Документ подписан простой электронной подписью

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ Информация о владельце: ФИО: Гаранин Максим Алексеевич

«ПРИВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ»

Должность: Ректор

Дата подписания: 06.11.2025 09:42:56 Уникальный программный ключ:

7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

План утвержден Ученым советом вуза Протокол № 1 от 25.02.2025

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

"Логистика"

Направление

подготовки: Направление 38.03.02 Менеджмент

38.03.02

Направленность

(профиль) <u>Логистика</u>

Кафедра: Экономика и менеджмент

Институт: Институт управления и экономики

Квалификация: бакалавр	Год начала подготовки (по учебному плану)	2025
Форма обучения: Очная	Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 970 от 12.08.2020
Срок получения образования: 4 г.	, , , ,	

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
40	СКВОЗНЫЕ ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ
40.049	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЛОГИСТИКЕ НА ТРАНСПОРТЕ

Типы задач профессиональной деятельности
информационно-аналитический
организационно-управленческий
предпринимательский

- Opposite Special Spe												Nga 1									962								Npc 3								Xpx 4				
		Промонуточная эттестация	Tempani soripos.	**		Work and the	-			очестр 1				Canacity 2				Carracty				Cirrect					Canacip S			Commo					Conecty?				Санагр В		
Curtan a Hyper States 1. (Jacquettes	ек эзинекалие жы (надуже)	Shoot Street Google AP	Name and Person Person				pon. region		nex nuó no sco 40 230	- 1A MP	ст ю	Start Sa. 2	tion the to	6 to 10	MP OF ID	Kiel Lo.	Was no	ne ne	u. ser c	7 KB KBH PAR 56 (430)	s.e. More Per	nei ne	10. HEP C	XD Kieff	se. Work	Zon Zoó	ny xa me	OF 10 No.	34. 2000 3	as no no	10. MP	O 10	8041 3.6. 965a 3.6.	man he h	ad ny xx.	m 0 10	Ber se.	Mara Ann	nus ny xx	x 100° 0°	9 Nort 900s
Обязательная ча	BCFL			236 236		4248 1778.7 1986	1.6 885.4 840 1.5 482.8	30 1116		0.7	4644 165	99.35 27 1	1008 160 172 160	268 1.35	299.6 9.8	113.2 30	1152 128	16 298 1	.25 5	S. 9.95 S	27 1044 128	16 240	0.4 500	7.5 109.5 6 7.5 109.5	2 72	208	272 0.55	5 55 102 47 0.15 8.8	S 24 922 I	12 16 176	2.55	5 9.25	S 29	72	340	\$20 S.S	S 102.5 19 15 8.85	624 96	128 1.2	2 341.6 9	15 S
+ 60.0.00	Философия	4			36 344		a 24.7								,						4 144 16	32	0.4 68	6 23 247																	\pm
+ 610.00	Militagent Placoes	2 1	2		36 144	344 130.85 S.I	6 7.55	2 72	32 33		4 0.35	3.85 2	72 32	32 0.4	16 23	3.7																									
+ 80.0.08		1 12	+++		36 324	304 135.6 15	1 42.4	3 208	4		51 0.35	8.85 3	108	44	S1 0.11	8.85 2	108	22		0 23 247																					4
+ 810.00		1	+++		36 344	27 647 27	24.7	4 244	26 26 26		69 2.3	24.7	26 26	* **	105																										+
+ 810.06	demander the day south	1 1			180	180 80.3 82	12.7	1 300	16 32 32		B2 0.3	137				H																									+
. 610.06.00	II Indopesiona	1		2 2	36 128	208 49.25 12	x.es	2 228	16 22		S1 0.35	1.00																													
. \$10.06.03	E2 Цефрание Теннологии Синобролизиче	1		2 2	36 72	2 22.6 3	8.85	2 22	12		31 0.35	8.85																													
+ 61.0.07				2 2	36 72	72 48.25 23	8.85	2 72	16 33		25 0.25	1.85							\perp																+						-
+ \$10.00		2 1	12		26 224	204 220.00 230	12 20.00	4 244	22 23	1 0.4	70.0 0.20	885 S	180 32	32 0.4	MA 23	267			++																		+				+
+ 81.0.20		2 1		7 7	36 252	252 56-65 12	0 20.55	3 306	16 33		51 0.35	1.85 · 4	144 16	32	69 2.3	24.7			$\pm \pm$																						+
+ 81.0.11	Проектный практичум	1397			26 286	200 64.6 28	8 25.4	2 72	26		47 0.35	1.05				2	72	26	4	er 0.15 8.85					2 72		16	47 6.15 8.0					2	20	26	47 0.1	15 8.85				
+ \$10.12				3 3	36 138	108 49.15 10	8.85	Ш		\Box	Ш	3	100	a	S1 0.17	i sa	Ш	\perp	Ш	\Box	Ш	Ш		Ш	Ш	Ш			\coprod	\Box	Щ	\perp		Ш	Ш	$\perp \! \! \perp \! \! \! \! \! \perp$	\prod	Ш		\Box	\perp
+ 8103	_	2.	+++	2 2	26 27	72 48.35 33	8.85	++	+	+	++	2	72 16	32	15 0.17	2.85	+	+	+	+	++	H	+	+	\vdash	H		+++	+++	+	\vdash		\vdash	$\vdash\vdash$	+	+	+	$\vdash \vdash$	+	+++	+
+ 810.H		3	3	1 1	35 380	30 66.7 M	5 24.7	+	+	+	+	2	18	-	41 63	s and	180 32	22	0.4 88	86 23 247	++	+++	+	+	H	+++	+	+++	++	+	H	+	\vdash	\vdash	+	+	+	\vdash	+	+++	+
+ \$1.0.16	Ominios .				36 344	344 50.7 68.	á 24.7	\Box	+		\Box	$\exists \exists$	Ħ	+	\top	١,	164 16	10	0.4 68	84 23 247	$\Box \Box$		Ħ						\Box		Ħ				$\dagger \dagger \dagger$	\top	+	Ш	+	+ + +	\forall
+ \$10.07		2			36 344	344 50.3 66	94.7									4	144 16	ш		99 23 247																					П
+ \$10.0		1		2 2	26 22	72 32.8 28	8.85									2	72 16	26	3	0.15 8.85																					4
+ \$1.0.20		4 3	++++	7 7	n 202	262 98-6 13	0 20.55	+	+	+	+	+	+	+	+	,	108 16	2		1 0.15 R.85	4 144 3	22	+1:	23 207	H	+++	+	+++	++	+	H	+	\vdash	\vdash	+	+	+	\vdash	+	+++	+
+ 810.31	Мадуль "Системы искусствинного интилл	en. 4 2	ш	7 7	282	292 113.3 12	u 17.7										146 16	16 32	,	71 0.30 8.80	3 108 38	16 16		0.35 8.85																	+
. 1033.00	 Зефорнационые Систем в значение и управ. 	3			36 344	144 64.85 75	8.85										144 16	36 32	2	1 0.15 8.85																					
. \$10.31.61	Schem southwest with the Co.			3 3	36 338	108 48.15 11	***														3 108 36	36 36	8	0.15 8.85																	\perp
+ \$10.2	Правальна заколичение профессиональная деятельнасти. Доспеченациянного обеспечение изпадаления		+++		35 344	144 64.35 73 144 48.35 83	1 8.85 7 8.85									H			++		4 100 11	22	7	0.15 8.85													+				+
+ 810.34	Sucrec-transpolarum				36 344	144 48.25 EF	, sas														4 544 34	32		F 0.25 8.85																	+
Часть, формирую	вида участникани ображвательных отнош			90 90	3856	3856 1532.3 1931	1.1 402.6 540	ж	16	0.15	19.95		36	16 0.15	19.85		72	32 0	.15 29.	85	72	32	1.15 29.	s	28 1062	208	256 0.55	498.4 5.35 93.6 5	5 24 922 1	12 16 176	2.55	498.4 S 9.35	107.6 S 27	972 176	224	472 5.30	25 93.65 29	684 96	129 1.3	2 341.9 9	.35 107.6 S
* \$1.00	Земегиялын дийцийлийн (нодухи) нь физическойнультуун исторгу	12365 6	\Box		328	328 160.9 167	u	36	34	6 0.18	19.88		36	26 0.35	18.85		72	32	38.	i.as	n	32	0.25 38		54		32 6.38	23.89	**	22	6.15	25.85									\perp
* \$1800.00	20 Завелевные крои по февеновой культуре и сл	123466	+++	 	228	208 260.9 267		ж	26	0.15	29.85	_	36	26 0.25	29.85		22	32	1.25 28:	n	n	32	0.15 26:		34		32 6.15	21.85	54	20	6.15	25.85			+	-	+	\vdash			+
+ 61.8.00	Экономи пристирга			5 5	36 180	100 66.7 88.	6 247 <u>m</u>											\pm	+						5 180	12	32 0.4	MA 23 24	,												+
+ 61234	Стратегинеский менедисмент	1			36 144	344 66.3 SI	24.7																		4 344	32	33	11 23 24	,												
+ 61,835		4		5 5	36 180	380 50.7 394	16 247 <u>11</u>																						s 180	ni 12	64	104.6 2.3	34.7								\perp
+ \$1.83			+++		36 344	244 48.25 87	<u></u>																						4 244	ni 12		87 0.15	ESS.								+
+ 61.00	Основы полистики и управление целени постав		+++		36 324	324 330.46 38	0 33.55 44											\pm	+						4 344	32	32	71 6.15 8.8	s s 180	12 12		H 23	24.7								+
+ 61,839	Производственные политика				36 324	29 22.6 29	nn <u>n</u>																		4 144	32	32	75 6.15 8.8	s s 180	32 36 36	1	88 23	34.7								
+ 81.8.30	Порадова лопистива	7			36 344	264 66.3 53	247 22																											144 32	12	10 23	3 247				\perp
* 61811	Transitiva Triphonia Isoni-cattaga on sanctine con d 1962	940 7	+++		36 344	264 64.25 72	1 8.85 <u>22</u>																											144 33	22	71 0.0	15 8.85				+
+ 61.813	Лагистина совежения и управления загасания предприятия инполнационного транспорти	1 7			26 286	200 204-05 24	0 33.55 65									H																		144 33	22	71 0.0	IS 8.85 4	364 36	12	-	2.3 24.7
+ 61834	Предпричена (польство и инчестиционной развит бейнаса	· 1 2			36 288	200 104.05 120	10 20.50 <u>64</u>																										•	144 32	32	71 0.0	IS 885 4	344 36	32 6-	14 68.6	2.3 24.7
+ \$1.8.15	Логитика разгределения на железнодорожног принскуле	1 7	-	7 7	36 252	252 98.85 129		Ш			$oxed{\Box}$	\perp		\coprod		Ш	\Box		Ш	$\perp \perp $		\coprod				Ш	$\bot \bot \Box$		\coprod	\Box			2	33H 36	32	51 0.2	25 8.85 4	364 32	16 0-	14 68.6	13 247
+ \$1.8.15 + \$1.8.17	Richard spancing the objectmental specifical diction		 	3 3	36 39	108 32.15 67 104 50.7 68	5 247 44	++			H	+	+	+	+	H		+	+		++	Н	+			Н		+++						$\vdash\vdash$	+		3	308 16	25	ar 1	23 247
+ 618,000	Приценение (модуле) на выбору 1 (ДВ.1)		 		144	144 64.33 77	2	++	+	+	++	+	+	+	+	H	+	+	+	+	HH	H	+	+	4 144	32	22	71 615 8.0	+++		+	+	\vdash		+++	+	++	HŤ		+	Ħ
. 61.8,2610	ELEI Микарадорчи логистика				36 344	344 64.35 7S	88 <u>10</u>	Ш		Ш	Ш		Ш			ш	Ш		Ш		Ш	Ш	Ш	Ш	4 344	32	22	70 5.15 8.00	ш	Ш					Ш						
. 61.8,28.01	EL 52 Brawelsonosenschal gelltehmich.	1	$\Box\Box$		36 144	344 64.35 73	un <u>u</u>	ЦΠ		$oxed{\bot}$	ЦΠ	Ш		ЦΠ	$\perp T$	Ш	ЦΠ	Д	Ш	$+\Gamma$	ШΤ	Ш		Щ	4 344	12	32	70 6.25 8.80	ЦΠ	$\bot \Box$		Д		Ш	ЦΠ	\Box	$\perp \Gamma$	Щ		$\Box\Box$	Д
* \$1.8,Q8.00 . \$1.8,Q8.00		2	+++	• •	166	100 08.33 83	, m <u>n</u>	$\vdash\vdash\vdash$	-H	+	++	+	+	+	+	H	+	+	+	+	++	\square	+	+		H	+	+++	++	+	\vdash	+	١.	346 36	32	87 0.1	15 8.85	$\vdash \vdash$	+	+++	+
		7	+++		26 244 26 244	M 45 E	- 18 <u>2</u>		+	+	+	+	+	+	+	H	+	+	+	+	++	+++	+	+	H	+++	+		++	+	H	+	1	144 35 244 35	32	87 0.20 87 0.20	5 E.B	\vdash	+	+	+
. вседеля Блок 2.Практика	•			10 10	640	94.3 87 648 39.6 164 432 38.45 127	4 480	\Box				3	100	36 0.15	71.85	Ħ		Ħ	+		3 108		1.15 88 18.	6		H	-		6 296		1.15 178	36.05						216	1.1	15 170 36.05	\forall
Обязательная ча				12 12	432	402 28.45 127.	55 302	Ш			Ш	3	108	36 0.15	71.85				Ш		3 108		1.15 88 19.	6					-	-	1.15 178	36.05									
+ \$2,0.00(1)			+++			208 26-25 71.1 208 1.25 28.0				+	++	3	108	36 0.35	71.85	H	+	+	+							H		+++		+	\vdash	+	\vdash		+	+	+	$\vdash \vdash$	+		
+ \$2.0.0071 + \$2.0.0071			+++			26 1.15 26				+	++	+	+	++	+	H	+	+	+				1.15 80 18			+++	+	++	6 216	+	1.15 178	36.85	\vdash			+	+		+		
Часть, формирую	еная участиякани образовательных отнош	end			216	216 1.15 36.8	170				Ħ	∄	╁┼			Lt		╁	╁┼			Ш	╁┼					ШΤ	ш					шт			6	216	1.1	15 179 36.85	
+ \$2.8.00(%)	ту) Приняваливного практика (предритилного практика) треженая итроповая эттестация		Ш		36 256	256 1.15 263	n <u>12</u>				Ш		Ш			Ц			Ш				Ш					Ш	П					Ш		П		236	5.1	28 29 26.85	
						206 15.5 200					$\sqcup \sqcup$	+	+	$+\!\!+\!\!\!+\!\!\!\!+$	+	\vdash	+	+	+	+	$\vdash \vdash$	\sqcup	+	+		$\vdash \vdash$			+++	+	$\vdash \vdash$			$\vdash\vdash$	+	+		216	15.		
• БІЛПД) ФТД Факультаги	Выпаления и защега выпровой малефиоцио работы макемы дискратичны					288 168.9 118				0.15	9.85		36	26 0.15	9.85	Н.	36	26 0	.15 04	95	1 36	26	115 04	s	2 72	2	30 0.15	39.85	2 72	16 15	0.15	29.05	\vdash					236	15.		
+ 010,01	Русскій кана и оснівні росскі осій культури	1294			36 144	394 304.6 39.	4	1 36			1.0	-		26 0.25			36	з.				26	_			H									+			H			
+ 012.0	Построение бизнес-надели			2 2	26 22	72 32.8 284	es .					П							П						2 72	-	30 0.15								Ш						
н дто					1 1	1 1	1 1		1 1	1 1			1 1		1 1	1 1	1 1 1									1 1 1		1 1 1	2 72	1 1 1	1 1	1									