

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уральский государственный горный университет"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 4 от 26.12.2025

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры



23.04.01

23.04.01 ТЕХНОЛОГИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ПРОЦЕССОВ

Программа магистратуры: Проектирование горнопромышленного автотранспорта (автомобилестроение)
Кафедра: ГМК
Факультет: Управление магистратуры и подготовки кадров высшей квалификации

Квалификация: магистр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 2 г.

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	расчетно-проектный
-	производственно-технологический

Год начала подготовки (по учебному плану) 2026




Образовательный стандарт (ФГОС) № 908 от 07.08.2020

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ

Начальник УМ и ПКВК

Зав. кафедрой ГМК

 / Соколов А.С./
 / Котляров М.А./
 / Лагунова Ю.А./

План Учебный план магистратуры '23.04.01_ТТП.м-26_каф.ГМК.plx', код направления 23.04.01, программа магистратуры : Проектирование горнопромышленного автотранспорта (автомоби

Считать в плане	Индекс	Наименование	Формы пром. атт.						з.е.	Итого акад. часов										Курс 1										Курс 2										Закрепленная кафедра
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.		Экспер тное	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	ИКР	СР	Конт роль	Пр. подгот	Семестр 1					Семестр 2					Семестр 3					Семестр 4							
																		Лек	Лаб	Пр	ИКР	СР	Лек	Лаб	Пр	ИКР	СР	Лек	Лаб	Пр	ИКР	СР	Лек	Лаб	Пр	ИКР	СР			
Блок 1. Дисциплины (модули)																																								
Обязательная часть																																								
									84	3024	3024	628			2054	342		100	116	720	112		80		591	100		120		743										
									42	1512	1512	336			987	189		100	116	720	32		32		206	20		36		61										
+	Б1.О.01	Развитие навыков критического мышления	1						4	144	144	16			101	27				16		101										ФлК								
+	Б1.О.02	Профессиональный иностранный язык	1					1	5	180	180	36			117	27				36		117										ИЯДК								
+	Б1.О.03	Коммуникации в деловой и академической сферах		1					4	144	144	16			119	9				16		119										ИЯДК								
+	Б1.О.04	Управление проектами и программами	1						3	108	108	36			45	27		20		16		45										ЭМ								
+	Б1.О.05	Духовно-нравственная культура и патриотическое воспитание		1					2	72	72	20			43	9		20				43										Тл								
+	Б1.О.06	Теория вероятностей и математическая статистика		1				1	4	144	144	36			99	9		20		16		99										Мт								
+	Б1.О.07	Программно-вычислительные комплексы и САПР	3	2					8	288	288	88			164	36					16		16		103	20		36		61		ГМК								
+	Б1.О.08	Экономика и менеджмент	1						5	180	180	36			117	27		20		16		117										ЭМ								
+	Б1.О.09	Функционирование автотранспортных предприятий		2					4	144	144	32			103	9					16		16		103							ГМК								
+	Б1.О.10	Организация безопасного движения на автотранспорте		1					3	108	108	20			79	9		20				79										ГМК								
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																																								
+	Б1.В.01	Логистика на транспорте	2					2	6	216	216	32			157	27				16		16		385	80		84		682			ГМК								
+	Б1.В.02	Производственно-техническая база и обслуживающий персонал		3					6	216	216	36			171	9									20		16		171			ГМК								
+	Б1.В.03	Проектирование гидропривода автотранспорта	2					2	6	216	216	48			141	27				32		16		141								ГМК								
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	3					3	8	288	288	36			225	27								20		16		225												
+	Б1.В.ДВ.01.01	Система стандартизации перевозки грузов	3					3	8	288	288	36			225	27								20		16		225				ГМК								
-	Б1.В.ДВ.01.02	Система стандартизации перевозки пассажиров	3					3	8	288	288	36			225	27								20		16		225				ГМК								
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	3	2			3		8	288	288	104			148	36				32		16		87	20		36		61											
+	Б1.В.ДВ.02.01	Проектирование автотранспорта и инженерные расчеты	3	2			3		8	288	288	104			148	36				32		16		87	20		36		61			ГМК								
-	Б1.В.ДВ.02.02	Рациональное проектирование	3	2			3		8	288	288	104			148	36				32		16		87	20		36		61			ГМК								
+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)	3					3	8	288	288	36			225	27								20		16		225												
+	Б1.В.ДВ.03.01	Техническая эстетика и эргономика	3					3	8	288	288	36			225	27								20		16		225				ГМК								
-	Б1.В.ДВ.03.02	Безопасные условия труда	3					3	8	288	288	36			225	27								20		16		225				ГМК								
Блок 2. Практика																																								
Обязательная часть																																								
+	Б2.О.01(У)	Ознакомительная практика		2					9	324	324	216	216	108		216														72	36									
+	Б2.О.02(Пд)	Преддипломная практика		4					3	108	108	72	72	36		72														72	36	ГМК								
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																																								
+	Б2.В.01(П)	Технологическая (производственно-технологическая) практика			4				18	648	648	432	432	216		432													432	216		ГМК								
Блок 3. Государственная итоговая аттестация																																								
+	Б3.01	Выполнение ВКР							3	108	108	40	40	284															40	284		ГМК								
+	Б3.02	Подготовка к процедуре защиты ВКР							3	108	108			108																108		ГМК								
+	Б3.03	Защита ВКР							3	108	108			108																108		ГМК								
ФТД. Факультативные дисциплины																																								
+	ФТД.01	Технологии интеллектуального труда		1					2	72	72	36			36			20		16		36	32									УП								
+	ФТД.02	Средства коммуникации в учебной и профессиональной деятельности		2					2	72	72	32			40						16		16		40							УП								
+	ФТД.03	Социальная адаптация и социальная защита		2					2	72	72	32			40						16		16		40							УП								