

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Баламирзоев Назим Лиодинович
Должность: Ректор
Дата подписания: 22.11.2024 17:39:17
Уникальный программный ключ:
043f149fe29b39f38c91fa342d88c83cd0d6921f

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

23.03.01 Технология транспортных процессов

Профиль: Организация и безопасность движения
Кафедра: Естественнонаучных, гуманитарных, общепрофессиональных и специальных дисциплин (г.Дербент)
Филиал: ФГБОУ ВО "ДГТУ" в г. Дербенте

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 5 л.

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

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024
Учебный год 2024-2025
Образовательный стандарт (ФГОС) № 911 от 07.08.2020

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе Демирова А.Ф.
Начальник УМУ Абдулазизова Т.Т.
Начальник ОАиКО Гамзалова И.Ю.
Директор Мейланов Э.М.
Зав.кафедрой Исмаилова С.Ф.



Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август								
Числа	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-3	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	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	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52		
I										*								*	*	*	Э	Ш	Ж	К		*									*	*				Э	Э	У	У	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
II									*									*	*	*				Э	Э	К		*	К	К	К	К	К	К	*	*				Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К		
III									*									*	*	*				Э	Э	Э		*	К	К	К	К	К	К	*	*				Э	Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К
IV									*									*	*	*				Э	Э	Э		*	К	К	К	К	К	К	*	*				Э	Э	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
V									*						Э	Э	Э		К	*	К	*					*	К	К	К	К	К	К	К	К	*	*				Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	

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)	10 (60 дн)				
Продолжительность обучения						
Итого	52	52	52	52	52	260

	Итого				Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	
	Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.						
				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										
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, факультативы			40.9	47.1	39.7	38.8	44.1	32.4	
Контактная работа (акад.час/год)	обязательная			172	195	194	180	198	93	
Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1			852	187	194	180	198	93	
	Блок Б2			7	1	2	2		2	
	Блок Б3									
	Блок ФТД			8	8					
	Итого по всем блокам			867	196	196	182	198	95	
Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)				7	5	6	6	6	
	ЗАЧЕТ (За)				8	8	8	9	3	
	ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)				2	2	1		1	
	КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)							2		
	КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)					1		2	3	
Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных			42.49%						
Объём обязательной части от общего объёма программы (%)				54.6%						
Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)				11.27%						