /49656.html	по логину и паролю
5.2.2	Лукашук И.И.	Международное право. Особенная часть	Волтерс Клувер	2010	учебник	-	http://www. iprbookshop.ru /16787.html	по логину и паролю
5.2.3	Андреев М.В. Бирюков П.Н. Валеев Р.М. Гаврилов В.В. Гизатуллин Т.И. Гумеров Л.А. Гуцуляк В.Н. Ибрагимов А.М. Каюмова А.Р. Котляров И.И. Малеев Ю.Н. Мамедов Р. Фахреддин- оглы Низамиев А.Ш. Самович Ю.В. Тимченко Л.Д. Тюрина Н.Е. Шемшученко Ю.С.	Международное право. Особенная часть	Статут	2010	учебник	-	http://www. iprbookshop.ru /29229.html	по логину и паролю

5.2.4	<p>Адилов Н.А. Арустамова О.В. Ахматов А.В. Афанасьева В.И. Бадамшин С.К. Ветрова О.А. Воронов А.А. Васильева Н.В. Воронина О.Г. Голикова А.А. Громов И.А. Демешко И.И. Горшкова М.Н. Джафарли В.Ф. Егупов В.А. Зарубин В.В. Зубова М.В. Иванова Е.Е. Иванцов С.В. Ивасюк О.Н. Казанина Т.В. Качарава Б.Р. Кондрашов В.В. Козлова К.Я. Кривасова Е.В. Касымбекова С.Н. Колбасова Е.В. Крутер М.С. Шагиева Р.В. Рагулин А.В. Косаренко Н.Н. Левченко Ю.А. Лютков Д.Р. Лялина А.Е. Ляпин</p>	Актуальные проблемы защиты прав человека в России и за рубежом	Российская академия адвокатуры и нотариата	2017	материалы конференции	-	http://www.iprbookshop.ru/72637.html	по логину и паролю
-------	--	--	--	------	-----------------------	---	---	--------------------

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Иванов Анатолий Михайлович
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Конституционное право зарубежных стран

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: **Уголовно-правовая**

(наименование)

Форма освоения ОПОП: **очная, очно-заочная, заочная**

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: **3** (з.е.)

Всего учебных часов: **108** (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	5	9	5

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	является освоение мирового опыта государственной организации общества, приобретение знаний о конституционных основах различных государств, основных тенденциях развития конституционного права.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none">- получение знаний об основах конституционного права зарубежных стран и отдельных государств на основе анализа действующих конституций, законов и других нормативно-правовых актов зарубежных стран;- изучение базисных теоретических положений конституционного права;- формирование способностей юридически правильно квалифицировать факты и обстоятельства;- привитие навыков ориентации в системе нормативных правовых актов, самостоятельной работы с учебными пособиями, научной литературой и материалами судебной практики;- формирование основных общекультурных и профессиональных компетенций, направленных на овладение культурой мышления, способностью логически мыслить, анализировать, обобщать и оценивать государственно-правовые и экономико-правовые события и процессы.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	История государства и права зарубежных стран Теория государства и права Философия
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Общая характеристика конституционного права зарубежных стран
2.	Основы конституционного права США
3.	Основы конституционного права Великобритании
4.	Основы конституционного права ФРГ
5.	Основы конституционного права Франции
6.	Основы конституционного права Японии и Китая
7.	Основы конституционного права стран СНГ и Балтии
8.	Конституционные институты законодательной власти
9.	Конституционные институты исполнительной власти
10.	Конституционные институты судебной власти

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://lawcanal.ru/html.acti.static.actii.kpzs.html 4. http://www.worldbiz.ru

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения:</p> <p>занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <p>1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Червонюк В.И. Гасанов К.К. Хазов Е.Н.	Конституционное право зарубежных государств	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/81643.html	по логину и паролю
5.1.2	Лучин В.О. Василевич Г.А. Прудников А.С. Деметрашвили А. Виноградов В.А. Шаповал В.Н. Калина В.Ф. Белоновский В.Н. Зинченко Е.Ю. Эриашвили М.И.	Конституционное право зарубежных стран	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/71248.html	по логину и паролю
5.1.3	Зубов И.Н. Василевич Г.А. Хазов Е.Н. Прудников А.С. Белоновский В.Н. Деметрашвили А. Виноградов В.А. Шаповалов В.Н. Осавелюк А.М. Калина В.Ф. Зинченко Е.Ю. Эриашвили М.И. Миронов А.Л. Егоров С.А. Павлов Е.А. Кирсанов А.Ю.	Конституционное право зарубежных стран	ЮНИТИ-ДАНА	2015	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/66265.html	по логину и паролю
5.1.4	Чудаков М.Ф.	Конституционное право зарубежных стран	Вышэйшая школа	2018	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/90777.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Зубов И.Н. Василевич Г.А. Хазов Е.Н. Прудников А.С.	Конституционное право зарубежных стран	ЮНИТИ-ДАНА	2013	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/20961.html	по логину и паролю

5.2.2	Кашенов А.Т.	Конституционное право зарубежных стран. Общая часть	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/72113.html	по логину и паролю
-------	--------------	---	--	------	-----------------	---	---	--------------------

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Рагозина Светлана Алексеевна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Миграционное право

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	8	10	8

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	усвоение основополагающих знаний о важнейших аспектах миграционного права и главных направлениях государственной миграционной политики России
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none">• изучение общих и конкретных понятий и определений миграционного права в их системе и взаимодействии;• освоение действующего в этой области публично-правовых отношений комплекса юридических норм, регулирующих миграционные процессы;• формирование знаний о содержании и основных направлениях российской миграционной политики;• правовое просвещение и воспитание демократических стандартов регулирования миграционных процессов.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Административное право Конституционное право России
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Цели и задачи регулирования миграционных процессов в Российской Федерации. Понятие «миграция», виды миграции, основные научные направления, изучающие миграцию
2.	Формирование миграционной политики в Российской Федерации
3.	Миграционное законодательство Российской Федерации, система государственных органов, регулирующих миграционные процессы в Российской Федерации
4.	Правовое положение иностранных граждан в Российской Федерации, виды миграции, категории мигрантов российском законодательстве
5.	Особенности правового регулирования вынужденной миграции в Российской Федерации
6.	Особенности правового регулирования трудовой миграции в Российской Федерации
7.	Система миграционного контроля и учета мигрантов. Законодательство о въезде и выезде из Российской Федерации
8.	Правовые основы регулирования нелегальной миграции в Российской Федерации
9.	Ответственность за нарушение миграционного законодательства
10.	Правовое регулирование миграционных процессов в зарубежных странах, приемлемость общих тенденций развития миграционного законодательства зарубежных стран для Российской Федерации

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Зраева И.М. Прудникова Т.А. Акимова С.А.	Правовое регулирование миграционного учета в Российской Федерации	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/81823.html	по логину и паролю
5.1.2	Волох В.А. Суворова В.А. Афанасьева Е.Ф. Битиева З.Р.	Государственная миграционная политика Российской Федерации	Институт мировых цивилизаций	2019	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/88537.html	по логину и паролю
5.1.3	Акимова С.А. Прудникова Т.А. Белянская Л.И. Зайцева Е.С.	Правовое регулирование трудовой миграции	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/81826.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Самойлов В.Д.	Миграциология. Конституционно-правовые основы	ЮНИТИ-ДАНА	2017	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/81666.html	по логину и паролю
5.2.2	Прудникова Т.А.	Организационно-правовые основы регулирования миграционных процессов. Административно-правовой аспект	ЮНИТИ-ДАНА	2017	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/83024.html	по логину и паролю
5.2.3	Прудникова Т.А.	Миграционные процессы и их влияние на общественную и национальную безопасность. Теоретико-методологические аспекты	ЮНИТИ-ДАНА	2017	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/71099.html	по логину и паролю
5.2.4	Апанович М.Ю.	Политические аспекты миграционных процессов в современной Европе	Аспект Пресс	2018	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/86122.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Кадничанская Эльвира Федоровна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Судебная медицина

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 2 (з.е.)

Всего учебных часов: 72 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	7	10	10

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	подготовить специалистов, знающих возможности современной судебной медицины, способных своевременно назначить нужный вид судебно-медицинской экспертизы, а так же правильно интерпретировать полученное заключение судебно-медицинской экспертизы
Задачи дисциплины	- формирование основ знаний в области судебной медицины; - получение практических навыков в отношении назначения судебно-медицинской экспертизы; - выработка алгоритмов интерпретации результатов судебно-медицинской экспертизы для повышения эффективности следствия, суда и защиты.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Уголовно-процессуальное право (уголовный процесс)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Введение в судебную медицину. Процессуальные основы и организация судебно-медицинской экспертизы в Российской Федерации.
2.	Судебно-медицинская травматология. Прижизненные и посмертные повреждения
3.	Расстройство здоровья и смерть в результате механических повреждений.
4.	Расстройство здоровья и смерть от кислородного голодания
5.	Расстройство здоровья и смерть от действия физических факторов.
6.	Судебно-медицинская токсикология. Судебно-медицинская экспертиза алкогольного и наркотического опьянения.
7.	Судебно-медицинские аспекты идентификации личности.
8.	Судебно-медицинская танатология.
9.	Судебно-медицинская экспертиза вещественных доказательств биологического происхождения.
10.	Судебно-медицинская экспертиза живых лиц.

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. www.gks.ru

Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения:</p> <p>занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <p>1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
-------------------------------------	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Кухарьков Ю.В. Гусенцов А.О. Доморацкая Т.Л. Кашинский М.Ю.	Судебная медицина для юриста	ТетраСистемс	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/28230.html	по логину и паролю
5.1.2	Левин Д.Г.	Судебная медицина	Научная книга	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/81054.html	по логину и паролю
5.1.3	Попов В.Л. Мукашев М.Ш.	Судебная медицина	Юридический центр Пресс	2019	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/86441.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Кухарьков Ю.В. Гусенцов А.О. Кашинский М.Ю.	Судебная медицина	ТетраСистемс, Тетралит	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/28231.html	по логину и паролю
5.2.2	Ефимов А.А. Савенкова Е.Н. Неклюдов Ю.А. Алексеев Ю.Д. Семина М.Н.	Судебная медицина	Вузовский учебник	2009	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/758.html	по логину и паролю
5.2.3	Капица Т.А.	Судебная медицина	Южный институт менеджмента, Ай Пи Эр Медиа	2017	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/62651.html	по логину и паролю
5.2.4	сост. Коротаяева М.А.	Судебная медицина	Северо-Кавказский федеральный университет	2018	практикум	-	http://www.iprbookshop.ru/92758.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Кадничанская Эльвира Федоровна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Судебная психиатрия

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 2 (з.е.)

Всего учебных часов: 72 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	7	9	10

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	Формирование целостного представления о методологии экспертных исследований в судебной психиатрии, основных методах, используемых врачами судебно-психиатрическими экспертами при производстве всех видов судебно-психиатрических экспертиз, допустимости использования этих методов в профессиональной деятельности судебно-психиатрического эксперта, средствах и приемах, используемых в экспертной практике.
Задачи дисциплины	- изучение методологических основ судебно-психиатрической экспертной деятельности, основных методов собирания и исследования доказательств при производстве судебно-психиатрических экспертиз; – изучение современных экспертных технологий, используемых в судебно-экспертной деятельности; – приобретение практических навыков по оценке и использованию результатов судебно-психиатрического экспертного заключения.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Конституционное право России Психология
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Доказательства в уголовном процессе Криминология

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Общетеоретические основы судебной психиатрии. Судебная психиатрия как научно-практическая дисциплина.
2.	Организационные и правовые основы судебной психиатрии в Российской Федерации.
3.	Судебно-психиатрическая экспертиза в уголовном процессе.
4.	Судебно-психиатрическая экспертиза в гражданском процессе
5.	Принудительные меры медицинского характера в отношении лиц с психическими расстройствами.
6.	Психиатрическое освидетельствование.
7.	Судебно-психиатрическая экспертиза несовершеннолетних
8.	Организационно-правовые основы пенитенциарной психиатрии
9.	Общая психопатология
10.	Шизофрения и хронические бредовые расстройства влечений. Эпилепсия. Алкоголизм, наркомания, токсикология

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. https://ru.gsk.com/

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Илешева Р.Г.	Психиатрия	Нур-Принт	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/67126.html	по логину и паролю
5.1.2	Гонгадзе М.Г.	Судебная психиатрия	Российский государственный университет правосудия	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/65876.html	по логину и паролю
5.1.3	Горшков А.В. Колоколов Г.Р.	Судебная психиатрия	Научная книга	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/81084.html	по логину и паролю
5.1.4						-	https://www.iprbookshop.ru/123362.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Колоколов Г.Р.	Судебная психиатрия	Экзамен	2007	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/1163.html	по логину и паролю
5.2.2	сост. Кортаева М.А.	Судебная психиатрия	Северо-Кавказский федеральный университет	2018	практикум	-	http://www.iprbookshop.ru/92759.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Кадничанская Эльвира Федоровна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Судебная экспертиза

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	9	10	12

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование правовых знаний о методологических вопросах науки о судебной экспертизе и актуальных проблемах судебно-экспертной практики.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none">• обеспечить освоение понятийного аппарата теории судебной экспертизы;• сформировать теоретические знания о закономерностях формирования института судебной экспертизы;• обучить вопросам методологии судебно-экспертной деятельности;• провести системную подготовку обучающихся в сфере общетеоретических и научных основ судебно-экспертной деятельности.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Административное право Гражданское право Криминалистика Международное право Налоговое право Уголовное право
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Понятие, предмет, задачи и объекты судебной экспертизы
2.	Специальные знания и формы их использования в судопроизводстве
3.	Методология судебной экспертизы
4.	Классификация судебных экспертиз
5.	Система и функции судебно-экспертных учреждений России
6.	Судебный эксперт, его процессуальный статус и компетенция
7.	Назначение судебной экспертизы
8.	Процесс экспертного исследования и его стадии
9.	Заключение эксперта и его оценка
10.	Психологические основы деятельности судебного эксперта

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения:</p> <p>занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры 2. Лаборатория криминалистики Кабинет криминалистики, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, манекен, средства для криминалистической фиксации, средства для дактилоскопирования, образцы запирающих устройств (замков) со следами взлома, криминалистические средства для выезда на место происшествия, фотоаппарат, объектив, штатив фото
--	--

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Гилязутдинов Р.К. Колосова И.М.	Судебная экспертиза. Часть 1	Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России), Ай Пи Эр Медиа	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/64308.html	по логину и паролю
5.1.2	Майлис Н.П.	Введение в судебную экспертизу	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/71191.html	по логину и паролю
5.1.3	Гилязутдинов Р.К.	Судебная экспертиза. Часть 2	Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России), Ай Пи Эр Медиа	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/86932.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Тапалова Р.Б.	Судебная экспертиза. Сборник задач и тестовых заданий	Казахский национальный университет им. аль-Фараби	2012	задачник	-	http://www.iprbookshop.ru/61221.html	по логину и паролю
5.2.2	Селезнев А.В. Сысоев Э.В.	Судебная экспертиза	Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/63904.html	по логину и паролю

5.2.3	Сысоев Э.В. Селезнев А.В. Рак И.П. Бурцева Е.В.	Новые информационные технологии в судебной экспертизе	Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ	2012	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /64130.html	по логину и паролю
5.2.4	Михайлов В.А.	Судебная экспертиза в уголовном судопроизводств е	Российская таможенная академия	2013	монография	-	http://www. iprbookshop.ru /69801.html	по логину и паролю
5.2.5	Чельшева О.В.	Назначение и производство судебных экспертиз	Санкт-Петербургский юридический институт (филиал) Академии Генеральной прокуратуры РФ	2010	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /71654.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Садовская Оксана Викторовна
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

История политических и правовых учений

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	1	1	1

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование специальных знаний по теоретическим концепциям государства и права, отражающих процесс эволюции политической мысли от истоков до наших дней.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - приобрести знание основных теоретических концепций политической и правовой мысли в ее исторической ретроспективе; - уяснить теоретические положения политических и правовых доктрин прошлого и современности; - усвоить понятийно-категориальный аппарат в области истории политических и правовых учений; - приобрести основы знания политико-правовой теории, принципы ее применения в контексте современной реальности при анализе политических и правовых проблем.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Дисциплина базируется на знаниях, полученных в процессе получения среднего общего образования (среднего профессионального образования)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Международно-правовая защита прав человека Политология Уголовный процесс зарубежных стран

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Предмет и методология истории политических и правовых учений
2.	Политические и правовые учения в классовых обществах Древнего Востока
3.	Политические и правовые учения в Древней Греции
4.	Политические и правовые учения в Древнем Риме
5.	Политические и правовые учения в Западной Европе и на Арабском востоке в V-XV вв.
6.	Политические и правовые учения в России в XI– первой половине XVII вв.
7.	Политические и правовые учения в Западной Европе в XVI– XVII вв.
8.	Политические и правовые учения в Голландии и Англии в период буржуазных революций XVII в.
9.	Политические и правовые учения итальянского и немецкого Просвещения XVII-XVIII вв.
10.	Политические и правовые учения в России в первой половине XVII – первой половине XVIII вв.
11.	Политические и правовые учения во Франции в период кризиса феодализма и буржуазной революции конца XVIII в.
12.	Политические и правовые учения в США в период борьбы за независимость
13.	Политические и правовые учения в России второй половины XVIII в.
14.	Политические и правовые учения в Германии в конце XVIII - начале XIX вв.
15.	Политические и правовые учения в Западной Европе в первой половине XIX в.
16.	Политические и правовые учения в России XIX в.
17.	Политико-правовые идеи социализма в Европе в конце XIX – начале XX вв.

18.	Политические и правовые учения в России в начале XX века.
19.	Политические и правовые учения в Западной Европе во второй половине XIX –XX вв.

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)

Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://worldhist.ru 4. www.philosophy.ru 5. www.wikipedia.org
Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Амаглобели Н.Д. Михайлова Н.В. Курскова Г.Ю. Курсков Д.Ю. Калина В.Ф. Рассолов М.М. Олимпиев О.Ю. Белоновский В.Н. Опалева А.А. Тарасова М.А. Микрикова С.А. Ласкин А.А. Быстров А.В.	История политических и правовых учений	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/71200.html	по логину и паролю
5.1.2						-	https://www.iprbookshop.ru/123380.html	по логину и паролю

5.1.3	Поцелуев С.П. Доманов В.Г. Иванников И.А. Константинов М.С. Контарев А.А. Корневский А.В. Патеев Р.Ф. Петров М.А.	История политических учений	Издательство Южного федерального университета	2017	учебник	-	http://www. iprbookshop.ru /87421.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Рассолов М.М.	История политических и правовых учений	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /81780.html	по логину и паролю
5.2.2	Малахов В.П.	История политических и правовых учений. Хрестоматия	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /81635.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Белавин Александр Аркадьевич
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Доказательства в уголовном процессе

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	9	10	12

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	усвоение теоретических знаний в области доказательств и доказывания, а также овладение практическими приемами и методикой собирания, исследования и оценки доказательств.
Задачи дисциплины	- применять нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности; - юридически правильно квалифицировать факты и обстоятельства; - владеть профессиональной терминологией в уголовно-процессуальной сфере; - знать основные виды доказательств, процесс доказывания, участников данного процесса, основные способы и средства фиксации доказательств.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Криминалистика Уголовное право Уголовно-процессуальное право (уголовный процесс)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Теория доказательств и формирование доказательственного права.
2.	Логические основы доказывания
3.	Предмет и средства доказывания. Пределы доказывания.
4.	Классификация доказательств
5.	Характеристика отдельных видов доказательств
6.	Содержание и структура доказывания. Процесс доказывания: понятие и элементы. Субъекты доказывания.
7.	Оценка доказательств. Принцип свободной оценки доказательств.
8.	Доказывание и принятие решений в досудебном производстве.
9.	Проблемы доказывания в суде первой инстанции.
10.	Предмет, способы и средства доказывания в суде апелляционной инстанции и вышестоящих судах.

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://www.pravo.gov.ru/

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Гарифуллина А.Х. Марданов Д.Р. Казанцев С.Я. Хисамутдинов Ф.Р.	Доказывание по уголовному делу. Схемы и таблицы	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/81768.html	по логину и паролю
5.1.2	Манова Н.С.	Российский уголовный процесс	Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа	2010	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/1394.html	по логину и паролю
5.1.3	Левченко О.В.	Доказательства и процесс уголовного-процессуального доказывания	Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/33628.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Терновский Н.А.	Юридические основания достоверности доказательств	Зерцало-М	2011	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/4096.html	по логину и паролю
5.2.2	Новик В.В.	Доказательственная деятельность и формирование доказательств	Санкт-Петербургский юридический институт (филиал) Академии Генеральной прокуратуры РФ	2005	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/65438.html	по логину и паролю
5.2.3	Лютынский А.М.	Доказательства и доказывание в уголовном судопроизводстве: процессуальные и криминалистические аспекты	Вузовское образование	2017	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/73608.html	по логину и паролю
5.2.4	Кучин В.В. Попов И.А.	Доказательства и доказывание в уголовном судопроизводстве	Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)	2015	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/43236.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. филол. наук, доцент Редькин Сергей Витальевич
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Русский язык и культура речи
(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности
(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая
(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная
(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 2 (з.е.)

Всего учебных часов: 72 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	2	1	2

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	повышение уровня практического владения современным русским языком в сфере правового обеспечения национальной безопасности, овладение новыми навыками и знаниями в этой области и совершенствование имеющихся, углубление понимания основных характерных свойств русского языка в профессиональном общении, расширение общегуманитарного кругозора, опирающегося на уверенное владение богатым коммуникативным потенциалом русского языка.
Задачи дисциплины	- повысить уровень лингвистической компетентности в сфере правового обеспечения национальной безопасности; - сформировать представления о системе современного русского языка, социальных вариантах национального языка, функционально-стилевой дифференциации литературного варианта языка; - овладеть нормами современного литературного языка, технологией создания и редактирования текстов различной жанрово-стилистической принадлежности, культурой устной и письменной речи в профессиональной деятельности.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Дисциплина базируется на знаниях, полученных в процессе получения среднего общего образования (среднего профессионального образования)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Адвокат и его роль в уголовном судопроизводстве Делопроизводство и режим секретности Социология Юридическая психология

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Характеристика современного русского литературного языка
2.	Культура речи как учебная дисциплина. Орфоэпические нормы
3.	Лексические нормы
4.	Грамматические нормы
5.	Качества грамотной речи
6.	Система функциональных стилей. Разговорный стиль
7.	Научный стиль
8.	Официально-деловой стиль
9.	Публицистический стиль
10.	Литературно-художественный стиль. Тропы и фигуры
11.	Фразеологическая система русского языка
12.	Основы риторики

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://rusgram.narod.ru 4. http://www.gramota.ru 5. http://www.mapryal.org 6. http://www.rusword.org

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Невежина М.В. Шарохина Е.В. Михайлова Е.Б. Бойко Е.А. Бегаева Е.Н.	Русский язык и культура речи	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/71053.html	по логину и паролю
5.1.2	Штрекер Н.Ю.	Русский язык и культура речи	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/81846.html	по логину и паролю
5.1.3	Решетникова Е.В.	Русский язык и культура речи	Ай Пи Эр Медиа	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/70278.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Голуб И.Б.	Русский язык и культура речи	Логос	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/39711.html	по логину и паролю
5.2.2	Зверева Е.Н. Хромов С.С.	Русский язык и культура речи в профессиональной коммуникации	Евразийский открытый институт	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/14648.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. техн. наук, доцент Яковлева Лена Петровна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 5 (з.е.)

Всего учебных часов: 180 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	4	4	4

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование необходимых компетенций (знаний, навыков, умений) в области информационных технологий в юридической деятельности, необходимых для обучения и дальнейшей работы, а также обучение основам систематизации документов, использования правовых баз данных, составления документов, подготовки презентационных материалов с использованием средств компьютерной техники.
Задачи дисциплины	Обучить студента работать с различными информационными ресурсами и технологиями. Обучить студента находить, анализировать и систематизировать информацию.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Информационное право Логика Правовое обеспечение информационной безопасности Правовые информационные системы
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Делопроизводство и режим секретности История и современная система защиты информации в России Право интеллектуальной собственности Правовые и криминологические проблемы обеспечения информационной безопасности Системы защиты информации в ведущих зарубежных странах

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Информационные технологии и их роль в современном обществе, значение информатизации для юриспруденции
2.	Аппаратно-техническое и программное обеспечение информационных технологий
3.	Основные типы современных специализированных информационных технологий, используемых в юридической деятельности
4.	Компьютерные сети и коммуникации
5.	Юридические информационно – правовые поисковые системы
6.	Технология работы с юридическими документами, автоматизация рабочего места юриста
7.	Использование ресурсов Интернет в юридической практике и науке
8.	Возможности сети Интернет в юридической деятельности
9.	Практические навыки создания документов, их систематизации, обмена информацией
10.	Информационная безопасность

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)

Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://supcourt.ru/ 4. http://www.kremlin.ru/ 5. http://www.rg.ru/ 6. http://data.gov.ru/ 7. http://genproc.gov.ru/ 8. http://government.ru/ 9. http://iam.duma.gov.ru/ 10. http://minjust.ru/ 11. http://pravo.ru/ 12. http://regulation.gov.ru/ 13. http://www.ach.gov.ru/ 14. http://www.council.gov.ru/ 15. http://www.duma.gov.ru/ 16. http://www.gosuslugi.ru/ 17. http://www.ksrf.ru/ 18. мвд.рф
Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								

5.1.1	Казанцев С.Я. Дубинина Н.М. Уринцов А.И. Староверова О.В. Оладько В.С. Шевко Н.Р. Згадзай О.Э. Александров Ю.Н. Староверов В.А.	Информационные технологии в юридической деятельности	ЮНИТИ-ДАНА	2020	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/109189.html	по логину и паролю
5.1.2	Бурняшов Б.А.	Информационные технологии в юридической деятельности	Южный институт менеджмента	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/25966.html	по логину и паролю
5.1.3	Журавлева Т.Ю.	Информационные технологии	Вузовское образование	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/74552.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Мистров Л.Е. Мишин А.В.	Информационные технологии в юридической деятельности. Microsoft Office 2010	Российский государственный университет правосудия	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/65857.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. воен. наук Трошин Олег Борисович

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Специальная техника и специальные средства

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	6	6	7

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование базовых знаний, навыков и умений, необходимых для квалифицированного выбора и применения современных специальных средств, техники и методов их применения, а также соблюдения законности в ходе соответствующих мероприятий.
Задачи дисциплины	1. Формирование в процессе изучения специальной техники и специальных средств необходимого кругозора, номинальной технической грамотности, необходимых для полноценной и эффективной деятельности сотрудников правоохранительных органов, становления специалиста-профессионала, умеющего определять условия достижения цели, анализировать возможные ситуации и получать оптимальные решения с помощью применения различных технических средств. 2. Нарботка необходимых практических навыков эксплуатации специальных технических средств, тактики их применения. 3. Получение знаний по оптимальной организации технического обеспечения деятельности учреждений и правоохранительных органов, улучшения их технической оснащенности.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Безопасность жизнедеятельности Правоохранительные органы
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Криминалистика Организованная преступность и меры борьбы с ней Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Понятие, общая классификация специальной техники и специальных средств, направления, правовые и организационные основы их применения
2.	Специальные средства и средства индивидуальной бронезащиты
3.	Технические средства и системы связи правоохранительных органов
4.	Технические средства защиты информации и охраны
5.	Поисковая техника, средства контроля и досмотра
6.	Комплексы технических средств правоохранительных органов
7.	Оперативная техника
8.	Техническое оснащение оперативно-розыскного производства
9.	Специальные химические вещества
10.	Технические средства защиты информации

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. www.gks.ru
Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кабинет специальной техники, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, учебное оружие, специальные средства (наручники, дубинка, каска, бронежилет)

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Кочетков М.В.	Специальная техника органов внутренних дел	Вузовское образование	2015	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/29280.html	по логину и паролю

5.1.2	Оразалы А.С. Омаров Т.Б. Белгожаева Л.С. Куанышбекова Д.Е.	Основы специальной техники	Нур-Принт, Алматинская академия МВД Республики Казахстан	2013	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /69161.html	по логину и паролю
5.1.3	Дубинин А.С. Шипицин В.А.	Специальная техника органов внутренних дел	Омская академия МВД России	2018	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /93846.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Кочетков М.В.	Системы охраны	Вузовское образование	2015	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /29284.html	по логину и паролю
5.2.2	Чичин С.В. Алферов А.А. Коломников В.С. Баевкин В.В. Поспеев К.Ю.	Деятельность сотрудников ОВД в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени	Омская академия МВД России	2012	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /35978.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук Кудряшов Евгений Олегович

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Правовое обеспечение информационной безопасности

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	3	5	7

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование системных знаний об основах обеспечения информационной безопасности в современных телекоммуникационных системах
Задачи дисциплины	- приобрести знание об основах правового обеспечения информационной безопасности; - уяснить базовые положения информационного права; - усвоить понятийно-категориальный аппарат в области защиты информации; - приобрести основы знания законодательства Российской Федерации и его применения в области защиты информации.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Информационное право История российских правоохранительных органов, обеспечивающих безопасность общества и государства Основы теории национальной безопасности Правовые информационные системы
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности История и современная система защиты информации в России Системы защиты информации в ведущих зарубежных странах

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Понятие информационной безопасности
2.	Информация как объект правовых отношений
3.	Правовые отношения в сфере информационной безопасности
4.	Нормативно-правовое обеспечение информационной безопасности
5.	Основные направления государственной политики в области информатики
6.	Государственная тайна. Коммерческая тайна
7.	Принципы и условия обработки персональных данных
8.	Виды угроз информационной безопасности
9.	Правовая защита субъектов владения информацией
10.	Ответственность за нарушение законодательства в информационной сфере

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)

Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <p>1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
-------------------------------------	--

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Сычев Ю.Н.	Стандарты информационной безопасности. Защита и обработка конфиденциальных документов	Вузовское образование	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/72345.html	по логину и паролю
5.1.2	Рогозин В.Ю. Галушкин И.Б. Новиков В.К. Вепрев С.Б.	Основы информационной безопасности	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/72444.html	по логину и паролю
5.1.3	Горбенко А.О.	Основы информационной безопасности (введение в профессию)	Интермедия	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/66797.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Шилов А.К.	Управление информационной безопасностью	Издательство Южного федерального университета	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/87643.html	по логину и паролю
5.2.2	сост. Астайкин А.И. Мартынов А.П. Николаев Д.Б. Фомченко В.Н.	Информационная безопасность и защита информации. В 2 томах. Т. 2	Российский федеральный ядерный центр – ВНИИЭФ	2017	сборник научных трудов	-	http://www.iprbookshop.ru/89889.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Баландин Александр Анатольевич

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Физическая культура и спорт

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 2 (з.е.)

Всего учебных часов: 72 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	1	1	1

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психологической подготовки и самоподготовки к будущей деятельности (профессиональной, социальной и т. д.).
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none">- понимание социальной значимости физической культуры и спорта и их роли в развитии личности и подготовке к профессиональной деятельности;- знание биологических, психолого-педагогических и практических основ физической культуры и здорового образа жизни;- формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре и спорту, установки на здоровый стиль жизни, физическое совершенствование и самовоспитание привычки к регулярным занятиям физическими упражнениями и спортом;- овладение системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре и спорте.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Дисциплина базируется на знаниях, полученных в процессе получения среднего общего образования (среднего профессионального образования)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Физическая культура в профессиональной подготовке студентов и социокультурное развитие личности студента
2.	Социально-биологические основы адаптации организма человека к физической и умственной деятельности, факторам среды обитания
3.	Образ жизни при регулярных спортивных тренировках
4.	Методические основы самостоятельных занятий физическими упражнениями
5.	Профессионально-прикладная физическая подготовка будущих специалистов
6.	Современное олимпийское движение
7.	Самоконтроль в процессе самостоятельных занятий
8.	Спортивная подготовка студентов в системе физического воспитания студентов
9.	Отражение в профессиональной деятельности образа жизни
10.	Общая физическая подготовка студентов в образовательном процессе

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Корягина Ю.В. Тристан В.Г.	Практикум по физиологическим основам физической культуры и спорта	Сибирский государственный университет физической культуры и спорта	2001	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/64978.html	по логину и паролю
5.1.2	Зюкин А.В. Кунарев В.С. Дитятин А.Н. Шелкова Л.Н. Барченко С.А. Емельянов В.Д. Богданов О.А. Бочковская В.Л. Головко А.А. Быстрова И.В. Леппик М.Э. Никитина Е.С. Васютина И.П. Пальтиель Л.Р. Фокин А.М. Соловьева Т.В. Овчинников В.П. Егоров В.Ю. Баев Н.Н. Сабурова Е.В. Габов М.В. Жукова Т.В.	Физическая культура и спорт	Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/98630.html	по логину и паролю
5.1.3	Маргазин В.А. Семенова О.Н. Ачкасов Е.Е. Коромыслов А.В. Насолодин В.В. Дворкин В.А. Горичева В.Д. Гансбургский А.Н. Быков И.В.	Гигиена физической культуры и спорта	СпецЛит	2013	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/45673.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	сост. Стародымова Ю.И. Посашкова О.Ю.	Оздоровительная аэробика в высших учебных заведениях	Самарский государственный технический университет, ЭБС АСВ	2014	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/61433.html	по логину и паролю
5.2.2	Валкина Н.В. Григорьева Н.С. Башкайкина С.Н.	Теория и методика проведения тестов для определения уровня физической подготовленности студентов, занимающихся физической культурой и спортом	Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова	2015	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/59186.html	по логину и паролю

5.2.3	сост. Дорошенко С.А. Дергач Е.А.	Физическая культура и спорт. Прикладная физическая культура и спорт	Сибирский федеральный университет	2019	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/100141.html	по логину и паролю
5.2.4	Зуев С.Н. Цой О.Е. Цубан Ю.В. Резенова М.В. Андреева Е.Ю.	Самостоятельные занятия студентов физической культурой и спортом	Российская таможенная академия	2016	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/69779.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Кадничанская Эльвира Федоровна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Юридическая психология

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	3	5	3

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	- изучение закономерностей общепсихологических знаний и выработка способности применять их в области правового регулирования и юридической деятельности.
Задачи дисциплины	усвоение основных базовых понятий по курсу юридической психологии, являющихся теоретическим фундаментом будущей профессии юриста; формирование представлений о явлениях психики, закономерностях ее проявления, факторах и условиях развития, в психологии и правовой науке, дефектах правосознания и возможностях его коррекции в системе социальных и правоохранительных институтов; усвоение психологических основ предварительного расследования, следствия по делам несовершеннолетних, психологии судебной деятельности, выявить психологические особенности судопроизводства; формирование представления о профессионально-значимых качествах специалистов юридических профессий, формирование установки на саморазвитие личности и постоянное профессиональное развитие; формирование активной профессиональной позиции; развитие познавательной активности в процессе обсуждения теоретического научного материала и фактов правовой практики; формирование умений в определении психических свойств, состояний и свойств индивида в ситуациях правоприменения и правоохранения.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Психология Теория государства и права
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Правовые и криминологические проблемы обеспечения информационной безопасности

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Юридическая психология как наука и учебная дисциплина
2.	Актуальные проблемы правовой и превентивной психологии
3.	Методологические основы юридической психологии
4.	Эмоциональная сфера личности
5.	Психология права. Правовая психология личности
6.	Психология преступного поведения (психология преступления)
7.	Психологические особенности предварительного расследования. Судебно-психологическая экспертиза.
8.	Психологические особенности судопроизводства
9.	Пенитенциарная психология
10.	Психология профессиональной деятельности юристов

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. www.gks.ru

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <p>1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	--

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Ахмедшин Р.Л.	Юридическая психология	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2011	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/13917.html	по логину и паролю
5.1.2	Сорокотягин И.Н.	Юридическая психология	Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/57241.html	по логину и паролю
5.1.3	Лебедев И.Б. Родин В.Ф. Цветков В.Л. Кикоть В.Я. Эриашвили Н.Д.	Юридическая психология	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/71174.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Петруня О.Э.	Юридическая психология	Евразийский открытый институт	2009	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/11140.html	по логину и паролю
5.2.2	Бабаев Т.М. Каргина Н.В.	Юридическая психология	Российский университет дружбы народов	2010	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/11563.html	по логину и паролю
5.2.3	Рогозина Т.И.	Юридическая психология	Омская юридическая академия	2013	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/29826.html	по логину и паролю
5.2.4	Шиханцев Г.Г.	Юридическая психология	Зерцало-М	2006	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/4034.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Пиманов Анатолий Константинович

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Юридическая статистика

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	8	8	8

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	- формирование у студентов общетеоретического кругозора, профессиональных знаний и практических навыков, необходимых юристу любого профиля для успешного проведения статистических наблюдений, анализа взаимосвязей статистических явлений и исследования динамики массовых социально-экономических и правовых процессов.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - формирование у студентов базовых статистических понятий, методологии, методов и методик статистических исследований; - понимание студентами общих основ статистической науки, принципов организации и правовых основ деятельности системы государственной и ведомственной статистики; - освоение студентами комплекса современных методов сбора, обработки, обобщения и анализа статистической информации; - приобретение практических навыков, необходимых для статистической обработки и анализа социально-правовой информации, составлению статистических таблиц, графиков, диаграмм, чтению и анализу представленной в таком виде статистической информации; - развитие у студентов интереса и навыков к самостоятельной исследовательской работе и широкому использованию при этом статистических методов.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности Правовые информационные системы Правоохранительные органы Психология Трудовое право Уголовное право Уголовно-процессуальное право (уголовный процесс)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Криминология Организованная преступность и меры борьбы с ней Судебная экспертиза

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Предмет, метод и задачи общей и правовой статистики. Источники статистической информации
2.	Статистический учет в правоохранительной деятельности
3.	Сводка и группировка материалов статистического наблюдения. Абсолютные и относительные статистические величины
4.	Средние величины и показатели вариации
5.	Выборочное наблюдение
6.	Статистическое изучение взаимосвязи социально-правовых явлений. Ряды динамики
7.	Статистические индексы

8.	Специфика расчета и анализа статистических показателей в отраслях юридической статистики
9.	Статистическое наблюдение в юридической статистике
10.	Комплексный статистический анализ и его применение в юридической статистике

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscapе (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)

Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://crimestat.ru/ 4. http://www.gks.ru/ 5. https://xn--b1aew.xn--p1ai/Deljatelnost/statistics
Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Демидов В.Н. Згадзай О.Э. Казанцев С.Я. Иншаков С.М. Эриашвили Н.Д. Саркисян А.Ж. Иванцов С.В. Кальгина А.А. Шевко Н.Р. Кирюхин А.Б. Лебединская О.Г. Тимофеев А.Г. Молчанова Т.В. Пряхина А.Б.	Правовая статистика	ЮНИТИ-ДАНА	2019	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/101913.html	по логину и паролю
5.1.2	Шевко Н.Р. Казанцев С.Я.	Правовая статистика	Казанский юридический институт МВД России	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/86486.html	по логину и паролю
5.1.3	Тарасова Т.Н. Давыдова Н.Ю.	Правовая статистика	Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/54142.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Дедкова И.А.	Правовая статистика	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/13896.html	по логину и паролю

5.2.2	Брусникина С.Н.	Правовая статистика	Евразийский открытый институт	2008	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/11065.html	по логину и паролю
5.2.3	сост. Тимко С.А. Ревагин А.В.	Правовая статистика	Омская академия МВД России	2007	терминологический словарь	-	http://www.iprbookshop.ru/36059.html	по логину и паролю
5.2.4	Андрюшечкина И.Н.	Судебная статистика	Российский государственный университет правосудия	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/49615.html	по логину и паролю
5.2.5	сост. Ярославцева Л.П. Макаридина Е.В.	Правовая статистика	Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ»	2018	практикум	-	http://www.iprbookshop.ru/87151.html	по логину и паролю
5.2.6	Тимко С.А. Жайворонок А.В.	Правовая статистика	Омская академия МВД России	2018	учебное наглядное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/93841.html	по логину и паролю
5.2.7	Моденов А.К. Орловская Т.Н.	Судебная статистика	Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/80759.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Дубовиченко Сергей Викторович
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Проблемы общей части уголовного права

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 4 (з.е.)

Всего учебных часов: 144 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	8	11	9

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	приобретение обучаемыми более углубленных специализированных знаний уголовно-правовой теории и практики, выявление спорных аспектов общей части уголовного права, связанных с действием уголовного закона во времени, пространстве и по кругу лиц, учением о преступлении и классификации преступлений, учением о составе преступления и его элементах, учением о неоконченном преступлении, а также учением об уголовном наказании;
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none">- получение сведений об источниках уголовного законодательства и существующих в них законодательных пробелах;- изучение проблемных вопросов уголовного права и уголовного законодательства;- развитие навыков толкования актуальных проблемных вопросов уголовного права;- обеспечение подготовки специалистов высшей квалификации, способных глубоко разбираться в вопросах уголовного права;- приобретение навыков сравнительного анализа, активизация ранее полученных знаний и способность применять их на практике;- получение навыков изыскивать возможные пути решения обнаруженных проблем и правильности применения уголовно-правовых норм.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Преступления против личности Теория государства и права Уголовное право
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Актуальные проблемы системы, принципов уголовного права, уголовного закона
2.	Проблемы учения о преступлении
3.	Проблемы множественности преступлений
4.	Проблемы учения о составе преступления
5.	Проблемы учения об объекте и объективной стороне преступления
6.	Проблемы учения о субъекте и субъективной стороне
7.	Актуальные проблемы обстоятельств, исключающих преступность деяния
8.	Проблемы учения о стадиях совершения преступления и неоконченном преступлении
9.	Проблемы учения о соучастии. Квалификация групповых преступлений
10.	Актуальные проблемы наказания и иных мер уголовно-правового характера

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)

Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. Главное управление специальных программ Президента РФ // http://www.gusp.gov.ru 4. Государственная Дума РФ // http://www.duma.gov.ru 5. Сайт МВД РФ // http://www.mvdinform.ru 6. Сайт Президента РФ // http://www.kremlin.ru 7. Совет Федерации РФ // http://www.council.gov.ru 8. Юридическая Россия. Федеральный портал // http://www.law.edu.ru
Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Джансараева Р.Е. Маликова Ш.Б. Ергали А.М.	Курс лекций по Общей части Уголовного права	Казахский национальный университет им. аль-Фараби	2013	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/59811.html	по логину и паролю
5.1.2	Беспалько В.Г. Маякова А.С.	Актуальные проблемы уголовного права	Российская таможенная академия	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/69689.html	по логину и паролю
5.1.3	Крылова Н.Е. Кузнецова Н.Ф. Тяжкова И.М.	Курс уголовного права. Общая часть. Том 1. Учение о преступлении	Зерцало-М	2002	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/5836.html	по логину и паролю
5.1.4	Бобраков И.А.	Уголовное право	Вузовское образование	2018	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/73870.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								

5.2.1	Арчибасова Л.А. Арямов А.А. Бабич С.В. Бабурин В.В. Бавсун М.В. Баландюк В.Н. Борков В.Н. Векленко В.В. Векленко С.В. Винокуров В.Н. Вишнякова Н.В. Галаганов А.А. Гертель Е.В. Дедков А.Ф. Димитрова Е.А. Евдокимова К.В. Ермакова О.В. Ибрагимов Р.М. Иванова Е.В. Исаева О.А. Карпов К.Н. Комарикова С.А. Коньшев Ф.В. Косарев М.Н. Кругликов Л.Л. Кузнецов А.В. Максимова О.В. Мальков С.М. Марцев А.И. Маточкина М.С. Михаль О.А. Морозов В.И. Непомнящая Т.В. Нечепуренко А.А	Актуальные проблемы уголовного права	Омская академия МВД России	2010	материалы конференции	-	http://www.iprbookshop.ru/35962.html	по логину и паролю
5.2.2	Рагозина И.Г. Пестерева Ю.С. Чекмезова Е.И. Кузнецов А.В. Смирнова И.С.	Практические задания по Общей части уголовного права	Омская юридическая академия	2014	практическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/29831.html	по логину и паролю
5.2.3	Лопашенко Н.А.	Общая часть уголовного права. Состояние законодательства и научной мысли	Юридический центр Пресс	2009	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/9255.html	по логину и паролю
5.2.4	Зубкова В.И. Кузнецова Н.Ф. Крылова Н.Е.	Курс уголовного права. Общая часть. Том 2. Учение о наказании	Зерцало-М	2002	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/5837.html	по логину и паролю
5.2.5	Джинджолия Р.С. Боровиков В.Б.	Российское уголовное право. Общая часть	Прометей	2018	учебное наглядное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/94519.html	по логину и паролю
5.2.6	Курченко В.Д. Панфилов И.П.	Уголовное право. Общая часть (уголовный закон)	Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ	2019	хрестоматия	-	http://www.iprbookshop.ru/92848.html	по логину и паролю
5.2.7	Верченко Н.И. Боровских Р.Н.	Уголовное право. Общая часть	Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ»	2019	практикум	-	http://www.iprbookshop.ru/95217.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Дубовиченко Сергей Викторович
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Преступления против личности

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 2 (з.е.)

Всего учебных часов: 72 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	4	6	6

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование системных представлений о преступлениях против личности, предусмотренных Особенной частью УК РФ.
Задачи дисциплины	1. Изучение эволюции преступлений против личности по уголовному праву России; 2. Изучение составов преступлений, предусмотренных разделом VII Особенной части УК РФ; 3. Овладение навыками квалификации в соответствии с нормами Особенной части УК РФ; 4. Формирование представления об основах уголовной ответственности за преступления против личности по зарубежному уголовному праву.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Правоохранительные органы Теория государства и права Уголовное право
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Криминология

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Общая характеристика преступлений против личности
2.	Ответственность за убийство
3.	Ответственность за иные преступления против жизни
4.	Преступления против здоровья
5.	Преступления, ставящие в опасность жизнь и здоровье
6.	Преступления против свободы, чести и достоинства личности и их квалификация
7.	Квалификация преступлений против половой неприкосновенности и половой свободы
8.	Преступления против принципа равноправия и политических прав граждан
9.	Преступления против неприкосновенности личной жизни, трудовых прав и прав авторства
10.	Особенности квалификации преступлений против семьи и несовершеннолетних

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. Научная литература по юридическим дисциплинам // Академия Google // scholar.google.com

Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <p>1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
-------------------------------------	--

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Власов Ю.А.	Особенности квалификации отдельных видов преступлений против личности	Омская академия МВД России	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/36045.html	по логину и паролю
5.1.2	ред. Багмета А.М.	Квалификация преступлений против личности	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/81640.html	по логину и паролю
5.1.3	Коновалов Н.Н. Сплавская Н.В.	Проблемы квалификации преступлений против личности	Ай Пи Эр Медиа	2020	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/96347.html	по логину и паролю
5.1.4	Артюшина О.В.	Преступления против жизни и здоровья	Казанский юридический институт МВД России	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/86487.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Толмосов В.И.	Преступления против личности	Самарская гуманитарная академия	2009	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/64381.html	по логину и паролю
5.2.2	Вишнякова Н.В. Расщупкина О.Н.	Уголовное право. Особенная часть	Омская академия МВД России	2013	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/36100.html	по логину и паролю
5.2.3	Гончаров Д.Ю.	Квалификация убийств	Вузовское образование	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/10268.html	по логину и паролю
5.2.4	Петрова И.А.	Квалификация преступлений против личности	Вузовское образование	2018	практикум	-	http://www.iprbookshop.ru/75031.html	по логину и паролю

5.2.5	сост. Пестерева Ю.С. Чекмезова Е.И. Шагланова А.Н.	Преступления против личности	Омская юридическая академия	2018	практикум	-	http://www. iprbookshop.ru /86177.html	по логину и паролю
-------	--	------------------------------	-----------------------------------	------	-----------	---	---	-----------------------------

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Дубовиченко Сергей Викторович
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Правовые формы борьбы с коррупцией

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 4 (з.е.)

Всего учебных часов: 144 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	9	10	10
Курсовая работа	9	10	10

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	получение глубоких знаний о сущности и формах проявления коррупции и организационной преступности, законодательства РФ и зарубежных государств и международного уголовного права в сфере противодействия указанным явлениям и деяниям, выработка у слушателей курса способности не только адекватно комментировать соответствующие нормативные правовые акты, но и находить в них определенные недостатки, выдвигать разумные предложения по совершенствованию актов.
Задачи дисциплины	изучение: коррупции и организованной преступности как социально-значимых явлений и видов специфических деяний (видов деятельности); анализ правовых систем (национального, российского и зарубежного законодательства, и соответствующих международных нормативных правовых актов) в сферах противодействия указанным явлениям и юридически значимым актам действительности; предложений и рекомендаций по совершенствованию соответствующего законодательства РФ и выработка навыков творческого подхода при изучении и толковании этого законодательства.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Административное право Криминалистика Теоретические основы квалификации преступлений Уголовное право
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Понятие и сущность коррупции
2.	Международные нормативные правовые акты, регламентирующие вопросы борьбы с коррупцией
3.	Законодательство РФ о противодействии коррупции
4.	Меры по противодействию коррупции в Российской Федерации
5.	Антикоррупционные ограничения и запреты. Конфликт интересов.
6.	Контроль за доходами и расходами государственных служащих
7.	Правовые основы и порядок проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов органов власти и их проектов
8.	Ответственность за коррупционные правонарушения
9.	Методическое обеспечение расследования преступлений, коррупционной направленности
10.	Технико-криминалистическое обеспечение раскрытия и расследования преступлений, коррупционной направленности

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)

Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения:</p> <p>занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <p>1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
-------------------------------------	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Годунов И.В.	Противодействие коррупции	Институт автоматизации проектирования РАН	2019	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/86716.html	по логину и паролю
5.1.2	Осипов М.Ю.	Противодействие коррупции	Институт законовдения и управления ВПА	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/85911.html	по логину и паролю
5.1.3	Быков А.В. Голубовский В.Ю. Никодимов И.Ю. Бурмистров И.А. Глазкова Л.В. Миронова Е.А. Синюкова Т.Н.	Противодействие коррупции	Дашков и К	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/85423.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Кабашов С.Ю.	Морально-этические и правовые основы государственного и муниципального управления	Дело	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/51028.html	по логину и паролю
5.2.2	Бисен?али Л. Базилова А.А.	Основные вопросы противодействия коррупции	Казахский национальный университет им. аль-Фараби	2014	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/70401.html	по логину и паролю
5.2.3	Чашин А.Н.	Коррупция в России. Стратегия, тактика и методика борьбы	Вузовское образование	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/9697.html	по логину и паролю
5.2.4	Гаврина Е.Е. Журавлев А.Л. Китова Д.А. Нестик Т.А. Симакова Т.А. Соснин В.А. Хаванова И.С. Юревич А.В.	Социально-психологические исследования коррупции	Издательство «Институт психологии РАН»	2017	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/88116.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Дубовиченко Сергей Викторович
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Организованная преступность и меры борьбы с ней

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	9	9	11

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	Дать будущим юристам четкое представление о состоянии, структуре организованной преступности, о ее элементах и их взаимосвязях, субъектах организованной преступности, их криминологической и уголовно-правовой характеристиках, а также мерах профилактики организованной преступности.
Задачи дисциплины	Раскрыть содержание одного из наиболее общественно опасных видов преступности – организованной преступности; изучить криминологические аспекты организованной преступности; усвоить применение уголовно-правовых норм об ответственности за организованную преступную деятельность; сформировать необходимый объем знаний по мерам борьбы с организованной преступностью.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Теоретические основы квалификации преступлений Теория государства и права Уголовное право Уголовно-процессуальное право (уголовный процесс)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Организованная преступность как вид социальной системы «преступность»
2.	Криминологическая характеристика организованной преступности
3.	Возникновение и развитие организованной преступности в России и за рубежом
4.	Личность организованного преступника
5.	Правовые, социально-экономические, организационные и криминологические меры предупреждения организованной преступности
6.	Соучастие в преступлении
7.	Общая уголовно-правовая характеристика организованной преступности
8.	Ответственность и наказание за организованные формы преступной деятельности по законодательству и в судебной практике
9.	Законодательное обеспечение противодействия организованной преступности в отдельных зарубежных странах
10.	Методики расследования преступлений, совершаемых организованными преступными группами

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://www.kodeks.ru 4. http://www.supcourt.ru 5. http://www.un.org/ru/documents/decl_conv/

Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения:</p> <p>занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <p>1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
-------------------------------------	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Сергина Е.В. Москалева Е.Н.	Криминология	Российский государственный университет правосудия	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/78306.html	по логину и паролю
5.1.2	Попова Е.Э.	Уголовно-правовое противодействие организованной преступности, терроризму и экстремизму	Российский государственный университет правосудия	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/74188.html	по логину и паролю
5.1.3	Васильчикова Н.В. Кухарук В.В.	Криминология	Ай Пи Эр Медиа	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/79801.html	по логину и паролю
5.1.4	Безбородов Д.А.	Соучастие в преступлении. Понятие, признаки и юридическая природа	Санкт-Петербургский юридический институт (филиал) Академии Генеральной прокуратуры РФ	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/65530.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Иванцов С.В. Ивасюк О.Н. Калашников И.В.	Криминологическая характеристика и предупреждение организованной преступности с участием несовершеннолетних	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/109196.html	по логину и паролю
5.2.2	Иванцов С.В.	Обеспечение органами внутренних дел системного подхода в изучении и предупреждении организованной преступности	ЮНИТИ-ДАНА	2017	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/71102.html	по логину и паролю

5.2.3	Шегабудинов Р.Ш.	Организованная экономическая преступность, сопряженная с коррупцией. Состояние, тенденции и меры борьбы с ней	ЮНИТИ-ДАНА	2017	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/71104.html	по логину и паролю
5.2.4	Солодовников С.А. Эриашвили Н.Д. Казанцев С.Я. Кофман Б.И. Миронов С.Н. Саркисян А.Ж.	Терроризм и организованная преступность	ЮНИТИ-ДАНА	2017	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/71116.html	по логину и паролю
5.2.5	Арутюнов А.А.	Соучастие в преступлении	Статут	2013	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/29070.html	по логину и паролю
5.2.6	Шатов С.А.	Соучастие в преступлении	Юридический центр Пресс	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/18046.html	по логину и паролю
5.2.7	Аверьянова Т.В. Аминов Д.И. Архипова И.А. Багмет А.М. Бастрыкин А.И. Ведерников Н.Т. Вольнский А.Ф. Глушков А.И. Головин А.Ю. Григорьев В.Н. Дубровин И.С. Дубровин С.В. Зинин А.Н. Казанцев С.Я. Корухов Ю.Г. Кустов А.М. Лавров В.П. Лапин В.О. Майлис М.П. Минин А.Я. Моисеева Т.Ф. Подшибякин А.С. Попов И.А. Посельская Л.Н. Тишутина И.В. Холодный Ю.И. Чегодаева С.С. Чулахов В.Н. Шурухнов Н.Г. Эриашвили Н.Д. Яблоков Н.П.	Криминалистика	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/71179.html	по логину и паролю

5.2.8	Ратникова Н.Д. Муσειбов А.Г. Асташов М.А. Хузина Н.А.	Практикум по дисциплине «Криминалистика»	Воронежский Государственный Аграрный Университет им. Императора Петра Первого	2016	практикум	-	http://www. iprbookshop.ru /72733.html	по логину и паролю
5.2.9	Мухин Г.Н. Исютин- Федотков Д.В.	Криминалистика	ТетраСистемс	2012	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /28102.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Дубовиченко Сергей Викторович
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Криминология

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 6 (з.е.)

Всего учебных часов: 216 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	9	11	10
Экзамен	10	12	11

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование профессиональных знаний о преступности и ее состоянии, личности преступника, причинах и условиях совершения преступлений, о мерах предупреждения преступности.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none">- обучение теоретическим основам Общей и Особенной частей криминологии;- изучение преступности, ее закономерностей, причин и условий, лиц, совершающих преступления и механизм их преступного поведения, а также разработка эффективных мер, направленных на предупреждение преступности, отдельных ее видов и конкретного преступления;- усвоение основ, проблем и перспектив разработки и применения криминологических методик;- понимание особенностей исследования, прогнозирования, создания программ профилактики преступности;- получение представлений о проблемах реализации программ профилактики преступности.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Организованная преступность и меры борьбы с ней Правовые и криминологические проблемы обеспечения информационной безопасности Правовые формы борьбы с коррупцией Преступления против личности Проблемы общей части уголовного права Уголовное право Юридическая статистика
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Криминология как наука
2.	Преступность
3.	Механизм преступного поведения
4.	Личность преступника
5.	Причины преступности
6.	Предупреждение преступности
7.	Организованная преступность
8.	Насильственная преступность
9.	Экологическая преступность
10.	Социальные отклонения и преступность
11.	Преступность несовершеннолетних

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://crimestat.ru/ 4. http://www.criminologyclub.ru/

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Сергина Е.В. Москалева Е.Н.	Криминология	Российский государственный университет правосудия	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/78306.html	по логину и паролю
5.1.2	Васильчикова Н.В. Кухарук В.В.	Криминология	Ай Пи Эр Медиа	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/79801.html	по логину и паролю
5.1.3	Терехов А.В. Чернышов В.Н. Селезнев А.В. Ментюкова М.А.	Криминология	Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/99767.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Гишинский Я.И.	Криминология. Теория, история, эмпирическая база, социальный контроль	Юридический центр Пресс	2009	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/9250.html	по логину и паролю
5.2.2	Журавлев Г.Т. Ковалевская Е.В.	Криминология	Евразийский открытый институт	2009	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/10706.html	по логину и паролю
5.2.3	Старков О.В.	Криминология. Общая, Особенная и Специальная части	Юридический центр Пресс	2012	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/18017.html	по логину и паролю
5.2.4	Иншаков С.М.	Криминология. Практикум	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/81651.html	по логину и паролю
5.2.5	Попова Е.Э.	Криминология	Российский государственный университет правосудия	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/74162.html	по логину и паролю

5.2.6	Стаценко В.Г.	Криминология	Вышэйшая школа	2018	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/90785.html	по логину и паролю
5.2.7	Дзиконская С.Г.	Криминология	Южный институт менеджмента, Ай Пи Эр Медиа	2018	задачник	-	http://www.iprbookshop.ru/78032.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Дубовиченко Сергей Викторович
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Теоретические основы квалификации преступлений

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	8	8	8

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	Формирование системных представлений об основных категориях уголовного права как отрасли права, выработка навыков применения теоретических базовых конструкций Общей и Особенной части уголовного права для оценки (квалификации) юридических казусов.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none">- сформировать представление о сущности квалификации преступлений;- получить знания о методологических основах и юридических основаниях квалификации преступлений;- сформировать представления об основных этапах квалификации преступлений;- овладеть навыками квалификации преступлений с учетом всех элементов состава преступления, особенностей квалификации некоторых форм преступления, бланкетных норм УК РФ;- овладеть юридической терминологией;- усвоить общие и частные правила квалификации преступлений;- обучить студентов решению задач, связанных с проведением квалификации преступлений.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Логика Теория государства и права Уголовное право Философия
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Правовые формы борьбы с коррупцией Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Понятие, виды и социально-правовое значение квалификации преступлений
2.	Уголовный закон как юридическое основание квалификации преступлений
3.	Квалификации по объекту преступления
4.	Квалификации по объективной стороне преступления
5.	Квалификация по субъекту преступления
6.	Квалификация по субъективной стороне преступления
7.	Правила квалификации неоконченных преступлений.
8.	Квалификация преступлений при их множественности
9.	Квалификация соучастия в преступлении
10.	Квалификация отдельных видов преступлений

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://www.kodeks.ru 4. http://www.supcourt.ru

Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <p>1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
-------------------------------------	--

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Кейдунова Е.Р.	Основы квалификации преступлений	Издательство Южного федерального университета	2011	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/47051.html	по логину и паролю
5.1.2	Кауфман М.А.	Теория квалификации преступлений	Российский государственный университет правосудия	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/74186.html	по логину и паролю
5.1.3	Данелян Р.С.	Квалификация преступлений, совершенных в соучастии	Московский городской педагогический университет	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/26500.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Решняк М.Г.	Действие уголовного закона во времени и в пространстве: проблемы теории и практики	Международный юридический институт	2012	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/61435.html	по логину и паролю
5.2.2	Макаров С.Д.	Изменение квалификации преступлений и обвинения в уголовном судопроизводстве	ЮНИТИ-ДАНА	2017	практическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/71092.html	по логину и паролю
5.2.3	Попов А.Н. Зимирева Л.А. Федышина П.В.	Объективная сторона состава преступления	Санкт-Петербургский юридический институт (филиал) Академии Генеральной прокуратуры РФ	2015	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/65494.html	по логину и паролю
5.2.4	Павлов В.Г.	Квалификация преступлений со специальным субъектом	Юридический центр Пресс	2011	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/9243.html	по логину и паролю
5.2.5	Козлов А.П. Севостьянов А.П.	Единичные и множественные преступления	Юридический центр Пресс	2011	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/9240.html	по логину и паролю

5.2.6	Насимов Г.А.	Неоконченное преступление	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/81807.html	по логину и паролю
5.2.7	ред. Багмета А.М.	Квалификация преступлений против личности	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/81640.html	по логину и паролю
5.2.8	Петрова И.А.	Квалификация преступлений против личности	Вузовское образование	2018	практикум	-	http://www.iprbookshop.ru/75031.html	по логину и паролю
5.2.9	Герасимова Е.В.	Квалификация преступлений против собственности	Вузовское образование	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/75279.html	по логину и паролю
5.2.10	Коновалов Н.Н. Сплавская Н.В.	Проблемы квалификации преступлений против личности	Ай Пи Эр Медиа	2020	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/96347.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Дубовиченко Сергей Викторович
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Уголовное право

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 13 (з.е.)

Всего учебных часов: 468 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	3	4	4
Экзамен	4, 6	5, 7	5, 7
Дифференцированный зачет	5	6	6
Курсовая работа	6	7	7

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	изучение доктрины уголовного права и положений уголовного законодательства России об ответственности за конкретные виды преступлений, практики построения и реализации уголовно-правовых норм, обеспечивающих охрану прав и свобод человека и гражданина, экономики, общественной безопасности и общественного порядка, государственной власти, военной службы, мира и безопасности человечества, формирование навыков и умений толковать и применять положения действующего уголовного и смежного с ним законодательства России в области предупреждения преступлений и иных правонарушений, участвовать в сфере реализации уголовно-правовых и смежных с ними норм, обеспечения законности и правопорядка.
Задачи дисциплины	изучение основных положений Общей и Особенной части уголовного права России, усвоение сущности и содержания ее основных понятий, категорий, институтов, ознакомление с принципами и правилами формирования уголовно-правовых норм об ответственности за конкретные виды преступлений, изучение причины криминализации общественно опасного поведения и пределами уголовно-правовой охраны общественных отношений, а также с историей развития отечественного уголовного права, международным уголовным правом, современной законодательной практикой зарубежных стран об основаниях и пределах уголовной ответственности за конкретные виды преступлений; юридический анализ основных, квалифицирующих и особо квалифицирующих признаков составов преступлений по Уголовному кодексу Российской Федерации; научиться определять элементы состава преступления и правильно квалифицировать преступные деяния.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Административное право Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности История государства и права России Конституционное право России Теория государства и права Философия
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Криминалистика Криминология Международное право Уголовно-процессуальное право (уголовный процесс) Уголовный процесс зарубежных стран Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Уголовное право как учебная дисциплина, как наука и как отрасль права
2.	Уголовный закон
3.	Уголовная ответственность. Преступление и состав преступления.
4.	Объект преступления
5.	Объективная сторона преступления

6.	Субъективная сторона преступления
7.	Субъект преступления
8.	Множественность преступлений
9.	Неоконченное преступление
10.	Соучастие в преступлении
11.	Обстоятельства, исключающие преступность деяния
12.	Наказание, его понятие, содержание и цели. Система и виды наказаний.
13.	Назначение наказания
14.	Освобождение от уголовной ответственности и наказания.
15.	Уголовная ответственность и наказание несовершеннолетних. Иные меры уголовно-правового характера
16.	Понятие Особенной части уголовного права, ее значение и система. Квалификация преступлений.
17.	Преступления против жизни и здоровья
18.	Преступления против свободы, чести и достоинства личности
19.	Преступления против половой неприкосновенности и половой свободы личности
20.	Преступления против конституционных прав и свобод человека и гражданина
21.	Преступления против семьи и несовершеннолетних
22.	Преступления против собственности
23.	Преступления в сфере экономической деятельности. Преступления против интересов службы в коммерческих и иных организациях.
24.	Преступления против общественной безопасности и общественного порядка
25.	Преступления против здоровья населения и общественной нравственности
26.	Экологические преступления
27.	Преступления против безопасности движения и эксплуатации транспорта
28.	Преступления в сфере компьютерной информации
29.	Преступления против основ конституционного строя и безопасности государства
30.	Преступления против государственной власти, интересов государственной службы и службы в органах местного самоуправления
31.	Преступления против правосудия
32.	Преступления против порядка управления
33.	Преступления против военной службы
34.	Преступления против мира и безопасности человечества

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 6. Антиплагиат. Вуз (лицензионное программное обеспечение) 7. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 8. 1С:Предприятие 8.3 (лицензионное программное обеспечение) 9. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 11. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 13. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 15. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 16. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 20. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 21. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 24. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 26. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 27. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 28. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)

Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения:</p> <p>занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Библиотека, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, компьютерная техника с подключением к сети «Интернет», доступом к электронной информационно-образовательной среде и электронно-библиотечной системе 2. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры 3. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ), включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры
-------------------------------------	--

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Верченко Н.И. Гумеров Г.Г. Разбирин Л.И.	Уголовное право России. Особенная часть	Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ»	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/95216.html	по логину и паролю
5.1.2	Бобраков И.А.	Уголовное право	Вузовское образование	2018	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/73870.html	по логину и паролю
5.1.3	Вишнякова Н.В. Расщупкина О.Н.	Уголовное право России. Особенная часть	Омская академия МВД России	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/93850.html	по логину и паролю
5.1.4	Гельдибаев М.Х.	Уголовное право (общая часть)	Университет ИТМО	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/65324.html	по логину и паролю
5.1.5						-	https://www.iprbookshop.ru/125596.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								

5.2.1	Верченко Н.И. Боровских Р.Н.	Уголовное право. Общая часть	Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ»	2019	практикум	-	http://www. iprbookshop.ru /95217.html	по логину и паролю
5.2.2	Курченко В.Д. Панфилов И.П.	Уголовное право. Общая часть (уголовный закон)	Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ	2019	хрестоматия	-	http://www. iprbookshop.ru /92848.html	по логину и паролю
5.2.3	сост. Боровских Р.Н. Ульянова В.В. Лямкина Н.И.	Уголовное право. Особенная часть	Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ»	2019	практикум	-	http://www. iprbookshop.ru /95218.html	по логину и паролю
5.2.4	Джинджолия Р.С. Боровиков В.Б.	Российское уголовное право. Общая часть	Прометей	2018	учебное наглядное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /94519.html	по логину и паролю
5.2.5	Джинджолия Р.С. Боровиков В.Б.	Российское уголовное право. Особенная часть	Прометей	2018	учебное наглядное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /94520.html	по логину и паролю
5.2.6	Зелик В.А. Дзиковская С.Г.	Уголовное право (общая часть)	Южный институт менеджмента, Ай Пи Эр Медиа	2018	задачник	-	http://www. iprbookshop.ru /73118.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Калашникова Ольга Алексеевна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

История и современная система защиты информации в России

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 4 (з.е.)

Всего учебных часов: 144 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	8	8	9

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	Изучение истории и тенденций развития системы защиты информации в России с XV по XX вв., а также ее современной организации
Задачи дисциплины	изучение процессов становления и развития, а также современного состояния системы защиты информации; состава защищаемой информации на различных этапах развития государства; классификации защищаемой информации в различные исторические периоды по видам тайны; структуры угроз защищаемой информации в различные исторические периоды; каналов несанкционированного доступа к защищаемой информации, методов ее добывания в различные исторические периоды; государственной политики в области защиты информации; процессов развития и совершенствования нормативной базы по защите информации; состава органов защиты информации в различные периоды развития системы защиты информации; направлений и методов защиты информации; факторов, определяющих современную систему защиты информации и тенденции ее развития.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности Информационное право Правовое обеспечение информационной безопасности Правовые информационные системы
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Предпосылки формирования системы защиты информации в России в XV—XVII вв.
2.	Организация защиты информации в Российской империи
3.	Организация защиты информации в период Первой мировой войны
4.	Основные особенности организации защиты информации в начале становления советского периода
5.	Системы защиты государственных секретов накануне и в период Великой Отечественной войны
6.	Обеспечение защиты информации в послевоенный советский период
7.	Современные проблемы безопасности. Основные положения теории информационной безопасности.
8.	Нормативно-правовые аспекты информационной безопасности и защиты информации.
9.	Административно-организационные аспекты информационной безопасности и защиты информации.
10.	Защита информации в информационных системах. Основные программно-аппаратные меры информационной безопасности и защиты информации.

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)

Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения:</p> <p>занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <p>1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
-------------------------------------	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Волкова Т.В. Насейкина Л.Ф.	Разработка систем распределенной обработки данных	Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ	2012	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/30127.html	по логину и паролю
5.1.2	Ковган Н.М.	Компьютерные сети	Республиканский институт профессионального образования (РИПО)	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/93384.html	по логину и паролю
5.1.3	Метелица Н.Т.	Вычислительные сети и защита информации	Южный институт менеджмента	2013	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/25962.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Филиппов М.В. Завьялов Д.В.	Операционные системы	Волгоградский институт бизнеса	2014	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/56020.html	по логину и паролю
5.2.2	Качановский Ю.П. Широков А.С.	Аппаратное и программное обеспечение персонального компьютера. Основы работы с операционной системой	Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ	2014	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/55074.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. пед. наук Адамантова Валентина Алексеевна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

История государства и права России

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 5 (з.е.)

Всего учебных часов: 180 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	1	1	1
Экзамен	2	2	2

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование знаний об основных закономерностях и особенностях становления и развития государственности и права на территории России; формирование юридического мировоззрения, расширение политического и правового кругозора студентов.
Задачи дисциплины	освоение основных этапов формирования государственно-правовой системы Российского государства посредством системы методов и приемов научного исследования; приобретение теоретических навыков анализа изменений в государственных структурах и правовых нормах, которые происходили в нашей стране; приобретение теоретических знаний об изменениях в развитии российской государственности и права на современном этапе, их эффективности и значения для человека и общества.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Теория государства и права
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Административное право Гражданское право Конституционное право России Муниципальное право Семейное право Трудовое право Уголовное право

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Введение в изучение дисциплины «История государства и права России»
2.	Государство и право Древней Руси
3.	Феодальные государства на территории Руси в XII-XV вв.
4.	Московское княжество в XII—XIV вв.
5.	Русское (Московское) государство в XV-XVII вв.
6.	Государство и право России в период абсолютизма
7.	Развитие государственной системы в первой половине XIX в.
8.	Государство и право Российской империи на пути к буржуазной монархии
9.	Контрреформы 1880—1890-х годов
10.	Изменение политической системы в конце XIX — начале XX в.
11.	Попытка оформления конституционной монархии в России.
12.	Государство и право России в период буржуазно-демократической республики (февраль - октябрь 1917 г.)
13.	Октябрьская революция в России и создание советского государства и права
14.	Кодификация советского права. Создание нового социалистического федеративного государства

15.	Государство и право в период государственно-партийного социализма (1930 - начало 40-х гг.)
16.	Изменения в государственной системе в период Великой Отечественной войны 1941—1945 гг.
17.	Национально-государственное строительство в конце 40 — начале 50-х гг.
18.	Государство и право СССР в середине 1960-х – середине 1980-х гг.
19.	Реформирование советской государственной системы в период «перестройки». Распад СССР. 1985–1991 гг.
20.	Становление государства и права Российской Федерации (конец XX – начало XXI вв.)

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)

Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://lawcanal.ru/html.acti.static.actii.istoriyagosudarstva.html 4. http://mirznanii.com/a/184866/istoriya-gosudarstva-i-prava-rossii-polnyy-kurs
Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Кузнецов И.Н.	История государства и права России (5-е издание)	Дашков и К	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/60417.html	по логину и паролю
5.1.2	Курскова Г.Ю. Калина В.Ф. Белоновский В.Н. Михайлова Н.В. Эриашвили Н.Д. Иванов А.А. Ласкин А.А. Матиенко Т.Л. Карнаушенко Л.В.	История отечественного государства и права	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/71199.html	по логину и паролю

5.1.3						-	https://www.iprbookshop.ru/123397.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	сост. Немьгина М.В. Громова О.Н. Михеева Ц.Ц.	Хрестоматия по истории государства и права России (постсоветский период): становление государственности Российской Федерации	Российский университет дружбы народов	2017	хрестоматия	-	http://www.iprbookshop.ru/91091.html	по логину и паролю
5.2.2						-	https://www.iprbookshop.ru/123400.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Бикалова Надежда Александровна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

История государства и права зарубежных стран

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 5 (з.е.)

Всего учебных часов: 180 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Дифференцированный зачет	1	1	2
Экзамен	2	2	3

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование общих представлений и знаний о государстве и праве отдельных (зарубежных) стран мира в процессе их возникновения и развития в определенной конкретно-исторической обстановке, в хронологической последовательности.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - приобрести знание основных теоретических концепций развития государства и права в зарубежных странах; - уяснить положения теории государства и права в зарубежных государствах; - усвоить понятийно-категориальный аппарат в области государства и права отдельных (зарубежных) стран мира; - приобрести основы знания законодательства зарубежных государств, принципов его применения.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	История государства и права России Теория государства и права
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Международное право Уголовный процесс зарубежных стран

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Понятие и предмет истории государства и права зарубежных стран. История государства и права зарубежных стран как наука и учебная дисциплина
2.	Древний Египет: государство и право
3.	Древний Вавилон: государство и право
4.	Древняя Индия: государство и право
5.	Древний Китай: государство и право
6.	Государство и право Древних Афин
7.	Государство и право Древнего Рима
8.	Государство и право салических франков
9.	Средневековая Франция: государство и право
10.	Государство и право средневековой Германии
11.	Средневековая Англия: государство и право
12.	Франция в Новое время: государство и право
13.	Германия в Новое время: государство и право
14.	Англия в Новое время: государство и право
15.	Образование и государственно-правовое развитие США
16.	Япония и Китай в Средние века и Новое время: государство и право
17.	Франция в конце XIX – в XX вв.: государство и право
18.	Германия в XX в.: государство и право
19.	Великобритания в XX в.: государство и право
20.	США в XX в.: государство и право

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. https://ru.wikipedia.org 4. https://worldconstitutions.ru

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Лупу А.А. Оськина И.Ю.	История государства и права зарубежных стран	Прспект	2011	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/3133.html	по логину и паролю
5.1.2	Булатецкий О.Ю. Лиска О.М. Миряшева Е.В. Пашинский А.И. Сафонов В.Е.	История государства и права зарубежных стран	Российский государственный университет правосудия	2015	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/45227.html	по логину и паролю
5.1.3	Косарев А.И.	История государства и права зарубежных стран	Юриспруденция	2012	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/8063.html	по логину и паролю
5.1.4	Вениосов А.В. Данилов В.А. Шелкопляс В.А. Сажина В.В. Аргучинцев Г.К.	История государства и права зарубежных стран	ТетраСистемс	2012	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/28091.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Томсинов В.А.	Хрестоматия по истории государства и права зарубежных стран. Новое и Новейшее время	Зерцало-М	2012	хрестоматия	-	http://www.iprbookshop.ru/6751.html	по логину и паролю

5.2.2	Липсет Сеймур Мартин Росту Уолт Уитмен Пай Люсиан Уилмот Дойч Карл Вольфганг Хантингтон Сэмюэл Филлипс Эйзенштадт Шмуэль Ной	Концепция модернизации в зарубежной социально-политической теории, 1950–1960 гг.	Институт научной информации по общественным наукам РАН	2012	сборник научных трудов	-	http://www.iprbookshop.ru/22493.html	по логину и паролю
5.2.3	Гуляев В.И.	Шумер. Вавилон. Ассирия. 5000 лет истории	Новый Акрополь, Алетея	2005	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/18067.html	по логину и паролю
5.2.4	Альбедиль М.Ф.	Индия. Беспредельная мудрость	Новый Акрополь, Алетея	2005	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/18074.html	по логину и паролю
5.2.5	Шелина Е.А. Медовичев А.Е. Холсол Г. Ролькер К. Уэттс Дж. Дэниэлс Р.В.	Периодизация истории и «переходные периоды» в современной зарубежной историографии	Институт научной информации по общественным наукам РАН	2012	сборник научных трудов	-	http://www.iprbookshop.ru/22507.html	по логину и паролю
5.2.6	сост. Бурьянов С.А. Гаврилова Ю.В. Савва С.С. ред. Бурьянов С.А.	Свобода совести, религии и убеждений (проблемы теории и практики). Документы зарубежных государств	Московский городской педагогический университет	2013	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/26605.html	по логину и паролю
5.2.7	Суриков И.Е.	Остракизм в Афинах	Языки славянских культур	2013	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/15881.html	по логину и паролю
5.2.8	Сажина В.В. Тагунов Д.Е. Мазарчук Д.В. Яцкевич И.Г.	История государства и права зарубежных стран. Древний мир и Средние века	ТетраСистемс	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/28088.html	по логину и паролю
5.2.9	Вениосов А.В.	История государства и права зарубежных стран	ТетраСистемс	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/28089.html	по логину и паролю
5.2.10	Димитров Н.Н. Курысь Н.В. Козлитин Г.А.	Памятники истории и теории государства и права. Часть 2. История и теория государства и права зарубежных стран, политических и правовых учений	Российская таможенная академия	2011	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/69504.html	по логину и паролю
5.2.11	Трикоз Е.Н.	История кодификации права. Выпуск 1. Клинописные своды законов. «Кодекс Ур-Наммы»	Российский университет дружбы народов	2013	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/22178.html	по логину и паролю

5.2.12	Лучин В.О. Василевич Г.А. Прудников А.С. Деметрашвили А. Виноградов В.А. Шаповал В.Н. Калина В.Ф. Белоновский В.Н. Зинченко Е.Ю. Эриашвили М.И.	Конституционное право зарубежных стран	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www. iprbookshop.ru /71248.html	по логину и паролю
5.2.13	Девлетов О.У.	История Европы с древнейших времён до конца 15 века	Гуманитарно- экономический и информационно- технологический институт	2013	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /27377.html	по логину и паролю
5.2.14	Селянин А.В.	История государства и права зарубежных стран	Экзамен	2008	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /1153.html	по логину и паролю
5.2.15	Золов А.В.	США. Борьба за мировое лидерство (К истории американской внешней политики. XX век). Часть 1	Калининградский государственный университет	2000	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /24098.html	по логину и паролю
5.2.16	Павленко В.Г.	Всеобщая история. Основы истории Средних веков	Кемеровский государственный институт культуры	2010	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /21954.html	по логину и паролю
5.2.17	Анри Мишель	Идея государства. Критический опыт истории социальных и политических теорий во Франции со времени революции	ИД Территория будущего	2008	монография	-	http://www. iprbookshop.ru /7324.html	по логину и паролю

5.2.18	Ростова О.С. Рыбаков О.Ю. Тихонова С.В. Лядашева- Ильичева М.Н. Байниязова З.С. Музыканкина Ю.А. Желдыбина Т.А. Чилькина К.В. Сейдеметова Р.Е. Бондарь М.Н. Савочкин А.П. Ворошилова С.В. Золотарева Л.С. Судоргина И.Н. Береговская Н.А. Ростова О.С. Дородонова Н.В. Калугин О.А. Туманов Д.Ю. Егорова Д.В. Писарюк В.А. Иванов Д.А. Мумлева М.И. Герасимова Д.А.	Актуальные проблемы истории государства и права, политических и правовых учений	Статут	2012	материалы конференции	-	http://www.iprbookshop.ru/29110.html	по логину и паролю
5.2.19	Кужель Ю.Л. Яворская А.О. Христов Т.Т.	Страноведение – ОАЭ, Япония, Китай	Книгодел, МАТТР	2013	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/3774.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Макеева Анна Владимировна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Исполнительное право

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 4 (з.е.)

Всего учебных часов: 144 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	8	8	8

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	изучение основных аспектов правового регулирования исполнения судебных решений и иных исполнительных документов в Российской Федерации.
Задачи дисциплины	- ознакомить с нормативными источниками исполнительного производства; - помочь обрести практические навыки составления документов, оформляемых в ходе исполнительного производства; - способствовать профессиональному ориентированию в рамках исполнительного производства.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Административное право Гражданское право Конституционное право России Теория государства и права Уголовное право Уголовно-процессуальное право (уголовный процесс)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Международное правовое обеспечение мира и безопасности Международно-правовая защита прав человека Организованная преступность и меры борьбы с ней Правовые формы борьбы с коррупцией

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Общие положения исполнительного права
2.	Источники исполнительного права
3.	Субъекты исполнительного производства
4.	Система органов принудительного исполнения в Российской Федерации
5.	Исполнительные документы
6.	Общие правила исполнительного производства
7.	Стадии исполнительного производства
8.	Порядок совершения отдельных исполнительных действий и применения мер принудительного исполнения
9.	Ответственность в исполнительном производстве
10.	Защита прав участников и иных лиц при совершении исполнительных действий

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)

Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения:</p> <p>занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <p>1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
-------------------------------------	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Мамыкин А.С.	Исполнительное производство	Российский государственный университет правосудия	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/74259.html	по логину и паролю
5.1.2	Исаенкова О.В.	Исполнительное производство	Ай Пи Эр Медиа	2010	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/1366.html	по логину и паролю
5.1.3	Селезнев В.А. Проякин А.Д.	Исполнительное производство	Евразийский открытый институт	2011	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/10689.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Аксенов И.А. Береснев А.Н. Валеев Д.Х. Гуреев В.А. Исаенкова О.В. Спицин И.Н. Ярков В.В.	Исполнительное производство	Статут	2021	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/117555.html	по логину и паролю
5.2.2	Эриашвили Н.Д. Маилян С.С. Чухвичев Д.В. Туманова Л.В. Кузбагаров А.Н. Миронов А.Л. Тумаков А.В. Ординарцев И.И. Саудаханов М.В.	Исполнительное производство	ЮНИТИ-ДАНА	2020	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/101905.html	по логину и паролю
5.3 Периодические издания								
5.3.1	Нестолий В.Г.	Исполнительное производство, нотариат, гражданское право и судопроизводство (для подготовки академических работ)	Вузовское образование	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/76452.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. пед. наук, доцент Ширяева Наталья Николаевна
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Иностранный язык

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: **Уголовно-правовая**

(наименование)

Форма освоения ОПОП: **очная, очно-заочная, заочная**

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 7 (з.е.)

Всего учебных часов: 252 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	1	1	1
Дифференцированный зачет	2	2	2
Экзамен	3	3	3

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	Развитие иноязычной коммуникативной компетенции, необходимой для эффективного межкультурного взаимодействия в бытовой и профессиональной сферах.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none">• овладение знаниями в области лексики, грамматики, стилистики изучаемого языка;• овладение навыками устной и письменной речи для бытового и профессионального общения.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Дисциплина базируется на знаниях, полученных в процессе получения среднего общего образования (среднего профессионального образования)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	История и современная система защиты информации в России

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Мы и мир вокруг нас
2.	Свободное время
3.	Деловая среда
4.	Менеджмент
5.	Маркетинг
6.	Государственное устройство РФ
7.	Государственное устройство Великобритании
8.	Государственное устройство США
9.	Интернет
10.	Компьютерные вирусы
11.	Электронные услуги
12.	Электронные системы безопасности

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. Диалог Nibelung (лицензионное программное обеспечение) 27. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://www.bbc.co.uk 4. http://www.iprbookshop.ru/586.html 5. https://ru.duolingo.com

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения:</p> <p>занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры Учебная аудитория Кабинет иностранных языков (с лингафонным оборудованием), включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры, наушники с микрофонами.
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Абрамов В.Е. Игнаткина И.В.	English for IT students. 1 курс	Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики	2015	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/71817.html	по логину и паролю
5.1.2	Попов Е.Б. Феоктистова Е.М. Халюшева Г.Р.	Legal English. Quick Overview. Английский язык в сфере юриспруденции. Базовый курс	Оренбургский институт (филиал) Московского государственного юридического университета имени О.Е. Кутафина	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/54493.html	по логину и паролю
5.1.3	Симхович В.А.	Практическая грамматика английского языка = Practical English Grammar	Высшая школа	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/35529.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Игнаткина И.В. Абрамов В.Е.	The base of english skills development	Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/75409.html	по логину и паролю
5.2.2	Гусякова А.В.	Business English in the New Millennium	Московский педагогический государственный университет	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/70106.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Беляева Ая Абильманатовна
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Земельное право

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): **40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности**

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: **Уголовно-правовая**

(наименование)

Форма освоения ОПОП: **очная, очно-заочная, заочная**

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: **3** (з.е.)

Всего учебных часов: **108** (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	7	6	8

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование комплекса прочных знаний, умений и навыков, необходимых для профессионального выполнения служебных обязанностей, а также базовых знаний о правовых явлениях в области земельных отношений и тесно связанных с ними правоотношений в возможности соотнесения их с экономическими и политическими изменениями, происходящими в РФ.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none">- формирование правового мышления;- изучить основные нормативные акты, составляющие земельное законодательство;- приобрести знания земельного законодательства РФ;- выявить особенности развития отдельных земельно-правовых институтов;- привить устойчивые практические навыки по применению положений норм земельного права для правильного их применения в профессиональной деятельности.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	История государства и права России Конституционное право России Теория государства и права Экономика
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Доказательства в уголовном процессе Правовые формы борьбы с коррупцией

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Общие положения земельного права. Земельное право как отрасль права
2.	Земельные правоотношения: понятие и классификация
3.	Земля и земельные участки как объект земельных отношений. Право собственности и иные права на землю
4.	Правовое регулирование возникновения прав на землю
5.	Управление в области использования и охраны земель
6.	Землеустройство и государственный земельный кадастр
7.	Правовые основы платы за землю и оценки земли
8.	Охрана и воспроизводство земельных ресурсов
9.	Земельный контроль
10.	Ответственность за нарушение земельного законодательства
11.	Категории земель. Правовой режим земель сельскохозяйственного назначения
12.	Правовой режим земель населенных пунктов
13.	Правовой режим земель промышленности и иного специального назначения
14.	Правовой режим земель лесного фонда
15.	Правовой режим земель особо охраняемых территорий
16.	Правовой режим земель водного фонда, запаса

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://mcx.ru/ 4. http://minjust.ru/ 5. http://mio.mosreg.ru/

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Волкова Т.В. Гребенников А.И. Королев С.Ю. Чмыхало Е.Ю.	Земельное право	Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/75223.html	по логину и паролю
5.1.2	Волкова Т.В. Королев С.Ю. Чмыхало Е.Ю.	Земельное право	Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/57119.html	по логину и паролю
5.1.3		Курс по земельному праву	Сибирское университетское издательство, Норматика	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/65174.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Ковальчук Н.И. Граф Л.В.	Земельное право России	Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского	2016	практикум	-	http://www.iprbookshop.ru/59597.html	по логину и паролю
5.2.2		Краткий курс по земельному праву	РИПОЛ классик, Окей-книга	2015	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/73360.html	по логину и паролю
5.2.3	Эриашвили Н.Д. Ахмедов Р.М. Волкова Н.А. Горелик А.П. Рыжих И.В. Анохин С.А. Мышко Ф.Г. Кодолов В.А. Байдина О.Ю. Петюкова О.Н.	Земельное право	ЮНИТИ-ДАНА	2019	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/109233.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Лактионова Марина Васильевна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Семейное право

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	8	9	11

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование у студентов фундаментальных знаний в области современного семейного права, развитие навыков анализа закономерностей судебной практики и содержания новых правовых актов, а также самостоятельного применения основных юридических понятий и институтов семейного права в практической работе.
Задачи дисциплины	формирование у студентов понятий о сущности семейного права как отрасли права, как науки и как учебной дисциплины, а также о месте и роли семейного права в российской правовой системе; приобретение студентами базовых знаний в области семейного права; ознакомление студентов с практикой применения норм семейного законодательства в различных ситуациях; развитие у студентов юридического мышления и навыков практического применения теоретических знаний в области семейного права

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Административное право Гражданское право Конституционное право России
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Семейное право как отрасль права
2.	Семейное правоотношение
3.	Правовое регулирование брака
4.	Права и обязанности супругов
5.	Права и обязанности родителей и детей
6.	Алиментные обязательства членов семьи
7.	Порядок уплаты алиментов
8.	Выявление и устройство детей, оставшихся без попечения родителей. Усыновление (удочерение).
9.	Опека (попечительство). Приемная семья. Устройство детей в организации для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей
10.	Применение семейного законодательства к семейным отношениям с участием иностранных граждан и лиц без гражданства

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)

Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
-------------------------------------	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Беспалов Ю.Ф. Ильина О.Ю. Беспалов А.Ю. Гордеюк Д.В. Егорова О.А.	Семейное право	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/81557.html	по логину и паролю
5.1.2	Гонгало Б.М. Крашенинников П.В. Михеева Л.Ю. Рузакова О.А.	Семейное право	Статут	2019	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/88248.html	по логину и паролю
5.1.3	Захаркина А.В.	Семейное право	Ай Пи Эр Медиа	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/72543.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Пучкова В.В.	Семейное право Российской Федерации	Ай Пи Эр Медиа	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/71587.html	по логину и паролю
5.2.2	Ильина О.Ю.	Семейное право. Практикум. Кейсы	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/109171.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Щукин Александр Михайлович
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Делопроизводство и режим секретности

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 4 (з.е.)

Всего учебных часов: 144 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	9	9	11

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование научно-обоснованного представления о видах конфиденциальной информации, способах ее защиты, основах делопроизводства и режима секретности в РФ, его организации и ведении
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - изучение основных понятий и категорий дисциплины; - изучение законодательства РФ в сфере защиты конфиденциальной информации, в том числе и государственной тайны; - изучение нормативной базы в сфере делопроизводства и требований ГОСТов к документообороту; - изучение установленного порядка организации делопроизводства, использования сведений, содержащихся в документах; - изучение основных правил и порядка секретного документооборота; - изучение организационно-правовых основ режима секретности в правоохранительных органах; - изучение порядка отнесения сведений к государственной тайне; - изучение порядка засекречиванию и рассекречивания информации, составляющей государственную тайну; - изучение порядка допуска граждан и должностных лиц к государственной тайне; - изучение правил пользования и обращения с носителями секретной информации; - ознакомление с процедурой лицензирования в области защиты государственной тайны; - ознакомление с правилами составления юридических документов, в том числе и конфиденциального характера; - приобретение практического опыта выполнения оперативно-служебных задач в соответствии с профилем правоохранительного органа с соблюдением требований делопроизводства и режима секретности; - приобретение навыков составления служебных документов, в том числе секретных; - приобретение навыков выполнения служебных обязанностей в соответствии с требованиями режима секретности.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности Основы управления в правоохранительных органах Правоохранительные органы Русский язык и культура речи Теория государства и права Уголовное право Уголовно-процессуальное право (уголовный процесс)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Международное правовое обеспечение мира и безопасности

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
---	---------------

1.	Делопроизводство в органах внутренних дел: понятие и задачи. Требования при работе с документами
2.	Документы: понятие, классификация, функции, правила оформления
3.	Организационно-распорядительные документы в органах внутренних дел
4.	Справочно-информационные документы в органах внутренних дел
5.	Стадии документооборота в органах внутренних дел. Контроль за исполнением документов
6.	Понятие и виды конфиденциальной информации
7.	Основные понятия государственной тайны
8.	Полномочия органов государственной власти и должностных лиц в области отнесения сведений к государственной тайне и их защиты
9.	Основные положения и требования режима секретности
10.	Секретное делопроизводство и его организация в органах внутренних дел
11.	Ответственность за нарушение режима секретности
12.	Особенности производства по уголовным делам, связанным с государственной тайной

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
--	--

Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://www.pravo.gov.ru
Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Багамаева З.З.	Делопроизводство и режим секретности	Северо-Кавказский институт (филиал) Всероссийского государственного университета юстиции (РПА Минюста России)	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/49984.html	по логину и паролю
5.1.2	Чашин А.Н.	Основы судебного делопроизводства	Дело и сервис (ДиС)	2010	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/4618.html	по логину и паролю
5.1.3	Десятов М.С. Васильченко Д.А. Поправко А.С. Шипицин В.А.	Делопроизводство и режим секретности в органах внутренних дел	Омская академия МВД России	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/72851.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								

5.2.1	Куняев Н.Н. Дёмушкин А.С. Фабричнов А.Г. Кондрашева Т.В.	Конфиденциально е делопроизводство и защищенный электронный документооборот	Логос	2013	учебник	-	http://www. iprbookshop.ru /9083.html	по логину и паролю
5.2.2	Волкова Е.А.	Делопроизводств о	Южный институт менеджмента, Ай Пи Эр Медиа	2017	практическое пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /62609.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Былинкина Елена Викторовна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Гражданское процессуальное право (гражданский процесс)

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 5 (з.е.)

Всего учебных часов: 180 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Дифференцированный зачет	5	6	
Экзамен	6	7	7

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование у студентов фундаментальных знаний в области гражданского процессуального права и современного гражданского процесса, регулирующего различные формы защиты субъективных прав, в свете гарантированного Конституцией России права всех граждан на судебную защиту, на обжалование в суд действий государственных органов, органов местного самоуправления, общественных организаций и должностных лиц; развитие навыков анализа закономерностей судебной практики.
Задачи дисциплины	освоение студентами понятий о сущности гражданского процесса как отрасли права, как науки и как учебной дисциплины, а также о месте и роли гражданского процесса в российской правовой системе; приобретение студентами базовых знаний в области гражданского процесса; приобретение студентами практических навыков применения норм гражданского процессуального законодательства в различных ситуациях; приобретение студентами навыков практического применения теоретических знаний в области гражданского процесса.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Административное право Гражданское право Конституционное право России Муниципальное право Правовые информационные системы Теория государства и права Уголовное право
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Адвокат и его роль в уголовном судопроизводстве Арбитражный процесс Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Предмет и система гражданского процесса
2.	Принципы гражданского процесса
3.	Гражданские процессуальные правоотношения и их субъекты
4.	Стороны в гражданском процессе
5.	Третьи лица в гражданском процессе
6.	Участие прокурора в гражданском процессе
7.	Участие в гражданском процессе государственных органов, органов местного самоуправления, организаций и граждан, защищающих нарушенные и оспариваемые права, свободы и охраняемые законом интересы других лиц
8.	Представительство в суде
9.	Подведомственность гражданских дел
10.	Подсудность гражданских дел
11.	Процессуальные сроки

12.	Судебные расходы. Судебные штрафы
13.	Доказывание и доказательства
14.	Иск. Возбуждение гражданского дела в суде
15.	Подготовка дела к судебному разбирательству. Назначение дела к судебному разбирательству
16.	Судебное разбирательство
17.	Постановление суда первой инстанции
18.	Заочное производство
19.	Приказное производство
20.	Производство по делам, возникающим из публично-правовых отношений
21.	Особое производство
22.	Апелляционное производство по пересмотру решений и определений мировых судей
23.	Производство в суде кассационной инстанции
24.	Пересмотр в порядке надзора судебных решений, определений, вступивших в законную силу
25.	Пересмотр вступивших в законную силу судебных актов по вновь открывшимся обстоятельствам
26.	Производство по делам с участием иностранных лиц
27.	Исполнение судебных постановлений
28.	Особенности рассмотрения и разрешения дел в арбитражных судах
29.	Нотариальная форма защиты и охраны права
30.	Разрешение гражданских дел третейскими судами, оспаривание решений третейских судов, выдача исполнительных листов на принудительное исполнение решений третейских судов

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://lawcanal.ru 4. https://pravo.ru 5. https://www.juristbox.ru

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры 2. Учебный зал судебных заседаний, включая оборудование: стол судьи, стул судьи, столы для участников судебного процесса, ноутбук, стулья для участников судебного процесса, стулья для присяжных, трибуна ответчика. клеть
--	--

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	сост. Шабалина Е.Л.	Гражданское процессуальное право	Новосибирский государственный аграрный университет	2013	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/64712.html	по логину и паролю
5.1.2	Алексеева Н.В. Аргунов А.В. Арифудин А.А. Бочарова Н.С. Дергачев С.А. Ефимова В.В. Женетль С.З. Ивакин В.Н. Лебедь К.А. Нестерова Р.В. Никитин С.В. Павлова Л.Н. Поскребнев М.Е. Раскатова Н.Н. Скутин А.Ф. Тай Ю.В. Тихомирова Ю.В. Фокина М.А. Фурсов Д.А. Черкашин В.А. Юсупов Т.Б.	Гражданский процесс	Российский государственный университет правосудия	2016	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/65853.html	по логину и паролю

5.1.3	Эриашвили Н.Д. Туманова Л.В. Алексий П.В. Петров И.В. Кузбагаров А.Н. Егорова О.А. Борякова С.А. Щербачева Л.В. Муратова С.А. Горелик А.П. Хорев А.А. Угрин Т.С. Долгов С.Г. Кубарь И.И. Гольшев В.Г. Гацкий М.А.	Гражданское процессуальное право России	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/71194.html	по логину и паролю
5.1.4	Абушенко Д.Б. Брановицкий К.Л. Воложанин В.П. Дегтярев С.Л. Долганичев В.В. Загайнова С.К. Комиссаров К.И. Конев Д.В. Кузнецов Е.Н. Куликова М.А. Ренц И.Г. Решетникова И.В. Осипов Ю.К. Плешанов А.Г. Соломеина Е.А. Царегородцева Е.А. Чудиновская Н.А. Ярков В.В.	Гражданский процесс	Статут	2021	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/117559.html	по логину и паролю
5.1.5	Туманова Л.В. Эриашвили Н.Д. Кузбагаров А.Н. Ткачев В.Н. Горелик А.П. Ахмедов Р.М. Мамонтов В.А. Юзефович Ж.Ю. Данилов Д.Б. Блинкова Е.В. Юнусова К.В. Юдина Ю.В. Тумаков А.В. Крысанова-Кирсанова И.Г. Куртяк И.В. Олимпиев А.Ю. Саудаханов М.В.	Гражданский процесс	ЮНИТИ-ДАНА	2019	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/109231.html	по логину и паролю

5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Смушкин А.Б. Соловьева Т.В. Воронцова И.В. Суркова Т.В. Черникова О.С.	Гражданский процесс	Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/57122.html	по логину и паролю
5.2.2	Гридина Н.Е.	Гражданский процесс	Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/73067.html	по логину и паролю
5.2.3	Свирин Ю.А.	Гражданский процесс	Вузовское образование	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/66860.html	по логину и паролю
5.2.4		Гражданский процессуальный кодекс Российской Федерации	Электронно-библиотечная система IPRbooks	2017	нормативные акты	-	http://www.iprbookshop.ru/1247.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Лактионова Марина Васильевна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Гражданское право

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 13 (з.е.)

Всего учебных часов: 468 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Дифференцированный зачет	3, 4, 5	3, 4, 5	4, 5
Экзамен	6	6	6
Курсовая работа	6	6	6

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	Освоении важнейших цивилистических категорий, понятий, институтов гражданского права, основных концепций и тенденций развития гражданско-правового регулирования имущественных и личных неимущественных отношений в современных условиях. Это обуславливает первостепенное значение изучения фундаментальных положений и конструкций гражданского права, действующего законодательства и практики его применения.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - изучение гражданско-правовой науки и гражданского законодательства Российской Федерации и зарубежных стран; - систематизация, закрепление и расширение теоретических и практических знаний по направлению подготовки; - формирование навыков самостоятельной научной работы и овладение методикой проведения исследований при решении правовых вопросов; - формирование профессионального, систематизированного, последовательного и логичного мышления, - выработка навыков правовой оценки ситуаций и практического применения гражданского законодательства, а также использования материалов судебной практики; - выработка навыков составления гражданско – правовых документов; - формирование навыков подготовки квалификационных и научных работ по цивилистической тематике.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	История государства и права зарубежных стран История государства и права России Теория государства и права
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Предпринимательское право Семейное право Финансовое право

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Гражданское право как отрасль права. Источники права
2.	Гражданские правоотношения
3.	Объекты гражданских прав
4.	Основания возникновения, изменения и прекращения гражданских правоотношений. Сделки
5.	Осуществление и защита гражданских прав. Представительство. Доверенность
6.	Сроки. Исковая давность
7.	Общие положения о вещных правах. Право собственности
8.	Ограниченные вещные права
9.	Гражданско-правовые способы защиты права собственности и других вещных прав
10.	Общие положения об обязательственном праве. Способы обеспечения исполнения обязательств
11.	Ответственность за нарушение обязательств. Прекращение обязательств
12.	Общие положения о договоре

13.	Договор купли-продажи
14.	Отдельные виды договоров о передаче имущества в собственность
15.	Договоры о передаче имущества в пользование
16.	Обязательства по выполнению работ
17.	Общие положения о договоре возмездного оказания услуг
18.	Транспортные обязательства
19.	Договор займа. Кредитный договор. Договор финансирования под уступку денежного требования
20.	Договор банковского вклада, договор банковского счета. Расчеты
21.	Обязательства из иных сделок
22.	Внедоговорные обязательства
23.	Наследственное право
24.	Права на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 6. Антиплагиат. Вуз (лицензионное программное обеспечение) 7. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 8. 1С:Предприятие 8.3 (лицензионное программное обеспечение) 9. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 11. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 13. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 15. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 16. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 20. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 21. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 24. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 26. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 27. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 28. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
--	--

Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)
Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Библиотека, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, компьютерная техника с подключением к сети «Интернет», доступом к электронной информационно-образовательной среде и электронно-библиотечной системе 2. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры 3. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ), включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								

5.1.1	Эриашвили Н.Д. Алексий П.В. Аникеева Т.М. Ахмедов Р.М. Блинкова Е.В. Горелик А.П. Григорьев А.И. Джабуа И.В. Долгов С.Г. Комзолов А.И. Кузбагаров А.Н. Мышко Ф.Г. Родин Р.С. Рогачев Е.С. Рыбенцов А.А. Рыжих И.В. Ткачѳв В.Н. Хазова В.Е. Юнусова К.В.	Гражданское право	ЮНИТИ-ДАНА	2019	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/101909.html	по логину и паролю
5.1.2	Алексеева О.Г. Беляев К.П. Валеев М.М. Валеева Н.Г. Васильев А.С. Волочай Ю.А. Гонгало Б.М. Гонгало Ю.Б. Кириллова М.Я. Красавчикова Л.О. Крашенинников П.В. Лисаченко А.В. Мурзин Д.В. Семякин М.Н. Федотов Д.В. Федорова Е.В. Яковлев В.Ф.	Гражданское право. В 2 томах. Т.1	Статут	2021	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/109972.html	по логину и паролю
5.1.3	Алексеева О.Г. Аминов Е.Р. Бандо М.В. Брюхов Р.Б. Валеева Н.Г. Васева Ю.Н. Витман Е.В. Гонгало Б.М. Гонгало Ю.Б. Данилова Л.Я. Добрынина Л.Ю. Жернаков Д.В. Захаров Д.Е. Кожевина Е.В. Крашенинников П.В. Лисаченко А.В. Малинова А.Г. Майфат А.В. Мертвищев А.В. Михалев К.А. Мурзин Д.В. Назаров А.Г. Новикова Н.А. Петров Е.Ю. Подрабинок Е.М. Семякин М.Н. Софронов А.П. Степанов С.А. Федотов Д.В. Федорова Е.В.	Гражданское право. В 2 томах. Т.2	Статут	2021	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/109973.html	по логину и паролю

5.2 Дополнительная литература

5.2.1	Рассолова Т.М.	Гражданское право	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/74883.html	по логину и паролю
5.2.2	Гришмановский Д.Ю. Тенетко А.А.	Защита гражданских прав	Южно-Уральский институт управления и экономики	2018	практикум	-	http://www.iprbookshop.ru/81303.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Былинкина Елена Викторовна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Арбитражный процесс

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	7	10	9

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	сформировать всестороннее представление о правовой природе, характере, специфике защиты нарушенных прав, свобод и законных интересов в арбитражных судах Российской Федерации; выработать навыки соблюдения закона при разрешении конкретных правовых ситуаций и для профессионального выполнения служебных функций в рамках защиты прав человека и соблюдения законности.
Задачи дисциплины	изучение студентами основных теоретических положений, категорий правового института арбитражного процессуального права; освоение методов анализа арбитражных процессуальных правоотношений; приобретение практических навыков работы с нормативно-правовыми актами и анализ правоприменительной практики арбитражных судов РФ; приобретение студентами навыков анализа и решения практических задач.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Административное право Гражданское право Гражданское процессуальное право (гражданский процесс) Конституционное право России Предпринимательское право Теория государства и права
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Арбитражное процессуальное право в системе права Российской Федерации
2.	Арбитражный суд, как орган осуществляющий правосудие
3.	Лица, участвующие в деле и лица содействующие осуществлению правосудия. Представительство в арбитражном процессе
4.	Судебные расходы. Ответственность в арбитражном судопроизводстве
5.	Процессуальные сроки
6.	Доказывание и доказательства
7.	Производство в суде 1 инстанции: Исковое производство. Обеспечительные меры в арбитражном процессе
8.	Производство в суде 1 инстанции: Производство по делам, возникающим из административных и иных публичных правоотношений
9.	Производство в суде 1 инстанции: Особенности рассмотрения отдельных категорий дел
10.	Производство в суде апелляционной инстанции
11.	Производство в суде кассационной инстанции
12.	Производство в суде надзорной инстанции
13.	Производство по вновь открывшимся обстоятельствам

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)

Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. Арбитражный процесс. Учебник. // отв. ред. Валек Д.Х., Челышев М.Ю. – М.: Статут, 2010. – 572 с. - Режим доступа свободный: http://lawcanal.ru/html.acti.uchebniki.actii.grazhdanskiyprocess.html 4. Гражданский процесс. Учебник. // Под ред. Коваленко А.Г. и др. – М. : Инфра-М, Контракт, 2008. – 448 с. - Режим доступа свободный: http://lawcanal.ru/html.acti.uchebniki.actii.grazhdanskiyprocess.html 5. Мазурин, С.Ф. Гражданский процесс : учебное пособие. С.Ф.Мазурин. – СПб. : Питер, 2008. – 176 с. - Режим доступа свободный: http://lawcanal.ru/html.acti.uchebniki.actii.grazhdanskiyprocess.html
Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры 2. Учебный зал судебных заседаний, включая оборудование: стол судьи, стул судьи, столы для участников судебного процесса, ноутбук, стулья для участников судебного процесса, стулья для присяжных, трибуна ответчика. клеть

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								

5.1.1	Алексеева Н.В. Аргунов А.В. Арифудин А.А. Багыллы С.Т. Бочарова Н.С. Войтович Л.В. Дергачев С.А. Ефимова В.В. Князькин С.И. Лебедь К.А. Никитин С.В. Опалев Р.О. Павлова Л.Н. Первухина С.И. Петрова С.М. Поскребнев М.Е. Скутин А.Ф. Солохин А.Е. Фурсов Д.А. Юсупов Т.Б.	Арбитражный процесс	Российский государственный университет правосудия	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/65851.html	по логину и паролю
5.1.2	Абушенко Д.Б. Безруков А.М. Дегтярев С.Л. Долганичев В.В. Загайнова С.К. Закарлюка А.В. Кузнецов Е.Н. Куликова М.А. Плешанов А.Г. Раздьяконов Е.С. Ренц И.Г. Скуратовский М.Л. Соломеина Е.А. Тарасов И.Н. Тимофеев Ю.А. Трунк-Федорова М.П. Фетисов А.К. Халатов С.А. Чудиновская Н.А. Шереметова Г.С. Ярков В.В.	Арбитражный процесс. Практикум	Статут	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/72386.html	по логину и паролю
5.1.3	Калинин В.Н.	Арбитражный процесс	Институт законовещения и управления ВПА	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/80635.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								

5.2.1	Вишневский А.В.	Гражданский и арбитражный процессы (в схемах с комментариями)	Российский государственный университет правосудия	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/74156.html	по логину и паролю
5.2.2	Коршунов Н.М. Лабыгин А.Н. Мареев Ю.Л. Эриашвили Н.Д.	Арбитражный процесс	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/109230.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Иванов Анатолий Михайлович

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Административное право

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 4 (з.е.)

Всего учебных часов: 144 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	4	4	5

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	усвоение знаний, позволяющих использовать в дальнейшей деятельности на основе соблюдения принципов, категории и фундаментальных положений отрасли административного права, правильно ориентироваться в действующем законодательстве, толковать и применять нормы административного права.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - определение предмета и методов административно-правового регулирования общественных отношений в сфере функционирования исполнительной власти; - усвоение обучаемыми содержания общих институтов и положений административного права; - приобретение обучаемыми знаний законодательства и подзаконных нормативных правовых актов, регулирующих отношения в сфере государственного управления, а также практики и проблем их применения; - приобретение практических навыков применения федерального законодательства и законодательства субъектов РФ о государственной службе, об административных правонарушениях, о правах и обязанностях субъектов административного права и способах их обеспечения и защиты; - выработка способности к творческому мышлению, осознание потребности самостоятельного систематического послевузовского повышения уровня профессиональной подготовки, умения правильно ориентироваться в весьма обширном и динамическом массиве источников административного права.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	История государства и права России Конституционное право России
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Доказательства в уголовном процессе Нарушения уголовно-процессуального законодательства и пути их устранения

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Основные понятия административного права
2.	Система публичного администрирования
3.	Административное правоотношение. Административные регламенты
4.	Централизованная публичная администрация
5.	Органы исполнительной власти
6.	Децентрализованная публичная администрация
7.	Частные субъекты
8.	Правонарушения и ответственность по административному законодательству
9.	Защита публичных прав частных лиц и обеспечение режима законности в публичном администрировании
10.	Административно-политическая сфера как объект публичного администрирования
11.	Публичное администрирование хозяйственно-экономической сферы
12.	Социально-культурная сфера и ее публичное администрирование
13.	Публичное администрирование (административно-исполнительное право)

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. https://kodeks.ru/

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Липатов Э.Г. Пресняков М.В. Семенова А.В. Велиева Д.С. Чаннов С.Е. Челпаченко О.А.	Административное право	Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа	2018	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/75228.html	по логину и паролю
5.1.2	Эриашвили Н.Д. Кикоть В.Я. Кононов П.И. Стахов А.И. Бочаров С.Н. Машаров И.М. Бекетов О.И. Косицын И.А. Косицына Л.А. Головко В.В. Футо С.Р. Сурманидзе И.Н. Лорткипанидзе Т.В. Саудаханов М.В.	Административное право России	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/71769.html	по логину и паролю
5.1.3	Давыдова Н.Ю. Черепова И.С.	Административное право	Ай Пи Эр Медиа	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/71000.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Зеленцов А.Б. Ястребов О.А.	Судебное административное право	Статут	2017	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/77315.html	по логину и паролю
5.2.2	Смоленский М.Б. Алексеева М.В.	Административное право для бакалавров	Феникс	2015	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/59317.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Белавин Александр Аркадьевич
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Адвокат и его роль в уголовном судопроизводстве

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	9	11	12

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	формирование комплексного представления об организации и деятельности адвокатуры как института гражданского общества, а также об условиях осуществления и видах адвокатской деятельности.
Задачи дисциплины	- освоение нормативных источников, регулирующих организацию адвокатуры и осуществление адвокатской деятельности, судебной практики, связанной с осуществлением адвокатской деятельности; - изучение учебной, теоретической и монографической литературы по адвокатуре и адвокатской деятельности; - получение практических навыков составления документов, оформляемых в ходе осуществления адвокатской деятельности; - освоение техники устных публичных выступлений по соответствующей тематике.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Арбитражный процесс Гражданское право Гражданское процессуальное право (гражданский процесс) Исполнительное право Нарушения уголовно-процессуального законодательства и пути их устранения Основы оперативно-розыскной деятельности Производство предварительного следствия Профессиональная этика и служебный этикет Риторика Русский язык и культура речи Судебная психиатрия Трудовое право Уголовное право Уголовно-процессуальное право (уголовный процесс) Уголовный процесс зарубежных стран
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Уголовное судопроизводство
2.	Понятие адвокатуры и ее развитие в России
3.	Адвокатская деятельность и статус адвоката в Российской Федерации.
4.	Общие условия деятельности адвоката в досудебном производстве по уголовным делам
5.	Участие адвоката в судах по уголовным делам
6.	Деятельность адвоката в гражданском и арбитражном судопроизводстве
7.	Процедура рассмотрения уголовного дела после заключения досудебного соглашения
8.	Процедура проведения судебного заседания в особом порядке

9.	Процедура ознакомления с материалами предварительного расследования
10.	Процедура проведения судебного разбирательства в общем порядке

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)

Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://diss.rsl.ru 4. http://polpred.com 5. http://www.informio.ru 6. http://www.scopus.com
Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Мельниченко Р.Г.	Адвокатская деятельность	Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/5994.html	по логину и паролю
5.1.2	Чашин А.Н.	Стратегия и тактика адвокатской деятельности	Вузовское образование	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/9709.html	по логину и паролю

5.1.3	Аксюк И.В. Баранов А.Д. Баранов Д.П. Бердычевский В.С. Власенко В.А. Гапеев В.Н. Гапичева О.А. Джаникян М.В. Джиоева Е.Г. Дригола Э.В. Еремина С.Н. Зиновьев И.П. Зиновьева О.П. Казачанская Е.А. Невский И.А. Новикова Г.М. Селиванова Е.С. Симонян С.Л. Смагина Е.С. Степанов К.В. Степанова Е.А. Стрегло В.Е. Судейманова Г.В. Тищенко Е.В. Яценко Т.С.	Настольная книга будущего адвоката	Издательство Южного федерального университета	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/47023.html	по логину и паролю
-------	--	------------------------------------	---	------	-----------------	---	---	--------------------

5.2 Дополнительная литература

5.2.1	Чашин А.Н.	Квалификационный экзамен на адвоката	Вузовское образование	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/9720.html	по логину и паролю
5.2.2	Березин А.А.	Защита прав граждан адвокатом в уголовном процессе	Статут	2014	практическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/29175.html	по логину и паролю
5.2.3	Волков В.Д. Елисеева Н.А. Клишин А.А. Клишина А.А. Матюшкин Г.О. Степанков В.Г. Сысоев А.В. Сысоев В.Д. Шугаев А.А. Шугаев-младший А.А. Энтин В.Л.	Адвокатская практика	Статут	2016	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/49035.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Бычков Игорь Николаевич

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Системы защиты информации в ведущих зарубежных странах

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 4 (з.е.)

Всего учебных часов: 144 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	8	8	9

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	рассмотрение систем защиты информации в ведущих зарубежных странах, особенностей их современной организации и функционирования, перспектив развития и возможностей использования зарубежного опыта в России.
Задачи дисциплины	изучить процесс формирования и развития систем защиты информации; изучить современный опыт организации систем защиты информации; изучить правовые основы защиты информации; изучить состав органов защиты информации; изучить особенности классификации защищаемой информации; изучить особенности и направления международного сотрудничества в данной области.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности Правовое обеспечение информационной безопасности
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Правовые и криминологические проблемы обеспечения информационной безопасности

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Введение
2.	Становление и развитие систем защиты информации в ведущих зарубежных странах
3.	Организация защиты информации в США
4.	Организация защиты информации в Германии
5.	Организация защиты информации в Великобритании
6.	Организация защиты информации во Франции
7.	Международное сотрудничество в области защиты информации
8.	Системы защиты информации в Китайской народной республике
9.	Международные стандарты информационной безопасности
10.	Термины и определения

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)

Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <p>1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
-------------------------------------	--

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Аверченков В.И. Рытов М.Ю. Кондрашин Г.В. Рудановский М.В.	Системы защиты информации в ведущих зарубежных странах	Брянский государственный технический университет	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/7007.html	по логину и паролю
5.1.2	Прохорова О.В.	Информационная безопасность и защита информации	Самарский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ	2014	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/43183.html	по логину и паролю
5.1.3	Метелица Н.Т.	Вычислительные сети и защита информации	Южный институт менеджмента	2013	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/25962.html	по логину и паролю
5.1.4	Астахова А.В.	Информационные системы в экономике и защита информации на предприятиях — участниках ВЭД	Троицкий мост	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/40860.html	по логину и паролю
5.1.5	Шаньгин В.Ф.	Информационная безопасность и защита информации	Профобразование	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/87995.html	по логину и паролю
5.1.6	Гульятеева Т.А.	Основы защиты информации	Новосибирский государственный технический университет	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/91638.html	по логину и паролю
5.1.7	Котенко В.В. Румянцев К.Е.	Теория информации	Издательство Южного федерального университета	2018	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/87680.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Гимбицкая Л.А. Альбекова З.М.	Администрирование в информационных системах	Северо-Кавказский федеральный университет	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/62917.html	по логину и паролю

5.2.2	Медведкова И.Е. Бугаев Ю.В. Чикунев С.В.	Базы данных	Воронежский государственный университет инженерных технологий	2014	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /47418.html	по логину и паролю
5.2.3	Аверченков В.И. Рытов М.Ю.	Организационная защита информации	Брянский государственный технический университет	2012	учебное пособие	-	http://www. iprbookshop.ru /7002.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

канд. юрид. наук, доцент Дубовиченко Сергей Викторович
(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Правовые и криминологические проблемы обеспечения информационной
безопасности

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности
(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая
(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная
(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	9	10	10

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	Дать студентам знания о состоянии, структуре и динамике преступности в сфере информационной безопасности закономерности её развития социально-психологические особенности лиц, совершивших преступления формы и методы воздействия на преступность в целях её предупреждения.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - изучение государственной политики РФ в информационной сфере и информационной безопасности; - изучение законодательной базы нормативного правового обеспечения информационной безопасности в РФ; - изучение понятий информации и информационных ресурсов как объектов правоотношений процесса информатизации; - изучение правового регулирования информационной безопасности информационных ресурсов; - понимание содержания государственной системы и концепции правового обеспечения информационной деятельности и информационной безопасности; - организация правовой защиты компьютерной информации и коммерческой тайны; - изучение юридической ответственности за нарушения в области обеспечения информационной безопасности.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Информационное право Криминалистика Правовое обеспечение информационной безопасности Уголовное право
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Информационная безопасность: понятие, сущность, виды.
2.	Источники угроз информационной безопасности Российской Федерации.
3.	Понятие и виды субъектов информационной безопасности.
4.	Состояние информационной безопасности Российской Федерации и основные задачи по ее обеспечению.
5.	Права граждан в информационной сфере
6.	Преступность в информационной сфере: уголовно-правовая характеристика
7.	Преступность в информационной сфере: криминологическая характеристика
8.	Особенности предупреждения преступлений в информационной сфере и обеспечения информационной безопасности
9.	Современные угрозы экстремизма, терроризма и защита от них
10.	Угрозы информационной безопасности детей и молодежи. Формирование информационной культуры

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://www.pravo.gov.ru

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения:</p> <p>занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <p>1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Жигулин Г.П.	Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности	Университет ИТМО	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/67451.html	по логину и паролю
5.1.2	Сычев Ю.Н.	Основы информационной безопасности	Евразийский открытый институт	2010	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/10746.html	по логину и паролю
5.1.3	Нестеров С.А.	Основы информационной безопасности	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/43960.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Болдырев С.А. Дудко Д.А. Егоров Ю.В. Котельников Д.С. Котухов С.А.	Комментарий к Закону РФ от 21 июля 1993 г. № 5485-1 «О государственной тайне»	Ай Пи Эр Медиа	2012	практическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/21146.html	по логину и паролю
5.2.2	Ефимова Л.Л.	Информационное право	Евразийский открытый институт	2011	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/10679.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Римская Светлана Витальевна

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация дисциплины (модуля)

Право интеллектуальной собственности

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 40.05.01 Правовое обеспечение национальной
безопасности

(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Уголовно-правовая

(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 5 (з.е.)

Всего учебных часов: 180 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Экзамен	9	10	11

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	Реализация требований к освоению соответствующих компонентов профессиональных компетенций на основе формирования у студентов системных теоретических знаний, умений и практических навыков в области действующего гражданского законодательства Российской Федерации в сфере интеллектуальной собственности.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none">- освоить основные положения гражданского права в сфере его юрисдикции, относящейся к защите и регулированию отношений в области интеллектуальной собственности;- уяснить ключевые понятия, институты и принципы права интеллектуальной собственности;- изучить методологию применения основных навыков работы с нормативными материалами и научной теоретической литературой;- анализировать действующее законодательство и грамотно применять его в практической деятельности;- овладеть определенной совокупностью методологических приемов, позволяющих продолжить в будущем изучение дисциплины путем самообразования.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Гражданское право Трудовое право
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Общие положения гражданско-правового регулирования результатов интеллектуальной деятельности и приравненных к ним средств индивидуализации
2.	Авторское право. Смежные права. Патентное право
3.	Интеллектуальные права авторов произведений науки, литературы и искусства
4.	Защита авторских прав
5.	Права на средства индивидуализации участников гражданского оборота и производимых ими продукции, работ, услуг
6.	Права на иные объекты интеллектуальной собственности
7.	Договоры в сфере интеллектуальной собственности
8.	Ответственность в сфере интеллектуальной собственности
9.	Условия коммерческой реализации объектов интеллектуальной собственности, лицензирование
10.	Характеристика, квалификация и основы расследования правонарушений в сфере интеллектуальной собственности

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное программно-информационное обеспечение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 8. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 13. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 14. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 16. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 24. Prolog (свободно распространяемое программное обеспечение) 25. Microsoft Project (лицензионное программное обеспечение) 26. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения:</p> <p>занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <p>1. Кабинет информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры</p>
--	---

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Коршунов Н.М. Эриашвили Н.Д. Липунов В.И. Кандлен А.М. Харитонов Ю.С. Коваль Л.С. Черячукин В.В. Кубарь И.И.	Право интеллектуальной собственности	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/71041.html	по логину и паролю
5.1.2						-	https://www.iprbookshop.ru/110949.html	по логину и паролю
5.1.3	Эриашвили Н.Д. Алексий П.В. Аникеева Т.М. Ахмедов Р.М. Блинкова Е.В. Горелик А.П. Григорьев А.И. Джабуа И.В. Долгов С.Г. Комзолов А.И. Кузбагаров А.Н. Мышко Ф.Г. Родин Р.С. Рогачев Е.С. Рыбенцов А.А. Рыжих И.В. Ткачѐв В.Н. Хазова В.Е. Юнусова К.В.	Гражданское право	ЮНИТИ-ДАНА	2019	учебник	-	http://www.iprbookshop.ru/101909.html	по логину и паролю
5.1.4	Коршунов Н.М. Эриашвили Н.Д. Харитонов Ю.С.	Патентное право	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/71243.html	по логину и паролю

5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Гилязутдинов Р.К.	Уголовно-правовые и криминологические меры защиты интеллектуальной собственности	Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/43239.html	по логину и паролю
5.2.2	Кириллова М.Я. Крашенинников П.В. Рузакова О.А. Степанов П.В.	Авторские и смежные с ними права	Статут	2010	практическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/29107.html	по логину и паролю
5.2.3	Всеволожский К.В. Добрынин О.В. Кастальский В.Н. Киреева Н.В. Кириллова М.Я. Крашенинников П.В. Михайлов С.В. Мурзин Д.В. Новосёлова Л.А. Орлова В.В. Рузакова О.А.	Гражданский кодекс Российской Федерации. Патентное право. Право на селекционные достижения	Статут	2015	практическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/29144.html	по логину и паролю
5.2.4	Гонгало Б.М. Калятин В.О. Кириллова М.Я. Корнеев В.А. Крашенинников П.В. Новосёлова Л.А. Павлова Е.А. Рузакова О.А. Степанов П.В. Уваркин Г.И. Шилохвост О.Ю.	Гражданский кодекс Российской Федерации. Авторское право. Права, смежные с авторскими	Статут	2014	практическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/29137.html	по логину и паролю

Аккредитованное образовательное частное учреждение высшего образования
«Московский финансово-юридический университет МФЮА»

Баландин Александр Анатольевич

(уч. звание, степень, ФИО авторов программы)

Аннотация модуля

Элективные дисциплины по физической культуре и спорту

(наименование дисциплины (модуля))

Общая трудоемкость: ____ (з.е.)

Всего учебных часов: 328 (ак. час.)

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплин модуля

Цель освоения дисциплин модуля	Формирование у обучающихся физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья.
Задачи дисциплин модуля	<p>Сформировать у студентов устойчивую положительную мотивацию к учебным занятиям, участию в соревнованиях и научно-практических конференциях по физической культуре.</p> <p>Развивать у студентов знания по теории, истории и методике физической культуры на основе инновационных технологий обучения.</p> <p>Обучить студентов практическим умениям и навыкам занятий различными видами спорта, современными двигательными и оздоровительными системами.</p> <p>Сформировать у студентов готовность применять спортивные и оздоровительные технологии для достижения высокого уровня физического здоровья и поддержания его в процессе Обучения в вузе, дальнейшей профессиональной деятельности.</p> <p>Развивать у студентов индивидуально-психологические и социально-психологические качества и свойства личности, необходимые для успешной учебной и профессиональной деятельности.</p>

2. Место модуля в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при освоении дисциплин данного модуля	Дисциплина (модуль) базируется на знаниях, полученных в процессе получения среднего общего образования (среднего профессионального образования) Физическая культура и спорт
Дисциплины, практики, ГИА, для которых освоение дисциплин данного модуля необходимо как предшествующее	Государственная итоговая аттестация

3. Структура и содержание модуля

Тематический план модуля

№	Название дисциплины, включенной в модуль	Содержание
1.	Общая физическая подготовка	<p>1.1 Общие понятия о легкой атлетике, гимнастике, атлетической гимнастике, аэробике, спортивных играх как средствах физического воспитания.</p> <p>1.2 Влияние средств физического воспитания на организм человека, воспитание физических качеств человека, его психоэмоциональное состояние.</p> <p>1.3 Общие принципы планирования и организации самостоятельных занятий по физической культуре.</p> <p>1.4 Требования норм безопасности, принципов страховки и самостраховки.</p>
2.	Легкая атлетика	<p>2.1 Бег на короткие дистанции: 60 м, 100 м, 150 м, высокий старт, стартовый разгон, бег по дистанциям, финиширование. Бег на средние дистанции: 2000 м, 3000 м.</p> <p>2.2 Кроссовый бег: бег в подъем, бег под уклон. Бег по пересеченной местности: преодоление горизонтальных препятствий, преодоление</p>

		<p>вертикальных препятствий.</p> <p>2.3 Прыжки: в длину с места, в высоту с места. Метание набивного мяча.</p> <p>2.4 Упражнения на развитие скорости, скоростно-силовых способностей и выносливости.</p>
3.	Гимнастика	<p>3.1 ОРУ на месте, в движении, у шведской стенки</p> <p>3.2 ОРУ на матах, с мячами, с гантелями, с набивными мячами. ОРУ с гимнастической палкой, с гимнастической скамейкой, с обручем, со скакалкой.</p> <p>3.3 Упражнения на перекладине, брусьях, гимнастическом бревне, гимнастических кольцах, батуте.</p> <p>3.4 Подвижные игры на развитие координации, силы, быстроты, ловкости, гибкости, выносливости, скоростно-силовых способностей.</p>
4.	Атлетическая гимнастика	<p>4.1 Упражнения на развитие основных мышечных групп: плечевого пояса, туловища, ног.</p> <p>Упражнения на увеличение мышечной массы тела.</p> <p>4.2 Упражнения на увеличение силовой выносливости мышц.</p> <p>4.3 Упражнения на увеличение рельефности мышц.</p> <p>4.4 Упражнения с максимальными усилиями в миометрическом режиме, в плиометрическом режиме, в изометрическом режиме.</p>
5.	Аэробика	<p>5.1 Шаги классической аэробики: открытый шаг, переменный шаг, приставной шаг, скрестный шаг, мах (вперед, в стороны), «захлест», подъем колена вперед.</p> <p>5.2 Бег на месте с движениями рук, бег с продвижениями (вперед, в стороны, назад, по диагонали).</p> <p>5.3 Прыжки с движениями рук. Комбинации из «базовых» элементов. Упражнения на развитие способности к ритму.</p> <p>5.4 Упражнения на развитие общей выносливости.</p>

6.	Спортивные игры	<p>6.1 Краткий исторический обзор игры в волейбол, баскетбол, футбол. Техника и тактика игры, основные принципы организации командных действий.</p> <p>6.2 Волейбол. Прием и передача мяча двумя руками сверху, двумя руками снизу; подача мяча снизу, сверху, нападающий удар. Двусторонняя игра. Упражнения на развитие координации движений. Нападающий удар. Сочетание различных перемещений с передачей мяча сверху и приемом снизу, передача мяча сверху, стоя спиной к цели. Индивидуальные тактические действия в защите и нападении. Групповые действия в защите: двойной блок, подстраховка.</p> <p>6.3 Баскетбол. Ведение мяча: на месте, в движении, с изменением направления и скорости. Остановка прыжком, двумя шагами. Передача мяча на месте: от груди, из-за головы, одной от плеча, с отскоком об пол. Бросок в кольцо с места, с двух шагов, в прыжке, в движении после ловли. Двусторонняя игра. Упражнения для развития скорости и ловкости. Передача мяча в движении с отскоком об пол, одной от плеча. Бросок мяча в кольцо в прыжке, в прыжке после ловли. Индивидуальные тактические действия в защите и нападении. Выбор места вратарем при отражении бросков, бросок из опорного положения с отклонением туловища, скрытая передача, бросок мяча сверху в прыжке, выход на позицию для броска. Командные тактические действия: зонная защита, позиционное нападение, быстрый прорыв, личная защита, смешанная защита, прессинг. Стритбол.</p> <p>6.4 Футбол. Остановка катящегося мяча подошвой, внутренней стороной стопы. Футбол. Остановка опускающегося мяча внутренней стороной стопы. Вбрасывание из-за боковой линии с места, с шагом. Ведение мяча внутренней стороной стопы, внешней стороной стопы; передача мяча внутренней, внешней стороной стопы, пяткой. Удары по неподвижному мячу внутренней, внешней, средней стороной подъема. Удары по катящемуся мячу внешней стороной подъема, с носка, внутренней частью подъема. Удары по мячу головой. подача углового. Упражнения для развития выносливости, скорости и ловкости.</p>
7.	Шахматы	<p>7.1 Основы игры в шахматы. История возникновения игры в шахматы.</p> <p>7.2 Теория и практика шахмат. Ценность фигур. Простейшие схемы достижения матовых ситуаций.</p> <p>7.3 Начало шахматной партии. Центр. Стратегия и тактика в шахматной партии. Атака на королевском фланге. Окончание шахматной партии. Теория тактики.</p> <p>7.4 Приемы нападения. Комбинационные удары. Ничейные комбинации. Матовые комбинации и комбинации, закрепляющие позиционное преимущество.</p>

4. Ресурсное обеспечение модуля

Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. Браузер Спутник (свободно-распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 6. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
---	---

Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа) 3. http://fcior.edu.ru/ 4. http://school-collection.edu.ru/
Материально-техническое обеспечение	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Спортивный зал, включая оборудование: стенка гимнастическая, гимнастические скамейки, гимнастические снаряды (козел для прыжков), тренажеры для занятий атлетической гимнастикой, маты гимнастические, канат, канат для перетягивания, беговая дорожка, ковер борцовский или татами, скакалки, палки гимнастические, мячи набивные, гантели (разные), секундомеры, инвентарь для игры в баскетбол, мячи баскетбольные, инвентарь для игры в волейбол, волейбольные мячи, ворота для мини-футбола, мячи для мини-футбола, столы для настольного тенниса, инвентарь для настольного тенниса 2. Учебная аудитория Специальное помещение для занятий адаптивной физкультурой, включая оборудование: комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование - проектор и компьютер, специализированные тренажеры, шведская стенка, шахматы, нарды

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
8.1 Основная литература								
8.1.1	Карась Т.Ю.	Теория и методика физической культуры и спорта	Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет	2019	учебно-практическое пособие	-	https://www.iprbookshop.ru/85832.html	по логину и паролю
8.1.2	Шулятьев В.М. Побыванец В.С.	Физическая культура студента	Российский университет дружбы народов	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/22227.html	по логину и паролю
8.1.3	Пшеничников А.Ф.	Физическая культура студента. (Методико-практические занятия)	Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ	2012	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/19345.html	по логину и паролю
8.1.4	Кравчук В.И.	Легкая атлетика	Челябинский государственный институт культуры	2013	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/56428.html	по логину и паролю
8.1.5	Рипа М.Д., Кулькова И.В.	Коррекционно-развивающие основы лечебной и адаптивной физической культуры. Часть I	Московский городской педагогический университет	2013	учебно-методическое пособие	-	https://www.iprbookshop.ru/26508.html	по логину и паролю
8.1.6	Ахметзянов П.С., Солдатенко в Ф. Н.	Основы шахматной игры	Сургутский государственный педагогический университет	2018	учебно-методическое пособие	-	https://www.iprbookshop.ru/87007.html	по логину и паролю
8.2 Дополнительная литература								
8.2.1	сост. Стародымов Ю.И. Посашкова О.Ю.	Оздоровительная аэробика в высших учебных заведениях	Самарский государственный технический университет, ЭБС АСВ	2014	учебно-методическое пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/61433.html	по логину и паролю
8.2.2	Кузнецов В.Г., Беляев Л.А., Беляев В.Л.	Шахматы в КНИТУ. Традиции, наследие, теория и практика	Казанский национальный исследовательский технологический университет	2014	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/62347.html	по логину и паролю