Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Забелин Алексей Григорьевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 01.01.2024 15:56:06 Уникальный программный ключ:

672b4df4e1ca30b0f66ad5b6309d064a94afcfdbc652d927620ac07f8fdabb79

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

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 3 от 15.03.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Ректор

норидический Забедин Университе Ал Забедин

по программе специалитета

38.05.01

38.05.01 Экономическая безопасность

Специализация:

Судебная экономическая экспертиза

 Квалификация: Экономист
 Год начала подготовки (по учебному плану)
 2022

 Форма обучения: Заочная
 Образовательный стандарт (ФГОС)
 № 293 от 14.04.2021

 Срок получения образования: 5 л. 10 м.

СОГЛАСОВАНО

Проректор

lees /O.A. Muhaesa/

	from southors	14		When the same			Kei	×1					Kygc 2						Kypc 3						Xpc 4					Xygc S					Kypc	6		
			- T- T-		T-   T- T	Cerecip I			Санастр 2			месту 3	T-   T	T T	inecty 4	T T. I		Санастр 5		Comac	79-6			настр 7		Санастр В		$\overline{}$	Санастр В		Сенестр	1	+	Санестр В			Conecty C	-
Contain a Magnic Hammonative In	the Street Co.	2 2000 GPL 2	os a Secrep fils Kort. e. Troe nawy pas.	Korc III CP ROM	P UNION TV NAMED	Anc Auf No Ko	in or pan.	s.e. More fee 1	risk fip Ko-c	ii CP ROPE 3.4	. Wrors New Made	np Karc n	9 Mar. 34. 95	oro /hex //bi6	np Konc n	Ch bour 7	a. Horo fee fo	tas if y Korc	ff CP ROSE 3.6.	atom And And A	) Karc II	D 200 3.6.	stroro /tex /tab	Tip Kosc II	CP KONT 3.4. MINOS /Nex	risk fly Ko-c	U Ch bour 77	Mora Jac Ja	flp Karc f	1 CP MAN 3	e. Stroro Jek Juli Np	Kosc fi CP Au	a sa proce nec	Jas Ity Ko-c	is co- pon-	se insus fee /	Aud Inp Nove	n co pon-
Enck 1.Дисциплины (нодули)		267 267	9940 9940 1174	239 9766	4 22 1156	22 9 40	22 1054	29 1044 20	4 54	29 929 26	5 936 29	64 26 8	19 25 90	00 26	58 22	794 2	S 926 22	Ω	22 830 34	964 22 5	20	760 25	900 29	52 22	798 25 900 20	50	22 796 2	756 36	40 1	9 654 1	7 612 29 36	12 536	17 612 22	44	16 520	9 224 16	12 12	9 2%
Обязательная часть		214 214	7704 7704 929	182 6776 4 128 6 114 13 282 8 226 8 226 8 226 4 128 4 128	2 22 929	20 0 40	20 722	29 1044 30	4 54	26 626 26	5 936 29	64 26 8	11 25 60	10 26	58 22	294 1	9 694 22	29	16 600 22	792 28 4	18	666 25	900 29	Ω 22	798 10 360 12	20	10 218 5	504 24	22 1	2 4%	4 144 8 8	2 126	12 468 24	22	12 400	4 144 9	12	4 120
+ 6.032 Kropes Room	2	4 4	6 344 344 30	6 114				2 72 4		2 58 2	72 4	1 4 1		-				-		$\rightarrow$	+		-				+++	+++	-	+			-		-		-	-
+ ILOS) Bectypoul stax	1 22	9 9	6 324 334 43	10 392	2 72		2 63	2 72	ž.	2 62 2	32	9 2 1	2 3 10	rik .	9 4	*																						
+ ELOSH Materiana	1 1 2	2 2 :	6 252 252 36	9 216	2 72	4 4	2 62	2 72 4	4	2 62 2	1 108 4	8 4 1	12																									
+ 6.035 Biolegistations  + 1.035 Biolegistations	1 1	1 1 1	5 134 134 28 5 700 700 76	1 26	4 344	1 1	2 194	3 200 4		6 162			+++	-			+++	-		-	+++		100 4		M 5 90 6		4 19		-						-	-		+
+ ILOS7 Eyramepowii ywr		4 4	6 344 344 36	4 128		-							4 14	14 4	8 4	128		-			+									-								-
+ 6.039 Cranectera	ž .	4 4 :	S 344 344 3S	4 129						4	1 244 4	1 4 3	28																									
+ 6LC09 Intercess optimisayer (rpsprperties)	2	4 4 :	S 344 344 3S	4 129							1 144 4	8 4 2	29																									
+ 61.010 Introduced peace		3 3	6 190 190 20 6 194 194 34	4 393		-		-				-	-	+					2 120 5	193 6 19	1 4	262							-				-	-			-	
+ 4.0.12 Stream, speper, Savor		4 4	6 344 344 36	4 128	+	-	+			+++	+	-	4 34	14 4	8 4	129							-	-			-		+++	+++	+++-		+		-	+	-	-
+ 6.0.13 Nat		4 4 :	6 344 344 36	4 128													4 244 4	8	4 128																			
+ 6.0.14 Hazony is reasonatificacione	,	4 4	S 344 344 3S	4 129																		4	144 4	8 4	128													
+ 10.035 Kortjots ir pasisas		3 3 .	5 30 30 3	4 29				-		++++			+++	-			+++	-		-	+++		-			-	+++		-				3 180 N	- 12	4 156	-		-
Construence conductorations was	5 56 67	1 1		1 1				-			-	-	-	-												-			+++	+			+	-	-		-	+
+ 4.0.07 военно-профессиональная падготовка	5 55 67	15 15	340 340 64	12 476		$-\!+\!-\!+$	+			-		-	+	-			72 4	*	2 62 9	324 12 21		284 4	144 4		130			-	+++	-				$\vdash$	-		-	
T HOUSE STREET TO STREET				1 20				-			-	-	-	-								- '				-			+++	+			+	-	-		-	+
+ 61.0.17.02 Effequations Health is chequations degicts		1 1 :	h 208 108 14	2 94												-		$\perp$		104 4 1	2	и							-									
1.0 17.03 factivio-crequiantesi regionales	·	4 4	5 344 344 35	4 129				-				-	-	+						244 4 9	- 1	129							-				-	-			-	
+ C.O.29 Propagation (SSET) as a cop-	-	3 3	5 200 200 24	2 94				-			-	-	-	-			-	-			-					-		108 4		94			+	-	-		-	+
+ 4.020 Моский кам и культура речи	2	2 2 :	6 72 72 14	2 9				2 72 4		2 58																												
+ 6.021 Syncygonolys	2	2 2 :	6 72 72 14	2 58				2 72 4		2 58																												
+ 6.0.22 Couperone	11	3 3	b 208 108 14	2 94	+++	$-\!+\!+\!+$	+++	+++	++	+++	+++	+++	3 10	4	x 2	94	+++	+	+++-	-++	+++	++	+++	++		+++	+++	+++	+++	+++		+++	+++	+++	+++	-	-	-
+ ic.0.23 Chrostpagenese	1	3 3 :	5 208 208 24	2 94	3 128	4 8	2 94		$\perp \!\!\!\perp \!\!\!\!\perp$	$\bot$	$\perp$			$\perp \perp$	$\sqcup \sqcup \sqcup$			$\bot$			$\perp$		$\sqcup \sqcup \sqcup$	$\bot$		$\sqcup \sqcup \sqcup$			$\perp \perp \perp$	$\perp$		$\bot$ $\bot$ $\bot$ $\bot$	+	$\bot$ $\bot$ $\bot$	$\perp \perp \perp \perp$			
+ 0.024 Spanganose ripaes	++T	4 4	6 244 244 B	4 116	+	$\bot$	+	4 344 2	2	4 136	+	+ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$	+ $+$ $+$ $+$ $+$	447	$\Box$	++T	$++$ $\top$	$+$ $\Box$	+++	$\bot$	+ $+$ $+$ $+$		$\sqcup \sqcup \sqcup \Box$			$\sqcup\sqcup$	+ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$	+	$++\Gamma$	+ $+$ $+$ $+$ $+$	+	$\sqcup \sqcup \sqcup \sqcup$	44	$\Box$	$+++$ $\Box$	+ $+$ $+$ $+$	+ $+$ $+$ $+$	441
+ 6.0.26 Revenir partner como		1111	5 244 244 16 5 244 244 16	4 128	+++	+++	+++	+++	++	++++-	244 4	1 1 1 1	20	++	++	+++	+++	++	+++	+++	+++	- 1	er 1	. 1		+++	+++	+++	+++	+++	+++-	++++	+++	+++	+++	+++	+++	+
	2		6 100 100 11		+++				-		100			+	$\vdash$	+++	111	+		-	+++	+		+		$\vdash$		++	++	+++			+					-
- Participation and Participation Control		1111	5 30 30 7	4 19	+	+++	+++	+	++	+++	1-1-1	-   -   -	+++	++	++	+++.		+	4 100	+++	+++	+	+++	+	+	+++	+++	+++	+++	+++	+	+++	++-	+++	+++	+	+++	+
+ 0.0.29 (rgazzewe opraviouwii (speziowisee)	1.1	3 3	6 108 108 14	2 94	+++	-	+		-		+++	-	3 10	8 4	8 2	H .			1-1-1	-	+++	+	+++	+		+++	-	+++	+++	+++			+			-	-	-
+ 6.0.30 (Spanosave)		3 3	6 100 100 10	2 90					-					111														-					3 228 8	8	2 90			-
+ 6.0.31 Митикороупционное законадалельство и		4 4 :	6 344 344 36	4 128 2 94 8 282																		4	144 4	8 4	128													
+ 6.032 Roserpes	4	3 3	6 308 108 14	2 94	+++				-			$\rightarrow$	3 10	8 4	8 2	94	111	+		-	+++	+		+		$\vdash$		++	++	+++								-
+ 4.0.33 Сурбал жоюнчихая экспертиза	A s	9 9 9	6 324 334 44	9 293																											6 146 8 8	2 126	\$ 180 8	12	6 154			
+ KLO34 Kronoevoe rpaso		5 5 :	s 280 180 20	4 363									S 28	10 6	33 4	160																						
+ ILO35 Pronoená spoueco		5 5	6 190 190 20	4 360	++++	-		-		++++			+++	-			5 280 6	30	4 160	-	+++		-			-	+++		-	-					-			
ILOJE GORGANIJANI     ILOJE GORGANIJANI		4 4	6 344 344 B	4 136	+	-		4 344 2	2	4 136		-	-	-				-		$\rightarrow$	+		-				+++	+++	-	+			-		-	1	2	
+ ILO38 Systemspooli gwarcosuli yvet		5 5 :	6 190 190 20	4 363																					\$ 280 6	20	4 160											
<ul> <li>6.039 Букатерове физикан этитность</li> </ul>		7 6 6 :	6 216 216 26	6 290																		6	216 9	12 6	190													
<ul> <li>ic.0.40 биализ финансово-исвейственной деятельности предприятия</li> </ul>	2 6 9	s s :	s 190 190 24	4 256																								190 8	12 4	156								
<ul> <li>6.0.41 Беория государства и права</li> </ul>	2	3 3 :	6 308 308 6	2 102				3 108 2	2	2 132																												
+ 6.0-0 Hecotomena-vota (Savigontrio)	6	3 3 :	S 208 108 14	2 94		$-\!+\!-\!+$	+			-		-	+	-		-		-		109 4 9	2	54						-	+++	-	+++-			$\vdash$	-		-	
+ ICOAD RESIDENCES SESTIMATE  HELPERONDER PRODUCTS  HELPERONDER PR		2 2 :	s 72 72 10	2 62																								72 4	4 3	2 62								
+ IC.O.H Branus gueranceasii cheminachii		4 4 :	i 144 144 20	4 134	2																							144 8		124								
<ul> <li>К.О.45 Мировая экономика и неждународные экономические отношения</li> </ul>	3	4 4	S 244 244 24	2 130						4	1 244 4	9 2 1	30															1 1 1										
+ 4.0.% Системы искусствлениего интиллента	1 2	2 2	252 252 30	6 222	4 144	4 4	4 128	3 508 4	4 4	2 94																												
+ 4.0.46.01 Мефорнационные системы в экспенная		4 4 :	S 244 244 26	4 128	4 144	4 8	4 129			-		-	+	-		-		-			-								+++	-	+++-			$\vdash$	-		-	
+ 6.0.46.02 personal balance balance	2	3 3 :	s 208 108 14	2 94				3 308 4	4 4	2 94				$\perp$							$\bot$								-									
часть, формируеная участинани образовательных отношений		ឆ ឆ	2236 2236 246	46 1990	2 228	4	2 222										7 252	24	6 222 2	72 4 4	. 2	0			15 540 18	30	12 480 2	252 12	16 6	5 218 1	2 468 20 28	50 490	4 144 9	12	4 120	5 190 9	12	4 156
+ LLB.02 Bactermonel vicenterwood vert		1 1	6 344 344 36	4 393 4 128	+	-				+++		-	-	-				-		$\rightarrow$	+		-		1 24 4	30 E	4 128	+++	-	+			-		-		-	-
<ul> <li>п. в. п.) Побораторный практикую по буктактерокому</li> </ul>		4 4	6 144 144 16	4 128	,												4 144	12	4 100																			
- NAME OF THE PARTY		1 1	6 344 344 36 6 72 72 30			-		-		++++			+++	-				-					-			-	+++		-						-	-		-
+ 4.8.05 Hatoronali yest a chemicola	8	3 3 :	6 308 108 10	2 98	+	-	+			+++	+	-	-			+++	+++	-				_	-	-	3 208 4	4	2 98		+++	+++	+++-		+		-	+	-	-
+ IC.R.06 Engermal year a chemicity .		6 6 .	6 216 216 24	4 292																											6 226 9 12	4 192						
+ icitio (beactasi reegoner		4 4	5 344 344 20	4 134												-		$\perp$			$\perp$							144 8	3 4	124								
- 10.8.08 Управление трудовыми ресурсами  - 10.8.08 Управление трудовыми в личние		1111	,44 S44 20	4 134	+++	+++	+++	+++	++		++++	+++	+++	++	++	+++	+++	++	+++	+++	+++	+	+++	+	++++	+++	+++	+++	+++		1 14 1 1	4 134	+++	+++	+++	+++	+++	+
+ LLEON MONOMAN		3 3 :	6 308 108 14	2 94												-		$\perp$			$\perp$						3	108 4	8 3	2 54								
<ul> <li>Id. 8.19 Влективные дисциплины по физической культуре и спорту</li> </ul>	1		328 328 6	2 322	328	4	2 322			1 1 1 1	1 1 1 1			$\perp$		1 1 1	1 1 1	+111			1 + 1 + 1		1 1 1 1		1 1 1 1 1	1 1 1 1		1 1 1	1 1 1	$\perp$		1 1 1 1		1 1 1	1 1 1 1		1 1 1	1 1 1
+ ic.0,000 (000) 1	5	3 3	108 108 14	2 94											ITT		3 508	12	2 94									$\Gamma T T$										
		3 3	6 308 508 54	2 94					-						$\vdash$		3 108	12	2 94		+	+	-	+		-		++	++	+++			-					
+ 61.8,88.51.52 Beynperwik spirpon, a uson RQB/81.52	5	3 3	6 308 108 14	2 94													3 308	12	2 94																			$\neg \neg$
. с с па го Венетивные дисциплины (нодули) 2		1.1.	100 100 **		+++				-			$\rightarrow$	111	+	$\vdash$	+++	111	+		-	+++	+		+	3 500 -	H.H		++	++	+++								-
- 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1:1:	100 100 11	1 1 2	+	+++	+++	+	++	+++	+++	+++	+	++	++	+++	+	+	+++	+++	+++	+	+++	+	3 20 1	+:+		+++	+++	+++	+	+++	++-	+++	+++	+	+++	+
- C. R. (SEC. CO.) SOCIED COMPANIES SIGNAT A REPORTED.		3 3	6 208 109 14 6 208 108 14	2 94	+++	-	+		-		+++	-	+++	+	+++	+++	+++	+		-	+++	+		+	3 208 4		2 94	+++	+++	+++			+			-	-	-
+ 1.1.(0.0) Велитияные дисциплины (нодуля) 3		4 4	166 166 26	4 120																	$\Box$												4 566 8	12	4 120			
+ LEBERT beausas fromocca		1 1	6 244 244 24	4 120	+++	-	+++	+++	++		+	+++		++	++	+++		+	+++	$\rightarrow$	+++	+	+++	+		+++	+++	+++	+++	+++		++++	4 344 8	12	4 120	-	$\rightarrow$	+
- LRJRELE Newscami courages	اللك	4 4	6 344 344 24	4 120																	111												4 144 8	12	4 120			
+ (с.0.00.04 Велитивные дисциплины (нодули) 4	: 1	s s	180 180 24	4 156											ITT	$\Pi$		$\Box$										$\Gamma T T$								S 180 8	12	4 156
C.B.(\$6.54.01 Typocacypus dynascosus sectypesetus		5 5	6 180 180 24	4 16	+	+++	+++		+	+++	+++	+++	+++	++	+++	+++	+++	+	+++	+++	+++	+	+++1	-			+++	+++	+++	+++		+++	+++	+++		S 190 S	12	4 166
- ICR, SEDALE Pursus spream Spream		5 5	6 180 180 M	4 156																																S 193 B	13	4 156
+ 11.0.00.05 Волитивные дисциплины (нодули) S	A .	3 3	108 108 14	2 94		- 1 1 T			1 1	1 I I T		-1.1 T	1 1 1	117		1 I T	1 I T		111	117	1 I T		1 1 17			1 1 17	1 I T	ΙΙТ	1 I T	1 I T	3 508 4 8	2 94		1 1 1	1 1 1 7	111	-1.1T	1 1 1
			6 308 308 34	2 94										ш	ш	ᅟ		ш				ᅼ		ᅼ				ш			3 108 4 8	2 94						
<ul> <li>61.8,Q8.05.02 Внестиционый экали, инвестиционые рисо.</li> </ul>	A .	3 3 :	s 208 208 24	2 94											ITT	$\Pi$		$\Box$										$\Gamma T T$			3 108 4 8	2 94						
Блок 2.Практика		24 24	864 864 40	22 B B24	432		+					-	2 10	100	4 2	102		+			+	+			3 108	4	2 102	+			6 216	8 2 206				12 422	16	2 414
Обязатильная часть		6 6	864 864 40 216 216 12	8 4 204	109								2 20	19	4 2	102									3 109	4	2 102											
+ 0.031 Predicas spannes	1 1 1	3 3	108 108 6	4 2 102	24	$++$ $\top$	++	++7		+++7	++1	++	3 31	18 T	4 2	102	$++$ $\top$	+	+++	$++$ $\mp$	++7		+++7	$+$ $\Gamma$	+++	+++7	++T	$++$ $\Gamma$	$++\Gamma$	+ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$	+	+++	+	++	+++7	+	++7	+
+ 2.02 featagement santer	++++	3 3	216 216 12 108 108 6 6 208 108 6 108 108 6 6 208 108 6	4 2 102		-	+		-		+++	-	1 1 1 1 1 1				+++	+		-	+++	+		+	3 20*		2 202	+++	+++	+++			+			-	-	-
+ 0.0.02.01(f) Sporches spactwa	1 1	3 3	6 208 208 6	4 2 302	2				-						$\vdash$			+			+	+		+	3 109	<del>-                                      </del>	2 192	++	++	+++								-
		19 19	649 649 29	24 4 620	224																										6 216	9 2 206				12 422	16	2 414
	K	16 18	648 648 28	24 4 620	226	$-\!+\!+\!+$	+++	+++	++	+++	+++	+++	+++	+++	++	+++	+++	+	+++-	-++	+++	++	+++	++		+++	+++	+++	+++	+++	1236	H 2 206	+++	+++	+++	12 493	16	2 414
+ 62.8.00.00(ft) perturbances	A	6 6	6 216 226 10	8 2 306	100																						$\perp$				6 226	8 2 206						
+ 2.8.01.00(Тр) Предриплоннае практика	c	12 12	6 402 402 18	16 2 414	236	$\bot$	+	$\sqcup \sqcup \Box$		-	+ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$	$\bot$	$\perp$	+	$\perp$	++T	+	$\pm$	-	$\bot$	+		$\sqcup \sqcup \Box$		-	$\sqcup \sqcup \Box$	$\bot$	+	+	+	+	+++	+	-	$\sqcup \sqcup \sqcup$	12 432	16	2 414
ниче и осудирственная итоговая аттестация		7 7	A 14 12	- 6 JIZ		-								_		-		-				+							-							- 24		- 10
<ul> <li>ULCC(E) Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной казалификационной работы</li> </ul>	111	9 9 3	6 324 324 12	6 6 312			1 1 1							$\perp$		1 1 1					+1		1 + 1 + 1			1 1 1 1			1 1 1	$\perp$		1 1 1 1		1 1 1	1 1 1 1	9 224	- 6	6 312
ФТД Факультативные дисциплены		4 4	144 144 19	6 126	3 109		4 %	1 36 4		2 30																												
+ ИДЕС Основы дуковно-нравственного образования	12	2 2	s 72 72 12	4 60	1 %	4	2 30	1 36 4	$\perp$	2 30	$\bot$	$\bot$	$\bot$	$+\Box$	$\Box$	$\Box$	$\perp$	$\perp$	$\bot$	$\perp$	$\perp$		$\sqcup \sqcup \sqcup$			$\sqcup \sqcup \sqcup$	$\perp$	$\sqcup \Box$	$\perp \Box$	$\perp$	$\bot$	+		$\perp$	$\Box$	$\bot$	-	
+ РГД.02 Воновы современной культуры и этики		2 2 2	n 2 2 5 6	2 66	2 72	4	2 6	-						لللل	-			-										علىل							-			