Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Баламирзоев Назим Лиодинович

Должность: Ректор

Дата подписания: 06.12.2024 12:26:50

Уникальный программный ключ:

5cf0d6f89e80f49a334f6a4ba58e91f3326b9926

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 18 от 27.06.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

23.03.01 Технология транспортных процессов

23.03.01

Профиль:

<u>Организация и безопасность движения</u> <u>Организации и безопасности движения</u>

Кафедра:

Факультет: Права и управления на транспорте

Кеалификация: бакалаер

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4 г.

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	производственно-технологический
+	организационно-управленческий

Год начала подготовки (по учебному плану)

Учебный год

Образовательный стандарт (ФГОС)

2024 2024-2025

№ 911 от 07.08.2020

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

Начальник УМУ

Начальник ОАиКО

Декан

Зав.кафедрой

/Демирова А.Ф./

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

аламирзоев Н.Л.

ecllll / Абдулазизова Т.Т./

/ Гамзалова И.Ю./

/ Батманов Э.З./

Сест Вагабов Н.М./

Календарный учебный график

Mec	(Сент	гябр	ь	2	0	ктяб	брь	12	T	Hos	ябрь			Дека	брь	4	5	Янва	рь	1	Фе	еврал	ъ			Map	т	L .	1	прелі	,			Май			Июн	ь		2	И	юль		0	P	вгус	т
Числа	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 5	6 - 12	1	1	27 -		1	1	24 - 30	1-7	8 - 14		22 - 28			1	9	2 - 8	7	2	3 0	8-7	.	10 - 22	30 -		13 - 19								15 - 21	22 - 28	~	7		20 - 26	2			24 - 31
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17 18	19	20	21	22	23	24	25 2	6 2	27 2	28 2	9 3	0 3:	1 32	33	34 3	5 36	3	7 38	39	40	41	12 4	13	44	15	46	47	48	49 5	0 5	1 52
I										*							3 3 * *	* * 9	Э	Э	к			3		*						k	*					*	Э	У	У	к	к	к	к	К	(1	кк
II										*							3 3 * *	* * 3	Э	Э	к			K		*							* *					*	Э	п	п	n	п	к	к	к		кк
III										*							3 3 * *	* * 3	Э	Э	к			K		*						×	* *					*		п	п	п	п	к	к	к	()	кк
IV										*							3 3 * *	* * * 3 3	Э	Э	к			k		*			Э	Э	Э Э Пд Пд	74 C	д П д П д П д П д П		A.	Д	Д	Д Д Д Д *	д	Д	к	к	к	к	к	к	<	K K

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4		Итого
		Сем. 1	Сем. 2		Сем. 3	Сем. 4	Bcero	Сем. 5	Сем. 6	Bcero	Сем. 7	Сем. 8	Всего	итого
	Теоретическое обучение	16 5/6	16 2/6	33 1/6	16 5/6	16 2/6	33 1/6	16 5/6	16 2/6	33 1/6	16 5/6	7 4/6	24 3/6	124
Э	Экзаменационные сессии	3	2 5/6	5 5/6	3	2 5/6	5 5/6	3	2 5/6	5 5/6	3	2 3/6	5 3/6	23
У	Учебная практика		2	2										2
П	Производственная практика					4	4		4	4				8
Пд	Преддипломная практика											4	4	4
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы											6	6	6
К	Каникулы	1	8	9	1	6	7	1	6	7	1	9	10	33
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 1/6 (7 дн)	5/6 (5 дн)	2 (12 дн)	1 1/6 (7 д н)	5/6 (5 дн)	2 (12 д н)	1 1/6 (7 д н)	5/6 (5 дн)	2 (12 дн)	1 1/6 (7 д н)	5/6 (5 дн)	2 (12 дн)	8 (48 дн
Прод	должительность обучения	60.	лее 39 н	ед.	60	лее 39 н	ед.	60	лее 39 н	ед.	60.	лее 39 н	ед	
Ито	ITO .	22	30	52	22	30	52	22	30	52	22	30	52	208

Итого акад часов Фоомы пром. атт Семесто 1 Семестр 2 Семестр 4 Счита Зачет Экспер Часов Экспер Конг Конт Конт Конт Конт тьа Индекс ΚП KΡ Факт CP Лаб Пр CP Лек Лаб Пр CP з.е. Лек Лаб Пр CP Лаб Пр CP Код OLL. тное в з.е. тное плану раб. роль роль роль плане 1080 28 267 390 108 | 29 7888 3741 335 458 144 27 204 Блок 1.Дисциплины (модули) 51 292 343 4716 2268 540 28 229 68 213 390 108 22 110 230 344 108 27 204 51 204 369 Обнавтельная часть + 61.0.01 История России + 61.0.02 философия + B1.O.03 + 51.0.04 Безопасность жизнедеятельности + **6**1.**0**.05 Физическая культура и спорт + **5**1.O.06 Экономика + **51.0.07** Менеджиент + 61.0.08 Маркетинг + 51.0.09 Основы логистики + 61.0.10 17 57 36 Математика + 61.0.11 Прикладная математика + 61.0.12 **61.0.13** + 51.0.14 Химия + 61.0.15 Экология + 61.0.16 Теофетическая механика Прикладная механика + 61.0.17 + E1.O.18 17 17 17 57 + B1.O.19 17 17 Общая электротехника и электроника + 61.0.20 Метрология, стандартизация и сертификация Начертательная геометрия и инженерная + 61.0.21 + B1.Q.22 Транспортная энергетика + B1.Q.23 Информационные технологии на транспорте + 61.0.24 Экономика отрасли + **61.0.2**5 Транспортное право + B1.Q.26 Транспортная инфраструктура 51.0.27 безопасность транспортного процесса + B1.O.28 Сертификация транспортных средств + **61.O.29** Культурология Основы психологии и практика инклюзивного **61.0.30** взаимодействия Гражданское и социально - ответственное 61.0.31 овеление 61.0 32 Русский язык и культура речи 1.0.33 Управление социально-техническими системамы Развитие и современное состояние мировой + 61.0.34 ветомобилизации 61.0.35 Сопротивление материалов + 61.0.36 Правоведение + 61.0.37 Социология + 61.0.38 Основы военной подготовки асть, формируемая участниками образовательных отношений 3172 1473 1159 7 51 105 114 16 85 156 211 144 34 57 + 61.8.01 Компьютерная графика + B1.B.02 Моделирование транспортных процессов + 61.B.03 Основы теории надежности + 61.B.04 Теория транспортных процессов и систем + 61.B.05 Общий курс транспорта 61.B.06 Организация дорожного движения Технические средства организации дорожного + 61.B.07 + 51.B_08 Безопасность автотранспортных средств Экспертиза дорожно-транспортных + 61.8.09 **51.8.10** Методология подготовки водителей + **6**1.**B**.11 Служба ГИБДД

				T							T -											Кур			_									Kyr	pc 2						Закр
5	*	*	*		Фор	мы прон	1. атт.		3	e	24,5		Иπ	жо акад.	часов			7	Семе	стр І					Семе	стр 2					Сем	естр 3					Семес	тр 4			лень
	Счита тъв плане	Индекс	Наименование	Экза	Зачет	Зачет оц.	кп	КР	Экслер тное	Факт	часов я з.е.	Экспер тное	По плану	Конт раб.	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	3.e.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	3.e.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Kc
	+	51.B. 12	Правовые основы обеспечения безоласности участников дорожного движения		6				2	2	36	72	72	51	21																										3!
	+	61.B. 13	Техника транспорта, обслуживание и ремонт	4				4	5	5	36	180	180	68	76	36																			5	17	34	17	76	36	31
	+	51.B.14	Развитие и современное состояние работ по организации дорожного движения	7					4	4	36	144	144	51	57	36																									3
)	+	61.B.15	История отрасли		2				3	3	36	108	108	51	57								3	34		17	57														3
	+	Б1.В.16	Транспортная логистика		7				3	3	36	108	108	51	57																										
1	+	61.B .17	Экологические проблемы автотранспорта	6					4	4	36	144	144	51	57	36																					$\neg \neg$				
	+	61.B.18	Транспортное планирование	6					4	4	36	144	144	68	40	36																			-						
	+	61.B.19	Пути сообщения, технологические сооружения	7			7		5	5	36	180	180	68	76	36																									
T	+	Б1.В.ДВ. 01	Дисциплины по выбору 1		8				2	2		72	72	24	48																										Γ
	+	Б1.В.ДВ .01.0	Проектирование схем организации дорожного движения		8				2	2	36	72	72	24	48																										
T		Б1.В.ДВ. 01.0	Основы управления и обеспечения безопасности дорожного движения		8				2	2	36	72	72	24	48																										
T	+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору 2	4					4	4		144	144	51	57	36																			4	17		34	57	36	Ē
1	+	Б1.В.ДВ .02.0	1 Правила дорожного движения	4					4	4	36	144	144	51	57	36																			4	17		34	57	36	
T		Б1.В.ДВ.02.0	Управление автонобилен	4		1			4	4	36	144	144	51	57	36																	-		4	17		34	57	36	
T	+	61.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору 3		8				2	2		72	72	24	48																						\Box				Ĺ
	+	Б1.8.ДВ .03.0	1 Повышение безопасности дорожных условий		8				2	2	36	72	72	24	48																										
	Ä,	61.0.ДВ.03.0	Методы стажировки и повышение квалификации водителей		8				2	2	36	72	72	24	48																										L
Ī	+	Б1.В.ДВ.04	Элективные курсы по физической культуре и спорту		135	46						328	328	328						54						54						54						54			L
	+	61.В.ДВ.04.0	1 Общая физическая подготовка		135	46						328	328	328						54						54						54						54		L'	L
	4	Б1.В.ДВ .04.03	2 Легкая атлетика		135	46						328	328	328						54						54					. [54						54	!	<u></u>	L
	*	Б1.В.ДВ .04.03	З Основы оздоровительной физической культурь		135	46						328	328	328						54						54						54						54			
ĸ 2	.Праз	КТИКА							21	21		756	756	14	245					100 m			3	2			106								6	A			212		
Th,	фор	нируеная у	частинками образовательных отношени	й					21	21		756	756	14	742							- 3	3	2			106								6	4			212		1
1	+	52.B.01(Y)	Учебная (ознакомительная) практика			2			3	3	36	108	108	2	106								3	2			106													<u> </u>	L
	+	62.8 .02(Π)	Производственная (технологическая (производственно-технологическая)) практика			4			6	6	36	216	216	4	212				ĺ													,			6	4	,		212		
1	+	62.B.03(f1)	Производственная (технологическая (производственно-технологическая)) практика			6			6	6	36	216	216	4	212																										
\top	+	6 2.В.04(Пд)	Преддипломная практика			8			6	6	36	216	216	4	212												-+				1			\dashv							
к 3	.Focy	дарствени	вя итоговая аттестация						9	9		324	324		324						100000								- 13				-3, 3								
	+	63.01	Выполнение, подготовка к процедуре защиты защита выпускной квалификационной работы	и					9	9	36	324	324		324																										
1.0	I KV/I	BTETM BH NE	дисциплины			l		I	4	4		144	144	68	76								4	34		34	76	1188													H
T		ФТД.01	Основы российской государственности	1	2	1			2	2	36	72	72	34	38								-	17	_		38						-								t
-		ФТД.02	Этика и культура народов России	+	2	-			2	2	36	72	72	34	38	_	-	-			-	_		17	_	_	38	_	_	-			\rightarrow		\rightarrow			-	$\overline{}$	\vdash	t

технология транспортных процессов ОиБД очн 2024.plx', код направления 23.03.01, профиль: Организация и безопасность движения, год нач 3akner Формы пром. атт. з е. Итого акад часов Семесто 5 Семестр 6 Семесто 7 Семесто В Cuerra Экза Зачет Экспео Часов Экспер Конт Конт ΚП KP Конт Конт СР Конп CP Наименование Лаб СР Лаб ть в Индекс 3auer Факт CP э.е. Лек Пр 3.e. Лек Лаб Пр CP з.е. Лек Лаб Пр з.е. Лек Пр Код оц. THOS 9.3.6. плану раб. роль Блок 1.Дисциплины (модули) 51 275 Обязательная часть 2268 1908 153 17 187 363 108 + 61.0.01 История России + 61.0.02 Философия **61.0**.03 Иностранный язык + 61.0.04 Безопасность жизнелеятельности + 61.0.05 Физическая культура и спорт + B1.O.06 Экономика + 61.0.07 Менеджиент + E1.O.08 Маркетинг 34 57 + B1.O.09 Основы логистики + 61.0.10 Математика + 61.0.11 Прикладная математика + 61.0.12 Информатика + 61.0.13 Физика + 51.0.14 + 61.0.15 Эмология + 61.0.16 + B1.O.17 Прикладная механика + 61.0.18 Материаловедение + 51.0.19 Общая электротехника и электроника + B1.O.20 Метрология, стандартизация и сертификация Начертательная геометрия и инженерная + 51.0.21 графика + **6**1.**0**.22 Транспортная энергетика + B1.O.23 Информационные технологии на транспорте + 61.0.24 Экономика отрасли + 61.0.25 Гранспортное право + 51.0.26 Гранспортная инфраструктура Организация транспортных услуг и + B1.O.27 езопасность транспортного процесса + **51.0**.28 Сертификация транспортных средств + 51.0.29 Культурология Основы психологии и практика инклюзивного + **6**1.**0**.30 **азаимодействи** Гражданское и социально - ответственное + 61.0.31 + 61.0.32 Русский язык и культура речи ± 161 D 33 Управление социально-техническими системами 5 Развитие и современное состояние мировой + B1.O.34 **ลอรดษดกับสนรอบผน** + 51.0.35 Сопротивление материалов + 61.0.36 Правоведение + 61.0.37 Социология + B1.O.38 Основы военной полиотовки Часть, формируеная участниками образовательных отношений 34 34 88 114 36 18 136 17 228 217 108 136 247 108 104 | 256 | 108 + 61.8.01 Компьютерная графика + 51.8.02 Моделирование транспортных процессов + **Б1.В.О**3 Основы теории надежности + **51.8.04** Геория транспортных процессов и систем + 61.B.05 Общий курс транспорта + B1.B.06 Организация дорожного движения Технические средства организации дорожного + 51 8 07 + 61 B.08 Безопасность автотранспортных средств Экспертиза дорожно-транспортных + 51 8.09 происшествий → 61.B.10 Методология подготовки водителей + 61 B.11 Служба ГИБДД

			1,1,212 401		Фол	мы прон	м. атт.		3.	e.	1.0		Ито	то акад.ч	асов							Кур	ж 3					I					Кур	pc 4					3ai
	C			<u> </u>	7	T TIPOT	T	1	3.				1		1	1	-		Сене	πp 5					Семестр	6	_			Семе	эстр 7			<u> </u>		Сенес	стр 8		ле
	Счита ть в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет е	с кп	KP	Экспер тное	Факт	Часов в з.е.	Экспер тное	По плану	Конт. раб	СР	Конт роль	3.e.	Лек	Ла-6	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	ла6 г	р СР	Конт роль	з.е.	Лек	Ла6	Пр	CP	Конт роль	з.е.	Лек	Jla6	Пр		Конт роль
	+	B1.B.12	Правовые основы обеспечения безопасности участников дорожного движения		6				2	2	36	72	72	51	21								2	17	3	4 21													
1	+	61.B.13	Техника транспорта, обслуживание и ремонт	4				4	5	5	36	180	180	68	76	36																							
	+	61.B.14	Развитие и современное состояние работ по организации дорожного движения	7					4	4	36	144	144	51	57	36												4	17		34	57	36						
	+	Б1.В.15	История отрасли		2				3	3	36	108	108	51	57																								
	+	Б1.8.16	Транспортная логистика		7				3	3	36	108	108	51	57		-											3	17		34	57							
	+	51.B.17	Экологические проблены автотранспорта	6					4	4	36	144	144	51	57	36							4	17	3	4 57	36												
	+	61.B.18	Транспортное планирование	6					4	4	36	144	144	68	40	36							4	34	3	4 40	36												
	+	61.B.19	Пути сообщения, технологические сооружения	7			7		5	5	36	180	180	68	76	36												5	34		34	76	36		:				
	+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору 1		8				2	2		72	72	24	48																			2	8		16	48	
	+	Б1.В.Д8.01.01	Проектирование скем организации дорожного движения		8				2	2	36	72	72	24	48																			2	8		16	48	
		Б1.В.ДВ.01.02	Основы управления и обеспечения безопасности дорожного движения		8				2	2	36	72	72	24	48																			2	8		16	48	
1	+	Б1.В.ДВ. 02	Дисциплины по выбору 2	4					4	4		144	144	51	57	36																		'					
1	+	Б1 . В . ДВ .02.01	Правила дорожного движения	4					4	4	36	144	144	51	57	36																		'					
1	+	Б1.В.ДВ .02.02	Управление автомобилем	4					4	4	36	144	144	51	57	36																							
1	+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору 3		8	ļ	<u> </u>		2	2		72	72	24	48																			2	8		16	48	
	+	Б1.В.ДВ.03.01			8				2	2	36	72	72	24	48																			2	8		16	48	
	-	Б1.В.ДВ .03.02	гивалификации водителен		8				2	2	36	72	72	24	48																			2	8		16	48	
1	_	Б1.8.ДВ.04	Элективные курсы по физической культуре и спорту		135	46						328	328	328						54				\perp	5		<u> </u>								Ш	\rightarrow	\perp	\perp	\perp
+		Б1.8.ДВ.04.01	Общая физическая подготовка		135		-					328	328	328			\square			54					5.	-	-	-							\vdash	\rightarrow		\rightarrow	
+	-	Б1.В.ДВ.04.02	Легкая атлетика		135	46						328	328	328						54	\rightarrow		-		5	3									\vdash	\rightarrow		\rightarrow	
	-	Б1.В ДВ 04.03	Основы оздоровительной физической культуры		135	46						328	328	328						54		1			5	3										- 1			
H 2	l.Fips	KTMNA							21	21		756	756	14	742								6	4		212								6	4			212	
714	фар	нируаная ун	астимками образовательных отношений						21	21	7	756	756	14	742								6	4		212								6	4		7	212	
T	+	62.B.01(Y)	Учебная (ознакомительная) практика			2			3	3	36	108	108	2	106																								
	+	52.B.02(N)	Производственная (технологическая (производственно-технологическая)) практика			4			6	6	36	216	216	4	212																								
1	+	62.B.03(∏)	Производственная (технологическая (производственно-технологическая)) практика			6			6	6	36	216	216	4	212								6	4		212												+	
+		F2 P 04/F 3					ļ						216		242						-		-			+	+-								\vdash	\rightarrow	\rightarrow		\rightarrow
m 7		62.B.04(∏ _A)	Преддипломная практика я итоговая аттостация			8	نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		6	9	36	216 324	216 324	4	212 324							-				**	+-							9	4	30000000		212	
		ter- her may an	T T		1				3	9		324	324		22.4																			9		-	- 1-2	219	
	+	6 3.01	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы						9	9	36	324	324		324																			9				324	
q.		ьтативные д	рециплины						4	4		144	144	68	76																								
	+	ФТД 01	Основы российской государственности		2				2	2	36	72	72	34	38																								_ 1
	+	ФТД.02	Этика и культура народов России		2				2	2	36	72	72	34	38			- 1			- 1							. 1			i				, [

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план бакалавриата '23.03.01_Технология транспортных процессов_ОиБД_очн_2024.plx', код направления 23.03.01, год начала подготовки 2024

			Ит	ОГО		}	Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4	
	Баз.%	Bap.%	ДВ(от Вар.)%	Не менее	з.е.	Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8
Итого (с факультативами)	-			189	244	64	28	36	60	27	33	60	30	30	60	28	32
Итого по ОП (без факультативов)		1		189	240	60	28	32	60	27	33	60	30	30	60	28	32
Дисциплины (модули)	62%	38%	10.1%	160	210	57	28	29	54	27	27	54	30	24	45	28	17
Обязательная часть					131	50	28	22	38	27	11	29	23	6	14	12	2
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					79	7		7	16		16	25	7	18	31	16	15
Практика	0%	100%	0%	20	21	3		3	6		6	6		6	6		6
Обязательная часть																	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					21	3		3	6		6	6		6	6		6
Государственная итоговая аттестация				9	9										9		9
Факультативные дисциплины					4	4		4									
	ОП, фак	ультатив	ы (в пери	юд ТО)	56.1	-	56.7	67.3	-	52.4	54	-	58.9	47.7	-	51.4	65.8
Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, фак сессий)	ультатив	ы (в пери	юд экз.	47	- 1	36	50.9	-	48	50.9	-	48	50.9	-	48	43.2
Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП без з	элект. дис	сциплин г	10 физ.к.	27.6	-	30.3	27.1	_	27.3	29.7	-	27.3	26.1	-	25.3	27.2
	элективі	ные дисц	иплины п	о физ.к.	2.7		3.3	3.4	-	3.3	3.4	-	3.3	3.6	-		
	Блок Б1				3741	-	564	496	-	513	539	-	513	483	-	425	208
		сле по эл	ект. дись	<u>, по ф.к.</u>	328	↓ -	54	54	-	54	54	-	54	58			
Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б2				14	-		2	-		4	-		4			4
	Блок БЗ					∥ -			-			-			-		
	Блок ФТ	<u>д</u> всем бл	01/21/		68	-	564	68	-	513	543	-	513	487		425	212
	ЭКЗАМІ		UKAM		3823	7		566	8			-			7	425	
	3A4ET					10	5	5	11	6	4 5	8 10		4	8	4	3 4
Обязательные формы промежуточной аттестации			Ой (ЗаО)			3	1	2	2	- 0	2	2		2	1	7	1
			EKT (KII)	".		 		-				1		1	1	1	
		ВАЯ РАБС					 		2	1	1	1		1	3	1	2
Процент занятий от аудиторных (%)	лекцион	ных			41.43%												
Объём обязательной части от общего объёма прог	раммы (%	6)			54.6%												
Объём конт. работы от общего объёма времени на	реализац	цию дисц	иплин (мо	одулей) (%)	47.43%						_						