Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Баламирзоев Назим Лиодинович

Должность: Ректор

Дата подписания: 22.11.2024 18:12:02

Уникальный программный ключ:

52d268bb7d15e07c799f0be5993ceb37816a99ee

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

Профиль:

Организация и безопасность движения

Кафедра:

Естественнонаучных, гуманитарных, общепрофессиональных и специальных дисциплин (г. Кизляр)

Филиал:

Квалификация: бакалавр

ФГБОУ ВО "ДГТУ" в г. Кизляре

23.03.01

Форма обуче	ния: Заочная	
Срок получен	ия образования: 5 л.	
Основной	Типы задач профессиональной деятельности	
+	производственно-технологический	-
+	организационно-управленческий	

Год начала подготовки (по учебному плану)
Учебный год
Образовательный стандарт (ФГОС)
2024
911 от 07.08.2020

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

/Начальник УМУ

Начальник ОАиКО

Директор

Зав.кафедрой

/Демирова А.Ф.

Абдулазизова Т.Т./

У Сувецу / Гамзалова И.Ю./

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

06

Баламирзоев Н.Л.

2024.

👤 / Казумов Р.Ш./

_/ Яралиева З.А./

Календарный учебный график

Mec		Сент	ябрь	T.		OK	тябр	ЭЬ	2		Ноя	брь		Д	екаб	рь	T		Янва	рь		Ф	евра	ль			Map	ĴΤ		10	Алр	ель			Ma	й			Июн	њ			и	юль		2	,	Авгус	'CT	
Числа	1-7	8 - 14		80 - 77	` I	7	30	20 - 26	27 - 72	3 - 9	10 - 16		100	/-1	8 - 14	15 - 21	97 .	9 3	5 - 11		26-1	2-8		16 - 22	23 - 1	2-8	9 - 15	1	23 - 29	30 -	6 12	30 - 36	27 -	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1-7	1.	15 - 21	00		6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	3-9		17 - 23	
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		$\overline{}$	4 1	15 1	6 1	7 1	8 1	9 20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32 3	3 3	4 35	36	37	38	39	40	41	42	43 4	14 4	45	46	47	48	49 5	50 5	51	52
1										*							3	1	* * * 9	Э	к	к			*	*							*	*				- 1		Э	Э	У	У	к	к	ĸ	к	к	к	к
11										*							1		* *			Э	Э	к	* K K K	*							*	*					3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Э	Э	П	п	п	п	к	к	к	к	к
III										*							1		* * *			Э	Э	Э	* K K K	*							*	*					*	Э	П	п	п	п	к	к	к	к	к	к
IV										*							1	+	k k			Э	Э	Э	* K K K	*							*	*					3 3 3 3 * 3	Э	Э	К	к	к	к	K	к	к	к	K
٧										*					э :	9 3	F 7 7	; ; ; ;	*						*	*			э	Э	э ; г	Э Э !A !A		Пд Пд	ПД	Д	Д	Д	Д Д Д Л *	д	д	к	к	к	к	к	к	к	κ	к

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	34 1/6	34 1/6	33 1/6	34 1/6	23 3/6	159 1/6
Э	Экзаменационные сессии	4 5/6	4 5/6	5 5/6	5 5/6	6 3/6	27 5/6
У	Учебная практика	2					2
П	Производственная практика		4	4			8
Пд	Преддипломная практика					4	4
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					6	6
К	Каникулы	9	7	7	10	10	43
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 (12 дн)	2 (12 дн)	2 (12 дн)	2 (12 дн)	2 (12 дн)	10 (60 дн)
Прод	должительность обучения						
Ито	го	52	52	52	52	52	260

План Учебный план бакалавриата 'z23.03.01_Технология транспортных процессов_заочн_2024-.plx', код направления 23.03.01, профиль : Организация и безопасность движения, год начал

4	-			fhon					Ť.	T									,	Курс 1										Курс	2						Курс 3	Kypc 4	
	-			40p	мы пром. а			3.e.	-		ито	о акад.ча	aco8		-		3и	нняя сессі	ия		-	Летня	яя сессия					Зин	няя сессия		_	_	Летняя	сессия				1	пенная
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза	Зачен	3auer c ou	кп ка	р Экспе тное	Факт	Hacos a 3.e.	Экспер	По	Конт.	CP	Конт	з.е. на	Лек	Лаб Г	lp CP	Конт роль		Лек	Лаб Пр	CP	Kort d		з.е. на курсе	лек л	а6 П	р СР	Конт Фор		Лаб	Пр	CP			з.е. на курсе	з.е. на курсе	Код
5.0w 1.7	ACTION AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF	и (модули)			2 54					-			47.47	_	курсе	25	•71 2	e ces		KONTP.	33	ee.			NOTIFE.		we.	1 7	4 651		45	8	43	586	38		42	49	
	LHES 4SCT						131		-	7560 4716		900 604	3861	251	49		17 3 17 3	5 652			24	52	814 601	43		43 39			4 651		41			464	29		27	23	
	51.0.01	История России	T	T	2		4		36	144	144	60	80	4	72	1.72	**	3 032	- 7-2				001	- 13	-	4	26		4 80										19
+	51. Q .02	Философия	2	+		-	4	4	36	144	144	18	117	9		-	_		+				1-1			4	9	_	117	9 1	_	+	1						19
+	51.0.03	Иностранный язык	2	11		_	7	7	36	252	252	27	208	17	4			9 23	4	3		9	95	4	3	3		9	90	9 ;	,						1		19
+	51.0.04	Безопасность жизнедеятельности		3			3	3	36	108	108	13	91	4						1																	3		19
+	1.0.05	Физическая культура и спорт			1		2	2	36	72	72	6	62	4	2						3	3	62	4	0														19
+	1.O.06	Экономика		2			3	3	36	108	108	18	86	4												3					9		9	86	4	3			19
+	1.0.07	Менеджиент	3				4	4	36	144	144	18	117	9					1																		4		19
+	1.0.08	Маркетинг		4			3	3	36	108	108	1.3	91	4																								3	19
+	1.0.09	Основы логистики	4				4	4	36	144	144	13	122	9															T									4	19
+	1.O.10	Математика	12	1			10	10	36	360	360	39	299	22	6	9	-	91	4	3	9	4	86	9	3	4	9	- 1	122	9 1	9								19
+	1.0.11	Прикладная математика		2			2	2	36	72	72	8	60	4												2					4	T	4	60	4	3			19
	1.0.12	Информатика	1				4	4	36	144	144	18	117	9	4	9	9	117	7 9	3																			19
	1.0.13	физика	1				4	4	36	144	144	17	118	9	4	9	4 4	1118	9	3																			19
+	1.0.14	Химия		1			3	3	36	108	108	13	91	4	3	9	4	91	4	3																			19
	1.0.15	Экалогия		2			2	2	36	72	72	8	60	4												2	4	4	60	4 3	1								19
	1.0.16	Теоретическая механика		1			3	3	36	108	108	13	91	4	3	\Box					4	9	91	4	3										\sqcup				19
	1.0.17	Прикладная механика	2			2	-	4	36	144	144	17	118	9									1			4		\perp			9	_	_	118	-	30			19
	1.0.18	Материаловедение	L	2			3		36	801	108	12	92	4				\perp					\sqcup			3			\perp		4	4	4	92	4	3		-	19
+ 1	1.0.19	Общая электротехника и электроника	-	3		-	3	3	36	108	108	12	92	4				\perp	-	<u> </u>								\perp			\perp	-					3		19
+	1.0.20	Метрология, стандартизация и сертификация		3			3	3	36	108	108	12	92	4														- {	i	1							3		19
+	1.0.21	Начертательная геометрия и инженерная	1			_	-	-					-			-			-	-					-			+		!	+		-						19
		графика	1				5	5	36	180	180	18	153	9	5	9	,	153	9	3																	_		
	1.0.22	Транспортная энергетика		3			2	2	36	72	72	13	55	4														\perp									2		19
-	1.0.23	Информационные технологии на транспорте	3	L			4	4	36	144	144	18	117	9									1								-					\vdash	4		19
	1.0.24	Экономика отрасли		4		_	3	3	36	108	108	13	91	4									1					_			\perp		_					3	19
	1.0.25	Транспортное право		4			3	3	36	108	108	13	91	4							-							_	4			-				1		3	19
+ 6	1.0.26	Транспортная инфраструктура	1				4	4	36	144	144	13	122	9	4		_				4	9	122	9	3						_	_				-			19
+ 5	.O.27	Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса	4	4		4	6	6	36	216	216	31	172	13																							1	6	19
+ 6	.O.28	Сертификация транспортных средств		4	_	\rightarrow	2	2	36	72	72	8	60	4		\rightarrow	_	1	+				+ +		_		_	-	+			+	+					2	19
	.0.29	Культурология		1			2	2	36	72	72	13	55	4	2		_	-	+		4	9	55	4	3			-			_	+	+-						19
+ 5	.O.30	Основы психологии и практика инклюзивного			_			_			-	-	-			_							-		Ť			_					-				7		19
		взаимодействия		3			3	3	36	108	108	8	96	4					1																		3		15
+ 6	.0.31	Гражданское и социально - ответственное поведение		4			2	2	36	72	72	8	60	4			-																					2	19
+ 6	.O.32	Русский язык и культура речи	1	1			5	5	36	180	180	18	149	13	5	_		59	4	3		9	90	9	3			_	-		+	+	+						19
					_											_		1 37	+ -	-		+-	1~		-			+		+ +	_	+	1				,		19
+ 6	.0.33	Управление социально-техническими системами	3				3	. 3	36	108	108	8	91	9																							3		19
+ 6	.0.34	Развитие и современное состояние мировой автомобилизации		2			3	3	36	108	108	13	91	4												3	4	9	91	4 3	,								19
+ 5	.0.35	Сопротивление материалов	-	2		_	2	2	36	72	72	-		-				+	-				++		_		_	-	-		9	+	4	55	4	3			19
	.O.36	Правоведение		3		+	2	2	36		\rightarrow	13	55	4		-+		-	+			-	+	-	+	2	-		+		- 3	+	+ -	33		3	2		19
	.0.37	Социология		2	-+	+	3	3	36	72 108	72 108	13	55 91			-+		+	+-			-	+	-	-	3	4	-	91	4 3	_	+	+				-		19
-		Основы военной подготовки		2	-		2	2	36	72	72	15	53	4	-	-			+-			-	+-+	-		2	-+		21	+ + + -	6	+	9	53	4	3	-		19
		участниками образовательных отношен	endi i	-			79	79	30	_				167	7			+			13	13	213	19		4					4		9	122			15	26	7,
		Компьютерная графика	1		T		4	4	36	144	144	13	122	9	4		-				4	9			3														19
+ 61	.B.02	Моделирование транспортных процессов		5			2	2	36	72	72	11	57	4		-					\vdash							\top				_							19
* E	B.03	Основы теории надежности	3				3	3	36	108	108	13	86	9																							3		19
+ 6	.B.04	Теория транспортных процессов и систем	3				4	4	36	144	144	13	122	9									1								1						4		19
+ 5	B.05	Общий курс транспорта	2				4	4	36	144	144	_		9									\vdash	\neg		4			\neg		4		9	122	9	3			19
+ 61	8.06	Организация дорожного движения	4	4		4	6	6	36	216	216	_	_	13						\Box			\Box															6	19
+ 51	. B .07	Технические средства организации дорожного	5	4		5	7	7	36	252	252			13																								3	19
		движения					_							_			\rightarrow		+	\vdash	\vdash	1	\vdash				-+	+	+-		-	+							19
-		Безопасность автотранспортных средств	5			5	3	3	36	108	108	10	89	9		-			+			_			\perp			+	+		+	+	+						
+ 51	B.09	Экспертиза дорожно-транспортных происшествий	5			5	3	3	36	108	108	7	92	9															-			-		1					19
4 51	B.10	Методология подготовки водителей	5		_		3	3	36	108	108	7	92	9		-								-	-			+	\top			1	_						19
4 51	8.11	Спужба ГИБДД		3		\top	2	2	36	72	72	13	_	4											_			-				1					2		19
		Правовые основы обеспечения безопасности												-					+						_			\top			+								
4 51	B.12	ластников дорожного движения		3			2	2	36	72	72	13	55	4				1														Ť	İ				2		19
	0.13			-	-		+					-	-			-		+						-	-		-	+	+	+		+	+-			+			10
4 51		Техника транспорта, обслуживание и ремонт	4			4	5	5	36	180	180	17	154	9																								5	19
4 61		Развитие и современное состояние работ по соганизации дорожного движения	5				4	4	36	144	144	13	122	9																						T			19
- 61		грганизации дорожного движения История отрасли	\rightarrow	1	-	+	-							\rightarrow		-	-	+	+		-	-	1 01	+	_			+	+-			+	+	-		+			19
-	-	Транспортная логистика	-	4	-		3	3	36	108	_		_	4	3			+	+		9	- 4	91	4	3			-				+	+			+		3	19
- Di	- 10	- processing and the tribus		7			5	3	36	100	108	13	91	4		i_				ii			i					l	_!		_ !					1			

План Учебный план бакалавриата 'z23.03.01_Технология транспортных процессов заочн_2024-.plx', код направления 23.03.01, профиль: Организация и безопасность движения, год начал Конт формы Лек Конт Формы роль контр. Зачет с оц. Экспер тное Часов в з.е. Конт. Конт роль з.е. на курсе Конт Формы конт Формы з.е. на роль контр. курсе з.е. на JUSTATE III Экспер тное CP Код Лаб Пр CP Индекс ΚI CP CP Лаб Пр CP Ла6 Пр курсе курсе плане плану 144 13 + 61.B.17 Экологические проблемы автотранспорта + 61.8.18 Транспортное планирование 144 18 117 9 51.B.19 Пути сообщения, технологические сооружения + Б1.В.ДВ.01 Дисциплины по выбору 1 Проектирование схем организации дорожного Б1 В.ДВ.01.01 61.В.ДВ.01.02 безопасности дорожного движения Б1.В.ДВ.02 Дисциплины по выбору 2 **Б1.В.ДВ**.02.01 Правила дорожного движения Б1. В.ДВ.02.02 Управление автомобилем 61.8.Д8.03 Дисциплины по выбору 3 Б1.В.ДВ.03.01 Повышение безопасности дорожных условий + Методы стажировки и повышение **Б1.В.ДВ.**03.02 лок 2 Практика 756 756 7 733 210 4 асть, формируемая участниками образовательных отношений 756 756 103 4 210 4 62.B.01(Y) Учебная (ознакомительная) практика 103 4 Производственная (технологическая 52.B.02(ff) (производственно-технологическая)) практика Производственная (технологическая 52.B.03(Π) (производственно-технологическая)) практика 62.В.04(Пд) Поелдипломная плактика б 36 216 216 лок 3. Государственная итоговая аттестация 324 324 Выполнение, подготовка к процедуре защиты 63.01 защита выпускной квалификационной работь

4 60 4

4 60 4

72 72 8

72 8

ТД. Факультативные дисциплины

Основы российской государственности

+ фТД.01

План Учебный план бакалавриата 'z23.03.01_Технология транспортных процессов_заочн_2024-.plx', код направления 23.03.01, профиль : Организация и безопасность движения, год на

1 IIIa	1 7460	ныи план оакалавриат	a Z	Формы п		EXH			μан	СПОР		о акад ча				IUMI		24	,,	Курк 3	пап				7.00.	01,1				Кур	pc 4					К	(ypc 5	Курс б	Курс 7	Закрел
			2			1		i.e.		I				Va			Зимняя		онт Ф		_		я сессия	T	Формы			нняя сессь	1/	Формы			Летняя с		Конт Фо	хормы з.	з.е. на	з.е. на	з.е. на	Код
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза	3aчет с с	ku ku	КР	Экспер тное	тявФ	н з.е.	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	CP	Конт роль	Лек	Лаб		G F		энтр.				роль	контр.			ip CP	роль	контр.	, ick	Ла6	Пр	GP I	роль ко	онтр. к		курсе	курсе	
	ГОКСПИЛЛИНЕ						210 131	210			7560 7716		6242 3861		38 25				43	3.		58	586 354	43 26	-	46		7 975	25		34 17	4		232	17		27			
	51.O.01	История России	1	2		1	4	4	36	144	144	60	80	4	-2-		-30	1132																						19
E.	6 1. 0 .02	Финософия	2				4	4	36	144	144	18	117	9									1							 		-		\rightarrow	+	-				19
	61.0. 03	Иностранный язык	2	11		-	7	7	36	252	252	27	208	17			\vdash	-+	_	- 1	+-	+-	91	4	3			-	+-	+			-+	+	-+	-				19
+	61.O.04 61.O.05	Безопасность жизнедеятельности физическая культура и спорт		3 1		+	2	2	36 36	108 72	108 72	13	91 62	4			$\overline{}$	_	-		+	+-	71	 	-		_		+	+										19
+	B1.O. 06	Энгономист		2		+	3	3	36	108	108	18	86	4					\top															\Box						19
+	61.0 .07	Менеджиент	3				4	4	36	144	144	18	117	9	9		9	117	9	3							_		-	<u> </u> '			-			-				19
	61.0 .08	Мэркехинг		4			3	3	36	108	108	13	91	4			\vdash		\dashv	-	+		-		-	4	_	9 91 9 122	_	3	-			-+	+	+	\rightarrow			19
+	61.0 .09 61.0 .10	Оонваш люгистини Математика	12	1		+	10	10	36 36	360	144 360	13 39	122 299	22			\vdash	-	\rightarrow	+	+-	+	+-		\rightarrow			7 122	+-	+-			\Box							19
+	B 1. O .11	Прикладная натематика		2	+	_	2	2	36	72	72	8	60	4					_		_																			19
+	61.0.12	Интентика	1				4	4	36	144	144	18	117	9									_					_	ļ	<u> </u>			\longrightarrow			-				19
+	61.0.1 3	Бунжемф	1				4	4	36	144	144	17	118	9			\longrightarrow	-+	\rightarrow		+			-			-		+	+		-	\vdash	-+	+	+	-			19
	6 1.O.14 6 1.O.15	Химия		2	+	+-	2	3	36 36	108 72	108 72	13	91 60	4				-	-	-	+	+	+	-	-	-	+	+	+-	+-				$\neg \uparrow$	\top					19
+	61.O.16	Transference Research		1	+-	+	3	3	36	108	108	13	91	4					+	+			1											\Box	\Box					19
+	Б1.О.17	Принидаления Манича	2			2	4	4	36	144	144	17	118	9						1_							\perp			1	_			\rightarrow	\dashv	_				19
	6 1. 0 .18	Материаловедение		2	4		3	3	36	108	108	12	92	4				- 03	_	+	+-	+	1-				-	-	-	+	-			-+	+	-	-+			19
	B1.O.19	Общая электротехника и электроника		3	-	+	3	3	36	108	108	12	92	4	4	4		-	_	3	+-	+	-			-	+	_	-	+	-		-	\rightarrow	-+					19
+	B 1.0.20	Метрология, стандартизация и сертификация		3		\perp	3	3	36	108	108	12	92	4	4	4	4	92	4	3			ļ			_	-		-	+	_		\longrightarrow		+	_	\rightarrow			-
+	B1.0.21	Начертательная геометрия и инженерная	1				5	5	36	180	180	18	153	9			.								- 1	}												!		19
	B1.O.22	Транспортная энергетика		3			2	2	36	72	72	13	55	4						4		_	55	4	3					1			\sqcup			\dashv	\longrightarrow			19
	61.O.23	Информационные технологии на транспорте	3				4	4	36	144	144	18	117	9					+	9	+	9	117	9	3		_	0 01	4	3				\rightarrow	\rightarrow	-	\rightarrow		-	19
	61.0.24 61.0.25	Экономика отрасли		4	-	-	3	3	36 36	108	108	13	91 91	4			\rightarrow	-	-		-	-	+		-	4		9 91	+ 4	+-	4		9	91	4	3				19
	61.O.26	Транспортное право Транспортная ≔ифоштруктура	1	-	-		4	4	36	144	144	13	122	9			\rightarrow	-	\neg	-	_	+-	+			_									\Box					19
	E1.0.27	Организация транспортных услуг и	4	4		4	6	6	36		216	31	172	13												9		4 91	4	3	9		9	81	9	эр				19
	51.O.28	Сертинитеритери (процесса		4		1	2	2	36	72	72	8	60	4			\rightarrow	+	\dashv		+	+-	+			_			+-	+	4		4	60	4	3				19
	51.0.29	Культурология		1			2	\rightarrow	36	72	72	13	55	4																					\rightarrow				-	19
	51.0.30	Основы психологии и практика инклюзивного взаимодействия		3			3	3	36	108	108	8	96	4	4		4	96	4	3									-	-								-		19
	51.O.31	Гражданское и социально - ответственное	-	4	-		2	2	36	72	72	8	60	4			-+	-	_		+-	_				4		4 60	4	3										19
		поведение			-	-		-					149						_	-	+-	-			\rightarrow		+	+	+	+	-		\vdash	-+	-+	_				19
	51.0.32	Русский язык и культура речи	1	1	-	+	5	5	36		180	18		13			-+		_	-	+-	4	91	9	3															19
+	51.0.33	Управление социально-техническими системами	3			-	3	3	36	108	108	8	91	9				\rightarrow	-		-					-	+	+	+	+	+-	-	\vdash	-+	-+		-			19
+	1.0.34	Развитие и современное состояние мировой автомобилизации	ŀ	2			3	3	36	108	108	13	91	4																	-		1					_		-
	51.0.35	Сопротивление материалов		2			2	2	36	72	72	13	55	4					_		\perp	-	-			-	+		+-	+	-	-	-	\vdash	+	+		_	_	19
_	1.0.36	Правоведение		3	-		2	3	36 36	72 108	72 108	13	55 91	4	4		9	55	4	3	+	-				-+	+	_	+	+-	+-	<u> </u>		\vdash	\rightarrow	-				19
	1.0.37	Социология Основы военной подготовки	-	2			2	2	36	72	72	15	53	4			\rightarrow		+		+																			19
	ринрумыми	участниками <u>оборожна</u> тельных отнешен	Mil				79	79		2844	2844	296	2381	167	13		13	208	18	1		27	232	17		21	18	22 529	31		17	4	17	269	17	-	27		-	19
_	1.B.01	Компьютерная графика	1				4	4	36		144	_	122	9			-		_		-	-	-				-	_	+-	-	-	-	\vdash	\vdash	-	-		-	_	19
	1.B.02 1.B.03	Моделирование транспортных процессов Основы теории надежности	3	5	-	+	2	3	36 36	72 108	72 108	11	57 86	9	9		4	86	9	3	+-	-	-				+	_	+-	+	\vdash									19
_	1.8.04	Теория транспортных процессов и систем	3	-	+		4	4	36	_	144		122	9					-	- 4	_	9	122	9_	3		工									\Box				19
+	1.8.05	Общий курс транспорта	2				4	4	36	144	144	13	122	9							1						\perp		\perp		<u> </u>	-	1			_				19
+	I.B.06	Организация дорожного движения	4	4	4		6	6	36	216	216	26	177	13				_		-	+	-	+			4	9	91	4	3		-	4	86	9	эn		_	+	19
+	1.B.07	Технические средства организации дорожного движения	5	4		5	7	7	36	252	252	25	214	13				=													4	4	4	92	4	3	4		 	_
+	1.8.08	безопасность автотранспортных средста	5			5	3	3	36	108	108	10	89	9			\Box		\perp			4	1			_	\perp		+	+	-	-	├ ─	\vdash	\rightarrow	-+	3	+-	+	19
+ (1.8.09	Экспертиза дорожно-транспортных происшествий	5			5	3	3	36	108	108	7	92	9			,					\perp		<u>L</u> _									!	\sqcup	\rightarrow		3			19
+	1.8.10	Методология подготовки водителей	5				3	3	36		108	7	92	9							1		1-				I				<u> </u>	-	1	\vdash		\rightarrow	3	-	+	19
+ 1	1.B.11	Служба ГИБДД		3			2	2	36	72	72	13	55	4					1	- 4	-	9	55	4	3		+	-		+-	-		\vdash	\vdash	-+	+		+	+-	
+	I. B .12	Правовые основы обеспечения безопасности участников дорожного движения		3			2	2	36	72	72	13	55	4						-		9	55	4	3					1_									-	19
+ 1	1.B.13	Техника транспорта, обслуживание и ремонт	4			4	5	5	36	180	180	17	154	9												4	9	4 15	4 9	эр		_	<u> </u>		_	_ -		-	-	19
-	I B 14	развитие и современное состояние работ по эрганизации дорожного движения	5				4	4	36		144		122	9			\vdash				\perp	-					_		+	\perp	_	-	<u> </u>		\rightarrow		4	-	-	19
-	1 B 15	История отрасли Транспортная логистика		4	+	+-+	3	3	36 36		108	13	91	4			\rightarrow		+	+	+	+	-	+			+	+	+	+	4	1 -	9	91	4	3				19
- 1	9 10	приненториная пинястика		7			3	-	50	100	100	1.0		- '														1	-		-									

План Учебный план бакалавриата 'z23.03.01 Технология транспортных процессов заочн 2024-.plx', код направления 23.03.01, профиль : Организация и безопасность движения, год на Формы пром. атт. Итого акад.часов Считать 🖷 Зачет Часов Экспер По Конт. в з.е. тное плану раб. Конт Конт Формы роль контр. Конт Формы Конт Формы роль контр. индекс CP CP CP Лек Лаб Пр CP κп CP Лаб Пр Пр курсе KVDCE 51.B.17 Экологические проблемы автотранспорта 36 144 144 13 122 122 9 61.B.18 Транспортное планирование 36 144 144 18 117 9 61.B.19 Пути сообщения, технологические сооружения Б1.В.ДВ.О1 Дисциплины по выбору 1 72 72 7 61 Б1.В.ДВ.01.01 Б1.В.ДВ.01.02 Основы управления и обеспечения безопасности дорожного движения **Б1.В.ДВ** 02 Дисциплины по выбору 2 9 122 9 Б1.В.ДВ.02.01 Правила дорожного движения 9 122 9 9 122 9 61.В.ДВ.02.02 Управление автомобилем + 61.8.ДВ.03 Дисциплины по выбору 3 Б1.В.ДВ.03.01 Повышение безопасности дорожных условий Б1.В.ДВ.03.02 Методы стажировки и повышение квалификации водителей Блок 2. Практика Часть, формирувная участниками образовательных отношений + 62.B.01(Y) Учебная (ознакомительная) практика 62.B.02(П) Производственная (технологическая (производственно-технологическая)) практика Производственная (технологическая 62.B.03(TI) (производственно-технологическая)) практика + Б2.В.04(Пд) Преддипломная практика Влок 3. Государственная итоговая вттестация 324 324 Выполнение, подготовка к процедуре защиты защита выпускной квалификационной работы 63.01 ФТД.Фанультативные дисциплины 72 72 8 + ФТД.01 Основы российской государственности

План Учебный план бакалавриата 'z23.03.01_Технология транспортных процессов_заочн_2024-.plx', код направления 23.03.01, профиль : Организация и безопасность движения, год на

-	-	-		Фор	мы пром	4. атт.		з.	.e.	-		Ито	ого акад	lacon				Зимнее	сессия		Ку	pc 5		Летна	я сессия			Закр ленн
читать і			Экза	1	Зачет (1		Экспер	Γ	Часов	Экспер	По	Конт.	Τ	Конт			JAPIELIA		Конт	Формь					Конт	Формы	
плане	Индекс	Наименование	HEH	Зачет	ou.	кп	KP	тное	Факт	8 3.e.	тное	плану	раб.	СР	роль	Лек	Лаб	Пр	СР	роль	контр.	Лек	Лаб	Пр	CP	роль	контр.	Ko,
10K 1.	Сиспилчины	(модули)						210	210		7560	7560	900	6242	418	27		41	603	49		10	3	12	214	13		
бязате	ильная часть							131	131		4716	4716	604	3861	251													
+	Б1.О.01	История России			2			4	4	36	144	144	60	80	4													1
+	61.O.02	Философия	2					4	4	36	144	144	18	117	9													1
+	61.O.03	Иностранный язык	2	11				7	7	36	252	252	27	208	17	_											<u> </u>	1
+	51.0.04	Безопасность жизнедеятельности		3				3	3	36	108	108	13	91	4					L		L						_1
+	Б1.О.05	Физическая культура и спорт			1			2	2	36	72	72	6	62	4													1
+	Б1.O.06	Экономика		2				3	3	36	108	108	18	86	4													
+	51.O.07	Менеджиент	3					4	4	36	144	144	18	117	9													
+	61.O.08	Маркетинг		4				3	3	36	108	108	13	91	4									L				
+	61.0.09	Основы логистики	4					4	4	36	144	144	13	122	9													
+	61.0.10	Математика	12	1				10	10	36	360	360	39	299	22													_
+	61.O.11	Прикладная математика		2				2	2	36	72	72	8	60	4								-					1
+	E1.O.12	Информатика	1					4	4	36	144	144	18	117	9													
+	61.O.13	Физика	1		-			4	4	36	144	144	17	118	9													1
+	61.O.14	Химия		1				3	3	36	108	108	13	91	4													
+	B1.O.15	Экология		2				2	2	36	72	72	8	60	4										1			
+	61.O.16	Теоретическая механика		1				3	3	36	108	108	13	91	4	-												-
+	61.O.17	Прикладная неханика	2				2	4	4	36	144	144	17	118	9													1
+	Б1.О.18	Материаловедение		2				3	3	36	108	108	12	92	4													
+	61.O.19	Общая электротехника и электроника		3				3	3	36	108	108	12	92	4										Ť.			
	6 1. O .20							_		26	400	400	1.0														$\overline{}$	
+		Метрология, стандартизация и сертификация		3				3	3	36	108	108	12	92	4										-			
+	Б1 О.21	Начертательная геометрия и инженерная графика	1					5	5	36	180	180	18	153	9					}						_		L
+	Б1.О.22	Транспортная энергетика		3				2	2	36	72	72	13	55	4													
+	Б1.О.23	Информационные технологии на транспорте	3					4	4	36	144	144	18	117	9													
+	61.0.24	Экономика отрасли		4				3	3	36	108	108	13	91	4													
+	£1.0.25	Транспортное право		4				3	3	36	108	108	13	91	4													
+	5 1. 0 .26	Транспортная инфраструктура	1					4	4	36	144	144	13	122	9													1
+	51.0.27	Организация транспортных услуг и	4	4			4	6	6	36	216	216	31	172	13													,
		безопасность транспортного процесса	. '																				-				-	
-		Сертификация транспортных средств		4				2	2	36	72	72	8	60	4												_	L
		Культурология		1				2	2	36	72	72	13	55	4				-				<u> </u>				\vdash	H
+		Основы психологии и практика инклюзивного взаимодействия		3				3	3	36	108	108	8	96	4												_	L
+		Гражданское и социально - ответственное поведение		4				2	2	36	72	72	8	60	4													
+	61.0.32	Русский язык и культура речи	1	1				5	5	36	180	180	18	149	13													
+	5 1. 0 .33	Управление социально-техническими системами	3			I		3	3	36	108	108	8	91	9						1							
+		Развитие и современное состояние мировой		2				3	3	36	108	108	13	91	4													
		автонобилизации Сопротивление материалов		2				2	2	36	72	72	13	55	4								-		-			
+		Правоведение	-	3				2	2	36	72	72	13	55	4		_			\vdash								
		Социология	-	2		$\overline{}$		3	3	36	108	108	13	91	4													1
	_	Эсновы военной подготовки		2				2	2	36	72	72	15	53	4										 			
_		участниками образовательных отношен	-E	-				79	79	30	2844	2844	296	2381	167	27		41	603	49		10	3	12	214	13		
		Компьютерная графика	1					4	4	36	144	144	13	122	9	2,		.47	003			10	-					1
-		Моделирование транспортных процессов		5			\rightarrow	2	2	36	72	72	11	57	4		_				1	4	3	4	57	4	3	+
-		Основы теории надежности	3	-				- 2		36	_			86						-	1	<u> </u>	-	 		<u> </u>		╁
			3		-			4	4	36	108	108	13	122	9						+		-		-			$^{+}$
-		Теория транспортных процессов и систем	2			-			4			144								<u> </u>	+		+	-	+		-	+
-		Общий курс транспорта	\rightarrow	_				4	-	36	144		13	122	9					-							\vdash	t
		Организация дорожного движения Технические средства организации дорожного	4	4		4	_	6	6	36	216	216	26	177	13			-		_	-		+	-				t
-	,,,,,,,,	ВИНЭЖИВ	5	4			5	7	7	36	252	252	25	214	13	4		9	122	9	эр							↓_
		желеотиза положно-транспортных средств	5				5	3	3	36	108	108	10	89	9	4		6	89	9	эр				 		-	╀
	11.0.05	жспертиза дорожно-транспортных роисшествий	5				5	3	3	36	108	108	7	92	9							3		4	92	9	эр	L
		Методология подготовки водителей	5				\Box	3	3	36	108	108	7	92	9	3		4	92	9	3				ļ		<u> </u>	L
+ 5	I.B.11	Служба ГИБДД		3			- 1	2	2	36	72	72	13	55	4								L	L				

План Учебный план бакалавриата 'z23.03.01_Технология транспортных процессов_заочн_2024-.plx', код направления 23.03.01, профиль : Организация и безопасность движения, год на

				Фор	мы пром	. атт.		3.	e.			Ито	го акад.ч	асов				Эммила	сессия		Ку	pc 5		Петня	сессия			Зак лен
Считать в	Индекс	Наименование	Экза	Зачет	Зачет (κП	KÞ	Экспер	Факт	Часов в э.е.	Экспер	По	Конт.	СР	Конт	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт	Фармы контр.	Лек	Ла6	Пр	СР	Конт	формы контр.	
+	Б1.В.12	Правовые основы обеспечения безопасности участников дорожного движения		3				2	2	36	72	72	13	55	4													,
+	Б1.В.13	Техника транспорта, обслуживание и ремонт	4				4	5	5	36	180	180	17	154	9													,
+	Б1.В.14	Развитие и современное состояние работ по организации дорожного движения	5					4	4	36	144	144	13	122	9	4		9	122	9	3							
+	Б1.В.15	История отрасли		1				3	3	36	108	108	13	91	4													
+	Б1.В.16	Транспортная логистика		4				3	3	36	108	108	13	91	4													L
+	Б1.В.17	Экологические проблены автотранспорта	4					4	4	36	144	144	13	122	9													1
+	5 1. B .18	Транспортное планирование	5					4	4	36	144	144	18	117	9	9		9	117	9	3							Ι
+	Б1.В.19	Пути сообщения, технологические сооружения	4			4		5	5	36	180	180	18	153	9													
+	61.8.Д8 .01	Дисциплины по выбору 1		5				2	2		72	72	7	61	4	3		4	61	4	3							Г
+	Б1.В.ДВ.01.01	Проектирование схем организации дорожного движения		5				2	2	36	72	72	7	61	4	3		4	61	4	3							
-	Б1.В.ДВ.01 .02	Основы управления и обеспечения безопасности дорожного движения		5				2	2	36	72	72	7	61	4	3		4	61	4	3							Ī
+		Дисциплины по выбору 2	3					4	4		144	144	13	122	9													T
+		Правила дорожного движения	3					4	4	36	144	144	13	122	9						\vdash							T
		Управление автомобилем	3					4	4	36	144	144	13	122	9													Ť
		Дисциплины по выбору 3		5				2	2		72	72	7	65								3		4	65		3	T
+	51.В.ДВ.03.01	Повышение безопасности дорожных условий		5				2	2	36	72	72	7	65								3		4	65		3	Ī
-		Методы стажировки и повышение квалификации водителей		5				2	2	36	72	72	7	65								3		4	65		3	Ī
ок 2.П	за кти ка							21	21		756	756	7	733	16					35		2			210	4		T
сть, фо	риируеная	участниками образовательных отношен	MĂ					21	21		756	756	7	733	16							2			210	4		Γ
+ E	52.B.01(y)	Учебная (ознакомительная) практика			1			3	3	36	108	108	1	103	4													Ι
+		Производственная (технологическая (производственно-технологическая)) практика			2			6	6	36	216	216	2	210	4													
+ 5		Производственная (технологическая (производственно-технологическая)) практика			3			6	6	36	216	216	2	210	4													Ī
+ 3	2.B.04(Пд)	Преддипломная практика			- 5			- 6	6	36	216	216	2	210	4							2			210	4	0	T
ок 3.Го	суда ретвени	ая мтоговая аттестация						9	9		324	324		324											324			Ι
+ (5		Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы						9	9	36	324	324		324											324			
Д.Факу	льтативные	дисциплины						2	2		72	72	8	60	4													I
		Основы российской государственности		1	I	1		2	2	36	72	72	8	60	4													T

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план бакалавриата 'z23.03.01_Технология транспортных процессов_заочн_2024-.plx', код направления 23.03.01, год начала подготовки 2024

			Ит	ОГО						
	F== 0/	D == 0/	ДВ(от	3	i.e.	Kypc 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5
	Баз.%	Вар.%	Bap.)%	Не менее	Факт					
Итого (с факультативами)				189	242	54	49	48	49	42
Итого по ОП (без факультативов)				189	240	52	49	48	49	42
Дисциплины (модули)	62%	38%	10.1%	160	210	49	43	42	49	27
Обязательная часть					131	42	39	27	23	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					79	7	4	15	26	27
Практика	0%	100%	0%	20	21	3	6	6		6
Обязательная часть									<u> </u>	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		:			21	3	6	6		6
Государственная итоговая аттестация				9	9					9
Факультативные дисциплины					2	2				
Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, фак	ультатив	Ы		40.9	47.1	39.7	38.8	44.1	32.4
Контактная работа (акад.час/год)	обязател	тьная			172.4	197	194	180	198	93
	Блок Б1				854	189	194	180	198	93
	Блок Б2				7	1	2	2	<u> </u>	2
Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б3					<u> </u>	ļ	ļ <u>. </u>	ļ	_
	Блок ФТ,	Д			8	8				
		всем бл	окам		869	198	196	182	198	95
	ЭКЗАМЕ					7	5	6	6	6
	3AYET		<u> </u>			8	8	8	9	3
Обязательные формы промежуточной аттестации		с оценк Вой проі	ОЙ (ЗаО)			2	2	1	-	1
		BAR PAGO				-	1		2	3
	1 131 332					<u> </u>		IJ		<u> </u>
Процент занятий от аудиторных (%)	лекцион	ных			42.39%		_			
Объём обязательной части от общего объёма прог	раммы (%	o)			54.6%					
Объём конт. работы от общего объёма времени на	реализац	ию дисц	иплин (мо	одулей) (%)	11.3%					-