Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Андрей Драгомирович Хлутков

Должность: директор

Дата подписания: 04.12.2024 00:59:07 Уникальный программный клюфедеральное государственное бюджетное образовательное

88007c07c583b07b775f6604a630281b13ca9fd2 учреждение высшего образования

«РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

Северо-Западный институт управления Факультет Безопасности и таможни

УТВЕРЖДЕНО
А.Д. Хлутков

Приложение 4 ОП ВО

ПРОГРАММА СПЕЦИАЛИТЕТА Информационно-аналитическая деятельность в таможенном деле

УЧЕБНЫЕ ПЛАНЫ по специальности 38.05.02 «Таможенное дело»

> очная/заочная (форма(ы) обучения)

> Год набора - 2024

Санкт-Петербург 2024 г.

	in the second															N ₀ m2					Spri Spri									Spe-1											
Contrals States (Austronomous States I Agency (Austronomous States I Agency (Austronomous Australia Austra	See See See	264 264	982 982	4786 90 41	10 906 114	10 30 1116 264	20 362 1	446 36 36	28 204 28 ·	Commy 2 See Ant Sp 4 26 222	70-ray magne (com. 07 30 12 30	100	m 908 170	28 26 28	n n 2	es 3	ni 28 2072	30 33	12 48	29	1306 230	1 5 km 2 20 E 54	a a m	20 27	n 4 12	200	Pers	28 2	6 120	2 > 10	e >s	204 20 40	7						0 0		Keeringe
Tieneraniae varia * 61.030 tomodes	1	3 3	7082 7082 36 306 306	36 2 1	94 792 42 :	3 20 24		-	28 2008 288	4 26 296	30 12 30	200	s sis 170	28 26 23	2 36 2	GE 3	ni 28 2008	30 29	12 43	344 23	76 (14	38 4 4E	36 24 364	28 2	S 4 12	284 25	23 903	20 2	4 40	2 3 9	0 24	29 4 26	72	4 286 28	24 2	= =			Ш	M SE	NEL WEDGE
* E.032 Brope * E.0326 Brope-book	1	4 4	36 366 366	10 4 4		4 186 76	a :	2 26	2 72 86		2 38											Ш														Ш			Ш	March March	043/M8043
* ELOH Description	3 1	2 2	30 30 30 36 36 36	130 2 3		3 38 3	26		4 24 2	66		×										Ш					Н													1000	41
ELOIS Epinosprane ELOIS Employment ELOIS Employment party you have no seen and a company of the co		3 3	36 38 38 36 33 3	so 2 1		3 38 24	26	2 98		Ш		Н	2 2 2			20			Ш	Н		Ш		H			Н					Ш	H					Н	Ш	H (0)	@1 (4)
ELOST Copumes ELOST Sennesses asseggeres, some	3	3 3	36 23 3	3 4					3 79 36	26	-					м			Н	Н			+	H	H		Н					\mathbb{H}	\blacksquare			H		Н	Н	96.00 t	65/86063
ELOJB Discrepanial rose a object namemora, proc ELOJB Discourse apolynomerous dispressionere	4 3	2 2	36 30 30	130 2 4	n 3n											*	3 38	3 3	2 0	*																				H (2)	es es
El-0.33 Characterist speer "Openier openier" El-0.32 Epinose conta speer suppliment appropri	2 7	3 3	a 5 5	2 4		-			2 70 36			Ш			Ш	\parallel	H		Ш	Ш		Ш		Н	H	Н	2 2	*	х «		Ш	Ш	H	H		Ш	H	Н	Ш	H (2)	сет масет масет масет унасет уносет
# 85.031 Зашиновична теприя # 85.034 Зашиновична теприят в резишванення	3 1		36 206 206	ES 2 4	0 30	3 70 24	36	24	3 38 38	2		×							Ш			Ш										Ш				Ш			Ш	HE 02-1	63 961
* \$1.036 Superioral * \$1.037 Superioral	1 1		36 366 366	4 2 4	4 34	4 28 36	24	2 66 38	1 2 2		3 3									Н		Ш		H			. =				\parallel		\parallel					Н		0000	
E.O.M Transpagners, exceptions is necessarily asset E.O.M Transpagners, exceptions in the second contract of the second contract	3 3		36 360 360 36 360 360	134 2 3	0 34				2 70 24	ж ж	-		1 100 24	-	a 2	14		з з	2 80	×		Н					Н					\blacksquare				Н			Н	Nest Nest	100.3 200.3
* \$1.030 Hepsen manners * \$1.030 Communication greatment	3 4	3 3	36 206 206	a .					3 28 34	×	-		1 20 20			-	3 38	з з	2 0	Н			+	H	H		Н					\mathbb{H}	H			H		Н	Н	09000	octfawacaf wacetiwecafiwecat actfawacaf wacet
EL-0.20 Temporary repulses per proprietation EL-0.20 Communication and September 2	4	3 3	36 366 366 36 308 308	n 2 1	» »			\coprod			\blacksquare	Ш	\coprod	Н	\prod	П	2 200			٠	286 26	2 18	36			\coprod	Ш	П	H	Н	Ш		\prod	H			H	Ш	Ш	980	E47/4600-017/4600-013
* \$1.026 deserve * \$1.026 Object removation participate	4 3	1 1	30 300 300	m 2 4	34	\mathbf{H}	Ш	\coprod		\coprod	+	Ш	3 18 24	1		a ×	2 100		2 30	*	#	\coprod	+	Ш	\parallel	Ш	Ш	\boxplus	\parallel	Н	Ш	Ш	\parallel	\parallel	\parallel	Ш	#	Ш	Ш	980	00.02/08/00.42/88/00.42
EL-0.26	3	3 3	N N N	4 4		++		+			+	H	1 100 24	1		-	2 79			\parallel	+	\boxplus					Ш	\parallel	\parallel	\parallel	\parallel	\parallel	+	+	\parallel		\parallel	Н	$\parallel \parallel$	ON SE	cerfawaceri waceri wacer seri wacera
# 61.026 Speningsoliyes # 61.026 Speningsoliyes		3 3	36 306 306 36 306 306	m 2 3	3 3			+			+	\parallel	+	\parallel	$\parallel \parallel$	+	#	\parallel		\parallel	+	#	3 28	× 2	x 2	2 1		\parallel	+	4 3			\parallel	+			\parallel	H	$\parallel \parallel$	980	
* \$1.030 Tementous conjugate * \$1.030 Tementous contract			36 366 266 36 366 266	a .	o x					H	+	H	H	H	H	\parallel	Ħ	\parallel	\parallel		20 N	=	4 200	26 2	н э		H	\parallel	+	H	H	\parallel	\parallel	+	+	H	+	H	H	No. of	161 662/86862
ELOSE Cymeratys randomerocompos ELOSE Searce prynaposaur assemble service	4	3 3	36 306 306	a 2 1	38						\blacksquare	H			\coprod	H	2 100	a a	2 4	*	\blacksquare		4 200			e 1		\blacksquare	\blacksquare		\coprod		\blacksquare				∄	H	\coprod	9600	ECOMPANY PROCESS (MARCHES)
* \$1.036 Temperatura agracultura propieta per 1 \$1.036 Temperatura agracultura propieta per 1 \$1.036 Temperatura agracultura agracultura per 1 \$1.036 Temperatura agracultura agracu		2 2	36 30 30	4 4 4 2 1	o a 3s	\blacksquare		\coprod		Ш	\blacksquare	\coprod			Ш		Н			3	28 26	> = x	4 200		2	a 3	Ш	\blacksquare	\blacksquare		Ш	Ш		\blacksquare	\blacksquare			Ш	Ш	Section 1	0041 Me0042 Me0041
ELOJE September opening september opening ELOJE September opening		4 4	36 366 366	m 2 1	3 34	=	Ш	\mathbf{H}			+	Ш	\parallel	Ш	\coprod	\parallel	\parallel	Ш	Ш	Ш	#	\coprod	4 386	26 2	× g 3		Ш	\parallel	\parallel	4 2	- >	24 2 W	×	\parallel	\parallel	Ш	\parallel	Ш	\coprod	9600	
ELO-8 Seminor An appearant ELO-9 Seminor An appearant		4 4	36 306 306	10 2 1	s 3s							Н										Ш								4 2	= >	2× 2 %	×							9600	043 043
ELONO Demonstrar spage or present company ELONO Demonstr ELONO Spage or spage or spage or spage or spage or spage	7 N		36 360 360	14 2 1									2 2 2			4	3 70	3 3	2 2			Ш					1 20	× :	× 0	3 3	a >	» «		< >= >=	26 2					980	043 0633 No. 0633 No. 0643 0643 No. 0644
ELG-M Symmetry personnel repair ELG-M Streamer species or pronouncil operation			36 366 366	a 2 1								H			Н	\parallel				4	m n	2 2 X	3 3			a	Н													56-00 09000	CET APPENDED APPENDED TO
* ELO-6 Factor repress * ELO-6 Pleasury repress	2	3 3	36 308 308	a															Н								1 2	» :	2 2 4	ж	H		\blacksquare					Н		99690 99690	DE-2; GREGO T-2; RE-SO E-2; RE-SO E-3
ELO-6 **meanned-conjunctions surjust values ELO-6 describes spin-year only	2 0	-	a n n		s 36	1 36 4	¢ 26		1 30 4	4 24												Ш						> .	2 9	*										96-00 96-001	043/86/00/03 043/86/00/03
 Б.О.М. Сима-рисоблий газукрепиямие Часть, фирмеруения участимательфазивательных отно- 		ω ω	290 290	1920 30 10		2 70 18 6 2 508 56	36 36	56 56	>	3		Ш					64				202 66	166 4 136	2 136	4 33		22	5 36	22 1	w 2 m		н с	200 6 276		a 10 0s	260 12	20 20 2	1 140 100		6 6 238	36	
ELAGI PRESENTAN AMERICA ELAGI PRESENTAN AMERICAN ELAGI ELAGI			36 366 366 36 32 33	ж :																											Ш				6 2			-	*	Marie	-42/M0042/M6041
ELECA Красстранурный испекты комучения из инистемационный разгольности ELECA ОСПОВНИЕНТЯ ELECA ОСПОВНИЕНТЯ		3 3	36 108 108	60 2 1	9 36							Н																			Ш			3 38 3	38 2	0 ×				16.02.4	142 MIDES
EL. AGE International spin semples gard semples of semantic control of SEQ (SCC Control of c		3 3	36 308 308	0 2 1		4						H			Н					H				H	H	Н	H					30 3 M	H		Ħ					NetC	0.07(99-0.00)
Б. 656 Межууарарын правитын перекени Б. 600 Межууарарын корология ири колологи Б. 600 Межууарарын корология ири колологи межимин уакын айтыктын колологи		3 3		38 2 1	9																						Н				Ш			3 33 33	24 2	20	Н			Section 1	163
EL EL S Communique quantilitération et a communique que communique que par la communique que que que par la communique que que que que que que que que que		3 3	36 308 308	N 2 1	4 34										Ш					Ш		Ш		Ш		Ш	Ш	Ш			Ш		Ш						2 B	N Nest	A13
ELECT Dimension promote antenganeur a seminary personnel of the s	1 1	3 3	36 208 208 36 208 208 36 208 208	38 2 1																3	28 20	x 2 x					3 20		x 2 4							Ш			Ш	96-53 96-60	003
ELESE Specialis accessors resources ELESE Specialis accessors resources ELESE Specialis accessors resources and special accessors		3 3		6 1							+	\parallel	\parallel		$\parallel \parallel$	\dagger		\parallel	\parallel	2	2 24	а а	1 3	. ,	1	20						\parallel	\parallel			\parallel		H	\parallel	Section 1	160
Б. Б.17 Редисируе том и образоривания и операторы в операторы досторования и операторы в операто			36 306 306	N. 2 1				\coprod							$\parallel \parallel$	\parallel				H		#					Ħ		\prod			$\parallel \parallel$							$\parallel \parallel$		CATAMORTI
Б. Б.20 Тинопетем выправ товария Б. Б.20 Приститура товажения дентородивания тинура	7	3 3	36 73 3 36 88 88	% 2 I				\coprod		\prod		\coprod	\coprod	\mathbf{H}	\prod	\prod	H	H	\prod	\coprod	\blacksquare	\coprod		\coprod	\prod	\prod	2 2	-	2 4	2 2		= 2 9	\prod	oxdot		-		-	\prod	Nesc	043 043
ELASI Desse proportional para a description ELASI Callingue reconnection see		3 3	ж п п	s .			-					H	_		\parallel	+			\parallel			\coprod	+	\parallel	\parallel	Н		\parallel	\parallel				\parallel		+			-	-	HE 02 4	
E. A.21 Secretarios region información ejes egen- fronces acordos, formación procesar espe- E. A.(A.C) Aproprimento no suchopy ELAGAGA E. A.(A.C) E. A.(A.C)		3 3		36 3		-	36	+	*	36		$\parallel \parallel$				+		H						1		$\parallel \parallel$	$\parallel \parallel$	\parallel	+			\parallel	\parallel	2 20 10	34 34	*			$\parallel \parallel$		013 013/86-8043
ELAGRACIA DEPENDENT		2 2	N 3 3	36 3				++		\parallel		Ħ	+		\parallel	\parallel	#	\parallel	\parallel	\parallel	\parallel	#	+	\parallel	\parallel		$\parallel \parallel$	\parallel	\parallel			24 2 66		2 2 2	×	-	\parallel	H	$\parallel \parallel$		11206-0041
Б. БДБ.С. Б. Степь ибрайны наформация в часанным определя пределя предел		3 3	36 308 308	0 2 6				+								#				H	+	Ħ	+	Ħ	\parallel		H	+	+	2 20		> 2 =			+				H	Best Section	
ELEGECE Engineering manufung ELEGECE ELEGECE Edinburs observers anyonemis entropy approximation.	4 .	2 2	29 29 24 3 3		2	2 22 14	*												Ш			Ш				Ш														Marie Co.	COLWOOLS
. Б.АДАСЬ Офине прине принем франк впункций Биса 2.Практика		27 27	972 973	34 12 94		н	*		2 2	2			1 10			176 176	2 208	2	2 29 29			\coprod	s 300	,	2	256 256	Ш	\coprod	\prod	6 23		2 2 20	-		\coprod		236	2	2 20 2	212	43,96041
Color Persona Color Persona		3 3		4 2 2		24		+				Н			\parallel	\parallel	2 208	3	2 20 20			\coprod	+	$\parallel \parallel$	\parallel	$\parallel \parallel$	\parallel	\parallel	+		\parallel		\parallel	+	+				\parallel	100	
Толинација јеритина полограним принама Толина, при		24 24	864 864	20 10 SF	н 1				2 72		2 68		1 100			176 176 176 <u>276</u>	3 28		2 20 20			H	1 20			25 25 26 <u>26</u>				6 20		2 2 20							2 20 2		00.51,086.00.42,98.00.52,98.00.02,98.00.03,98.00.4 2,786.00.43 00.51,986.42,986.42,986.52,9
		3 3 3 3	36 40 40	12 6 6		-			2 20	2		-				:			\parallel			#	1 20			n <u>n</u>	$\parallel \parallel$	\parallel		4 2		1 1 10	Ш			Н.				Section 1	**************************************
Озборбу (рединика причин Толорбу (рединика причин Толорбу (температира		4 4		4 2 20				+					H		H	Ħ		H	H		+	H	+	H	H	H	H	\parallel	+		Ш		П				28	2	2 20 2		3,56-13,56-13
Clicarenavas varia • ELOZIJO Depresas specie representantementa				8 8 20												H		Ш											\blacksquare		Ш		П				28		1 25	0900 0900 0043	5 M E 4 5 M E 4 5 M E 4 5 M E 4 5 M E 4 5 M E 4 5 M E 4 7 M E 6 7 M E 4 7 M E 4 7 M E 4 7 M E 4 7 M E 4 7 M E 4 7 M E 4 7 M E 6 7 M E 4 7 M E 4 7 M E 4 7 M E 4 7 M E 4 7 M E 4 7 M E 4 7 M E 6 7 M E 4 7 M E 4 7 M E 4 7 M E 4 7 M E 4 7 M E 4 7 M E 4 7 M E 6 7 M E 4 7 M E 4 7 M E 4 7 M E 4 7 M E 4 7 M E 4 7 M E 4 7 M E 6 7 M E 4 7 M E
БІ.О.БІДІ Престивал принеде житт и жирла выправий малефолационай работы ФТД-Фаму положения дисцеплина	A	7 7	36 26 26 282 282	140 11	0 7	2 72 16		44	1 3 4						Ш	\prod		H	ШТ			x 2		Ш	H		2 2						\coprod	H	\prod		26		4 30	No. 1	2,662,662
Масін, форморуення участинали образоватильных отно- « ФОД В.О. Организация добразоватильных отно- применення добразоватильного с подавлен- примененнями « МОО		3 3	30 20 36 33 33	з -	- 2	2 72 16	; u		1 26 4		-				Ш	\parallel	\parallel	Ш	Ш	2		x 2		Ш	\parallel		Ш				Ш	Ш	\parallel	\parallel	\parallel	Ш			Ш	ME.	163
#CE-50 Association represents a remaining grow #CE-50 Character to represent a remaining grow #CE-50 Character to remaining and #CE-50 Character to remaining grow	7	2 2	ж п п		-																								es 28											96-2.1	
т 65,604 Совецифиционал ситетическа	1 2	11:1:	* * *	1-11:			шШ		: × +	*		ш	Ш	ш	ш	ш	ш	ш	ш	Ш	Ш	Ш	ш	Ш	ш	ш	ш	Ш		ш		ш	11		ш	ш	Ш	Ш	ш	M SC	

	формы пром. атт.	36.	lifrara araga	-aca				Kgc I	1						Kgc 2					Kggc 3						Ngc 4					K _l gc S					Kgpc 6			
Cvertaria Vilyganc Historia-citatives	2008 20-er 2006 KI K	, Dicnep dear 4acce De 1960 Trice	nap Fib Kolet. Kolet or crowy pad. Kolet	O Keer Jaser	Tip. s.e. we whose if		Serveta caccus p.mp. Kosc CP smarrp 	O'np. Koet Koetp. dope. nogram poss.	M Prom Sex Sex Sex Sex	Armen coccue S Rp Rp Kocc	O O sp. Koer Koerp.	dopse 1.6. Hs abox		Nac OP OP op.	Kor dopus pos sorp. Whos	Account		TOWN S.E. NO. SPONS J	Seven occur x Auf Ap Kox O	Korr dopes pros	American Aud. Dp.		dopes s.e. se physic		TOP NOTE OF STATES	Kor dopsu itroo Au	Amen occur Ad Op Koc O	O'np. Nort Sopra 14. nagror para sorp. app		Top Nosc CP Koet pon	T dopes Proro Jax Ja	Annes occus 6 Rp Korc CP CP	гр. Кант формы з.е. на рит розь кантр. курся		Tip rip. Kisec CP Koel poin	er Bopna Broro Sex	Aerien ceconi And Rp Karc CP		рам Кончетенция
Блож I Дисциплины (модуля) Обказтельная часть		264 264 9 197 197 7	94 9994 1370 90 : 32 7092 940 60 :	7636 498 118 1774 378 46	12 51 936 3 6 49 864 5	70 24 58 59 59	4 2 786 52 4 2 734	40 4	900 62 18 900 62 18	72 25 25 25 72 25 25		-		2 684	35 792	35 4 55 E	en n	49 900	4 62 77	20 864		20 6E 6	25 575	25 40 2	2 8 747	29 612 32 17 360 16	50 30 473 25 8 275	2 2	: 884 44 1 884 32	68 736 16 44 592 16		56 14 486 24 8 304	25 25	864 68 76	6 20 668 42	2 396 20	35 6 304	30	
+ Б1.0.00 философия	1	2 2 36	109 12 2	92 4	3 208	4 6	2 62	4 .		Ш																													W OC-L1; W OC-S 1
+ 61.0.62 Mcropes + 61.0.62.64 Mcropes Pozzes	1 11	-	16 216 70 4 4 144 60 2		4 72 1	16 12	40	4 3	72 18	12 2	x 4	20 0																											W 0C-L1; W 0C-L2
+ 61.0.02 Волебщая история + 61.0.02 Инстрановай кванс	1 1	7 7 36	2 72 10 2	-	7 208	12		4 3	72 4	4 2	SB 4	3																											W 05-12 W 05-41
+ 61.0.04 Основы тансиконного дела	1 1	4 4 36 :	H 144 18 2	110 0	4 72		ω	4 3	72 4	4 2	58 4	٥																											oncoc3.1; No oc-1.1
+ ELO.06 Правоварние - ELO.06 Кончунатически культура усткой в писыченной земи в профессиональной дентельности	2 2	2 2 36	2 72 8	© 4								2 108	4 6	2 10	4 0 72		ω 4	3																					W 0C-93.1
+ ELO.07 Coupenores + ELO.08 Sestimation: Management-in-incite	2	2 2 36	2 72 8	20 4 26	3				108 10 10	16 16	20 4 4	2 72		ω	4 3					H												+++							W OC-1; W OC-52 W OC-1; W OC-62
+ 61.0.09 Иностранный явых в сфере таноженного дела	2 2	7 7 %	2 22 26 2	+								7 108	12	2	4 3 244	12 1	121 9	>																					N 05-42
+ Б1.0.10 Осмололея графисичнований детельности Б1.0.11 Общественный проест "Обучение спуханием"	1		2 72 8	© 4	<u>4</u> 2 72	4 4	4 @	4 3										3 100		4 3																			W 0C-12; W 0C-52; W 0C-61; W 0C-62 W 0C-11; W 0C-12; W 0C-22; W 0C-32; RNs 0C-31; RNs 0C-32
+ Б1.0.12 Правовые основы грогиводийствия коррупции + Б1.0.13 Засисимноския теория	1 1	6 6 36	2 72 8 16 216 24 2	so 4 179 13	6 228	2 4	· ·	4 3	208 4	6 2	υ ,	3								H								2	72 4	4 60 4	3	+++							W 05-922 W 05-92
+ Б1.0.14 Засномникови география и регосналистика	1 1	s s 36	10 100 10 2	149 13	S 72	2 6	ω.	4 3	108 2	6 2	20 0	3																											W 00-41
+ 61.0.15 Высшая напонятика + 61.0.36 Информатика	1 1	5 5 36 :	0 180 20 2 H 144 18 2	16 12	5 208 4 72	4 4	GE GE	4 3	72 4	4 2	SI 9	3		$\pm H$						\coprod																		\coprod	GRK 0C-1.1 GRK 0C-1.2; RNs 0C-2.1
+ 61.0.17 Информационам такохичная технология + 61.0.18 Товароваричи, экспертива в такожични дале	3 2 2		H 144 16 10 180 42 2	124 4	$+ \mp$	$+\Pi$	$+ \Box$	$H\overline{H}$	HH	$+\Box$	$+ \Pi$	s 72	1 4 1	4	4 3 20	8 4 8 2	77 9	4 72	4 9	72	4 4	@ 4	3	$H\overline{H}$	$+\Pi$	$+\Pi$			$+\Pi$	$+ \prod$		$+\Pi$	$+\Box$		$H\overline{H}$	$+\Pi$	$+ \Box$	\prod	OTIX OC 3.1; OTIX OC 6.1; OTIX OC 6.2; TIX OC 3.1; TIX OC 4.1; TIX OC 6.1 TIX OC 43.1
+ 61.0.19 Товарная исменоватура внешнеженической дектельности	2 2	s s 36	10 160 20 2	167 13								S 72	4 4	ω .	4 3 508	4 6 3	2 s	2			Ш	\parallel																	Bis 0C-132
+ 61.0.30 Меровая экономика + 61.0.31 Основы внешнево-мен-иской дептельности	2 2	6 6 36	16 216 22 2	94 4 186 8					$\coprod \vdash$			6 108	4 6	94	4 3 208	4 6 :	94 4 92 4	0	$\coprod \vdash$	⊞	Ш	$\pm \pm$								$\pm \pm \pm$							$\pm \pm \pm$	$\coprod \vdash$	OTK OC4.1; OTK OC2.1; WK OC4.2; TINO OC12.1; TINO OC14.1
Б1.0.22 Тамок изон тэрьфное регулирование мешенторговой деятельности Б1.0.23 Осням национальной безопасности	3	4 4 36 :	94 144 18 2 98 108 12	117 9														4 72	4 4 9	72	4 4	2 53 9	2																OTK OC4.1; TNo OC4.1; TNo OC4.1; TNo OC7.1; TNo OC7.2; TNo OC45.1 OTK OC4.1; YK OC41.1; YK OC41.2
+ 61034 deserva	2	2 2 26	108 12	92 4								3 108	6 6	2	4 2						Ш																		OTK OC4.1; OTK OC2.1; WE OC4.2
+ ELO.25 Общая и такоженная стапистика + ELO.26 Подкраттанняя служба: пракако и притистика	2 2		2 72 12	25 4								S 108	4 6	94	4 3 72	4 6 3	51 9	2		72		S 4	2														++		OTK OC4.1; VK OC4.2
+ 61.0.27 Общий менеронене + 61.0.28 Тановенный менеронент	4	+	09 108 10 09 108 12 2	-														3 108	6 9	4 3			2 22	4 4	54	*	2 2 20	9 3											OTH OC 6.1; OTH OC 6.1; WE OC 2.1; WE OC 2.1 OTH OC 6.2; OTH OC 6.2; WE OC 2.2; WE OC 2.2
+ 61.0.39 Булгаттярскій учет	1		108 14 2															3		100	4 4	2 65 9	3																GIN OC-4.1
+ Б1.0.30 Аудиг + Б1.0.31 Таноминны операция	3	4 4 %	64 244 24 64 244 24	126 4														4 72		72		% 4						4	72 4	4 54	72 4	4 60	4 3						000 004.1 No 004.1
+ E1.0.32 Тамакенные питеми + E1.0.33 Органивация тамакенного контроля	1	4 4 36 :	94 144 14 2 18 108 14 2	121 9 85 9														4 72	4 4	72	4	2 57 9	2			226 4	8 2 85												Mis 0C5.2; Mis 0C4.2 Mis 0C4.1; Mis 0C41.2; Mis 0C45.2
+ 61.0.34 Валотное регулярование и валотный контроль	. 1		H 144 26 2	129 9														4 72		72		2 40 9	2																ORK OC4.2; TNo OC4.1; TNo OC46.1; TNo OC46.2
+ 61.0.36 Танок еное аденнстрирование • 61.0.36 Танок еное процедуры	2 2	7 7 36	12 252 30 2	-														7 108		4 3 24		2 117 9	3																OREOCES: No OC41; No OC51
Б1.0.37 Запряты и отраничения внашесторговой деятельности Б1.0.38 Таможеное граво	4	4 4 36	H 144 18 2	117 9	2																		4 72	4 4 ;	64	72 4	4 2 53	9 3	72 4	1 61	72 4	4 2 5							Ris 0C-64.2 ORK 0C-62; ORK 0C-72; Ris 0C-42; Ris 0C-82; Ris 0C-82
+ 61.0.39 Анализ финисаю-нозвіственной дивтельности участняков внашневичинникові дивтельности	5	3 3 %		92 4																								3	220 4	8 92 4									ONK 0C4.2; ONK 0C-3.2
+ Б1.0.40 Танске еноге десорорование + Б1.0.40 Техничаские средства танске него контроля	s s		M 104 18 2 108 108 12																									2	72 4	8 92 4	3	4 2 53	9 3					1 1 1	No 0C42
+ 61.0.42 Личетива + 61.0.43 Гранданское право и гранданской процесс	5 46	10 10 36 :	0 360 50 2 0 14 14 24 2	292 17								4 72		9	4 , 2		20 4						4 72	4 8	ω	72 4	8 %	4 3 6	100 4	8 92 4	3 228 4	8 2 85	9 3						OTIC OC-1.2; TING OC-1.2; TING OC-12.2 OTIC OC-6.1; TING OC-11.1
+ Б1.0.44 Административное право	4	4 4 36	14 18 2	122 4																			4 22	-	64	72 4	4 2 58	4 0											Bits OC4.1; Ris OC48.1; Bits OC41.1
+ 61.0.45 Уголожна права и этоговный процесс + 61.0.46 Явичичная права	34		80 180 20 88 108 12															2		100	4 8	₽ 4	3 2 20		60 92	4 3													OTK OC4.1; TING OC4.1; TING OC4.1; TING OC48.2 OTK OC4.2
+ Б1.0.47 Международное право	4		100 100 14 2 14 144 18 2	+																			3 108	4 8	2 85	9 3			7.4		7.4	4 3 8							OTK 0C4.2; OTK 0C-7.1; TNo 0C4.2; TNo 0C4.3 TNo 0C4.2; TNo 0C45.2
+ 61.0.48 Таможенный контрол посте выпров товаров + 61.0.49 Фезическая культура и сперт	1	2 2 36	2 72 8	-	2 72		ω.	4 2																					2 1		2 7		, ,						W 0C-2.; W 0C-2.2
+ Б1.0.50 Основы российской государственности Часть, формируемая участниками образовательных отнош	1 постава		2 72 8		6 2 72 1	25 25	22 52		72 4	4	ω 4	3						2		72	4 5	2 4	25 326	24 24	6 258	12 252 16	24 2 198	12 13	180 12	24 144	252 16	32 6 182	15 25	864 68 76	6 10 668 42	2 396 20	35 6 304		W 00-5.1
+ 61.0.01 Тановенна зналежа + 61.0.02 Михунородно струмчества в фере	s	4 4 35	H 144 26 2 2 72 12	114 4																								4	72 4	8 60	72 4	8 2 54	4 .			72 4	a 56		Die 0C-3.1
+ 61.8.03 Угравление раккими в тампионним дале	6	4 4 35	H 144 26 2	109 9																													4	72 4 B	ω	72 4	8 2 40	, ,	3 MX 0C-12; MX 0C-51; NS 0C-41 3 MX 0C-12; NS-3-1
	6 6		2 72 16																													+++	2	208 B B	2 81 9				W 0C-42; W 0C-6.3 BKc-4.2
+ Б1.0.06 Анализ данных при контроле достоверности: замаленного кора по TH SDQ EACC	6	2 2 %	100 10 2	as 4																													$\overline{}$	208 8 8	2 % 4				No 00412
 Б.І.В.67 Средства и инструды внитала такжеленными организми неформации при перенециями мунитурами средства, по при немографии организми немографии организми немографии организми переводими. Б.І.В.68 Междунородным трановитным переводим. 	5	2 2 36	2 72 12	SS 4																Ш	Ш	\coprod						2		$\pm \pm$	72 4	s 56	4 3	208 8 8	<u>s</u> 2 86 4			Ш	Ris 00:32; Ris 00:441 Ris 00:42.2
61.0.00 Мнаттия в сфера защити прав на объести интегнатурный собственности 61.0.10 Основа наформациянной безопосити в занаженных органия	4	\perp	100 100 2 100 100 2		$+\Pi$	+	$+ + \mp$	$H\overline{I}$	$HH\overline{T}$	$+\Pi$	$+\!\!+\!\!\!\top$	$H\overline{I}$	$H\square$	$+\Box$	$H\Pi$	$+\!\!\!+\!\!\!\!+\!\!\!\!\top$	$H\Pi$	$+\Box$	H	$H\Gamma$	$H\Pi$	+	3 108		2 86	4 0	$H\overline{T}$	$H\overline{I}$	$+\!\!\!+\!$	$+\!\!\!+\!\!\!\!\top$		$+\Pi$	3	$H\overline{T}$	$H\overline{I}$	200 8	8 2 86	4 .	Ne 0C4.2 0 Ne 0C3.2
			100 10 2	a 9																	Ш												3	208 B B	2 81 9				Re 0542
Б. В. 12 Инстипентуальный экспер денам в таковление Б. В. 13 Иналития в офере контроле таковлений стиности.	4	3 3 36	08 108 18 2 08 108 18 2		$\pm \pm \pm$							H		\boxplus	Ш	$\pm \pm \pm$	ШН		$\pm \pm \pm$	₩	\coprod	$\pm \pm$	3 108		2 86	4 0				$\pm \pm \pm$		$\coprod \!$					$\pm \pm \pm$	\coprod	Ric-32 Ric-007.2
	4 3	3 3 36	00 100 10 2 2 72 12	≤ 4	$+\Pi$	+	$+ + \mp$	$HH\overline{T}$	HHT	$+\!\!\!\!+\!$	$+\!\!\!+\!\!\!\!+\!\!\!\!\!+$	HT	$H \square$	$+\Box$	H	$+\!\!\!+\!\!\!\!+\!\!\!\!\top$	$+\Pi$	2	$+ + \mp$	2		2 4	3	HH	$+\!\!\!\!+\!$	106 8	8 2 %	4 0	$+\!\!\!+\!$	$+\!\!\!+\!\!\!\!+\!\!\!\!\top$	HH	$+ \Box$	$+\!\!\!+\!\!\!\!-$	HH	HHT	$+\!\!\!+\!$	$+\!\!\!+\!\!\!\!+$	$+\!\!\!+\!\!\!\!\top$	9K 0C-62 DNs 0C-7.2
+ 61.0.16 Цифровые технологии в сфере таноженного дела	4	2 2 36	2 72 12	26 4																			2			72 4	8 %	4 2											Title 4.1
+ G1.0.17 Оридарительно информурования и эмектронной дексарирования + G1.0.10 Управления персонали и тинскимных органия.	6	3 3 36	00 100 10 2 00 100 14 2	as 0										$\pm \pm$						\coprod													3	35 4 4	2 86 4	22	4 2 57	9 3	RKs 0C-4.2; RKs 0C-45.2 NK 0C-4.2; NK 0C-5.1
+ Б1.0.19 Технология выпуска товаров	4 5		2 72 12	+										\blacksquare		\blacksquare						\prod	2			72 4	8 %	4 3	72 4	8 60	3 4	8 2 18	4 .			\Box	\prod	\Box	Ris 0C42; Ris 0C452 Ris 0C42
+ Б.1.8.20 Практимум по танежиличному декторированию теаприя	s	3 3 36	108 26 2	20 4													Ш			Ш								3	72 4	8 60	2 4	8 2 18	4 0					Ш	No 0042

+ 61.9.21 Основы документовборога в тансменном деле 6	2 2 36 7	72 12	35 4		$\perp \perp \perp$	$\perp \perp \perp$	Ш	$\perp \downarrow \downarrow$	+ + +		$\sqcup \sqcup$	$\Box\Box$	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	\perp		$\perp \! \! \perp \! \! \perp$	\perp	$\perp \! \! \perp \! \! \! \! \! \perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$		Ш	\perp	\coprod			Ш	$\perp \perp \perp$	\Box	Ш			$\perp \perp \perp$	\Box	$\perp \perp \perp$		\Box	$\perp \perp \perp$		Ш	2	Ш		72	4	1 56	4 3 Re-003.2
+ Б1.8.22 Своборьня эксномическия экина 6	2 2 36 7	72 16	52 4						$\perp \perp \perp$				$\perp \! \perp \! \perp \! \perp$			$\perp \perp \perp$									ш	\Box		Ш				$\perp \perp \perp \perp$			Ш				2 72			52 4 3			9K 0C-92; Rio 0C-4.2
+ 61.0,00.01 Дисциплины по multippy 61.0,00.01 6	2 2 7	72 12	56 4																																				2 72	4		56 4 ₃			9K OC-1.2; FIKo OC-4.1
+ G1.8.08.01.60 Риссменараният в сфоре внешнезначиниской деятельности	2 2 36 7	72 12	55 4																																				2 72	4		S6 4 3		'	9K 0C-12; R6x 0C-4.1
- 61.8.08.01.02 Оцена риска	2 2 36 7	72 12	56 4																																				2 72	4		56 4 3			WK OC-12; TNo OC-4.1
+ 618.00.02 Десционени по выбору 618.02 S	3 3 10	109 26	79 4																														3 %	4 8	24	72 4	8 2 54	4							fixe-3.1
+ Б.І.В.ДВ.02.01 С Системы обработки информации в таможенных организ	3 3 % 10	108 26 :	79 4																														1 16	4 8	24	72 4	8 2 54	4							96-3.1
- 61.8.09.00.00 Моренирование и обработка информации в управления такжинными рысскии 5	3 3 36 10	108 26 :	78 4																														3 %	4 8	24	72 4	8 2 54	4						111	96-3.1
+ 618.Д8.03 Дисциппины по выбору \$1.8.Д8.09 1	2 2 7	72 16	52 4	22	2 72 16 1	4	52	Ω 4	1 1																																			111	9K OC-2.1; 9K OC-9.1
+ Б1.0, Д0.03.02 Цэфоровия общество, введение в искусственный д натехност и распокрения боты	2 2 36 7	72 16	52 4	22 :	2 72 16 1	6	2	2 4	3																																			111	WK OC-2.1; WK OC-9.1
- 61.0,Q0.03.02 Цефоровой общество и управление цефоровой д	2 2 36 7	72 16	52 4	22 :	2 72 16 1	6	2	2 4	3																																			111	WK OC-2.1; WK OC-9.1
Блок 2.Практика	27 27 97	972 24 1	924 24	924	2 36	2	34	34	35		2	30 30	4	5 72	2	70 70	10	25	2 102	102 4							8 72		2	20 20	216	4 202 202	s 6			236	2 2 208	205 4	6			216		2 2 256 256	4
Обязательная часть	3 3 10	106 4 ;	100 4	100																							3				108	2 100 100	4						\Box						
+ 62.0.60 YeeGest практика 4	3 3 10	100 4	100 4	100																							2				100	2 100 100	4 .											111	ORK OC-1.2; ORK OC-2.2; ORK OC-3.2; ORK OC-6.2; ORK OC-6.2; ORK OC-6.2; ORK OC-7.2; ORK OC-6.2; Rike OC-1.2; Rike OC-2.2; Rike OC-3.2; Rike OC-6.2; Rike OC-6.2; Rike OC-6.2; Rike OC-6.3; Rike OC-6.2; Rike OC-8.2;
+ G2.0.01.01(V) Прастика по получению пераменых профессиональных умений и извысов	3 3 % 10	108 4	100 4	100																							3				100	2 100 100												TT	\$1.0 (Mon-Cut 2: Mon-Cut 2: Mon-Cut 3: Mon-Cut 4: Mon-Cut 4: Mon-Cut 4: Mon-Cut 4: Mon-Cut 2: Office Cut 2: Mon-Cut 2: Mon
Часть, формируемая участниками образовательных относенний	24 24 86	864 20 1	824 20	824	2 36	2	34	34	36		2	30 30	4	5 72	2	n n	20	2	2 102	102 4							5 72		2	70 70	105	2 302 302	4 6			235	2 2 208	208 4	6			216		2 2 256 206	4
+ ©2.8.01 Производственная практика 56 1 24	24 24 86	864 20 1			2 %	2	34	24	×		2	30 30	4 .	S 72	2	70 20			2 102	182 4	,						s 72		2	70 20	100	2 102 102				216		200 4	. 6			216		2 2 200 200	
+ \$2.8.01.00(4) Neywo-исхидовательном работа 1 24	12 12 36 40	402 12 1	400 12	40	2 %	2	34	24	×		2	20 <u>20</u>	4 .	S 72	2	20 20	10		2 102	<u>102</u> 4	p						S 72		2	20 E	100	2 102 102	4 p						. – – –					111	OTIK OC-3.1; TNo OC-1.1; TNo OC-1.2; TNo OC-3.1; TNo OC-3.2; TNo OC-13.1; TNo-3.2
+ 62.8.61.00(п) Практика по получению профессиональных умений и опита профессиональный деятельности 5	6 6 36 21	216 4	200 4	200																													6			216	2 2 200	200 4						111	Nic-1.1; Nic-2.1; Nic-3.1
+ 63.8.01.83(Пор. Предреголичая пректика 6	6 6 36 21	216 4	200 4	200																																			6			216		2 2 200 200	4 a Nic-12; Nic-22; Nic-3.2
Блок 3.Государственная итоговая аттестация	9 9 32	324 8 8	316																																				9			324		8 336	
Обязатальная часть	9 9 32	324 8 1	316				Ш													Ш					Ш			Ш											9			324		8 336	
+ E3.0.00(F) Rogerosea K opine in capina racigalastraminorio 6	3 3 36 11	108 4	104				Ш					Ш								Ш					Ш														3			100		4 224	ONLOC4.2: ONLOC4.2: ONLOC4.2: ONLOC4.2: ONLOC4.2: ONLOC4.2: ONLOC4.2: ONLOC4.2: ONLOC4.2: VILOC4.2: VILOC4
+ Б3.0.00(д) Подготовка к процедуре защита и защита в выпуской вканфикационной доботы	6 6 36 2	216 4	212				Ш					Ш								Ш					Ш														6			216		4 212	11.2: No. 00-12: No. 00-22: No. 00-32: No. 00-42: No. 00-42: No. 00- 10: No. 42; No. 22; No. 3.2
ФТД/Факультативные дисциплины	7 7 25	252 50	195 15		3 72 8	12	45	4	35	4	4	26	4							Ш	2 72	4	5 25	4	Ш		2 72		10	53 4															
Часть, формируемая участынками образовательных отношений	7 7 25	252 50	185 15		3 72 8	12	46	4	36	4	4	26	4								2 73	4	5 %	4			2 72		10	58 4															
Организация добразов-ческой (волонтерской) интелнент и взаимодействия с социально интелнент (ОО	2 2 36 7	72 20	4 4		2 72 8	12	4	4	3			Ш								Ш								Ш											\Box					+++	W 00-53
+ eTД.0.02 Ана.ton бизне-процессия в таназеленом деле 3	2 2 36 7	72 12	26 4									\Box								Ш	2 7	4	s %	4 3				Ш					$\top \vdash \vdash$												R6-31
+ eT.(), 2.03 Прасмум по правоскранительной деятельности 4 такженном диле	2 2 36 7	72 10	2 4									Ш															2 72		10	SB 4 ;									\Box					+++	B6-2.1
+ ФТД.8.04 Осням информационной изментически 1	1 1 36 3	36 B	24 4						×	4	4	24	4 3				\top	+		Ш		Ш			\Box	+++							+++						. + + +					+++	W 00-1.1
								\perp	\perp		$\perp \perp \perp$	$\perp \perp \perp$	\perp	\perp	\perp	\perp		\perp	\perp	ш		\perp	\perp	\perp	\perp	\perp		\perp	\perp	-		\perp		$\perp \perp \perp$	$\perp \perp \perp \perp$			$\perp \perp \perp$	-	$\perp \perp \perp$	шШ		$\perp \perp \perp$	للللك	