

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Дагестанский государственный аграрный университет имени М.М.Джамбулатова"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 7 от 26.03.2024

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры



УТВЕРЖДАЮ
Ректор З.М. Джамбулатов

«26» марта 2024 г.

23.04.03

23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Программа магистратуры: Автомобили и автомобильное хозяйство
Кафедра: Технической эксплуатации автомобилей
Факультет: Автомобильный

Квалификация: Магистр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024
Учебный год 2024-2025
Образовательный стандарт (ФГОС) № 906 от 07.08.2020

Форма обучения: Очная форма

Срок получения образования: 2 г.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
31	АВТОМОБИЛЕСТРОЕНИЕ
31.002	СПЕЦИАЛИСТ ПО МЕХАТРОНИКЕ В АВТОМОБИЛЕСТРОЕНИИ
33	СЕРВИС, ОКАЗАНИЕ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ (ТОРГОВЛЯ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, РЕМОНТ, ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСЛУГ, УСЛУГИ ГОСТЕПРИИМСТВА, ОБЩЕСТВЕННОЕ ПИТАНИЕ И ПР.)
33.005	СПЕЦИАЛИСТ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ДИАГНОСТИРОВАНИЮ И КОНТРОЛЮ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ ПРИ ПЕРИОДИЧЕСКОМ ТЕХНИЧЕСКОМ ОСМОТРЕ

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

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор

Проректор-начальник УКО и ЦТ

Декан

Заведующий кафедрой

 / Мухаилов М.Д./
 / Цахуева Ф.П./
 / Бекеев А.Х./
 / Бекеев А.Х./

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-4; ПК-2; ПК-3
Б1.О	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б1.О.01	Интеллектуальная собственность	ИД-1 _{УК-1} ; ИД-1 _{УК-4} ; ИД-2 _{УК-4} ; ИД-2 _{УК-5} ; ИД-1 _{УК-6} ; ИД-1 _{ОПК-1}
Б1.О.02	Всеобщее управление качеством	ИД-1 _{УК-2} ; ИД-1 _{УК-3} ; ИД-2 _{ОПК-2} ; ИД-2 _{ОПК-3} ; ИД-1 _{ОПК-6}
Б1.О.03	Аналитические и численные методы в планировании экспериментов и инженерном анализе	ИД-2 _{ОПК-4} ; ИД-3 _{ОПК-4} ; ИД-4 _{ОПК-4} ; ИД-6 _{ОПК-4} ; ИД-5 _{ПК-3}
Б1.О.04	Основы научных исследований	ИД-2 _{УК-1} ; ИД-3 _{УК-1} ; ИД-1 _{ОПК-4} ; ИД-2 _{ОПК-4}
Б1.О.05	Основы расчета гидравлических систем автотранспорта и технологического оборудования	ИД-2 _{УК-3} ; ИД-2 _{УК-6} ; ИД-2 _{ОПК-1} ; ИД-3 _{ОПК-1}
Б1.О.06	Информационное обеспечение автотранспортных предприятий	ИД-1 _{УК-5} ; ИД-1 _{ОПК-3} ; ИД-5 _{ОПК-4} ; ИД-1 _{ОПК-5} ; ИД-2 _{ОПК-5} ; ИД-4 _{ПК-1} ; ИД-3 _{ПК-2}
Б1.О.07	Организация автосервиса	ИД-2 _{УК-2} ; ИД-1 _{ОПК-2} ; ИД-2 _{ОПК-6} ; ИД-1 _{ПК-2} ; ИД-3 _{ПК-2}
Б1.О.08	Пути совершенствования технологических процессов ТО автомобилей	ИД-6 _{ПК-1} ; ИД-7 _{ПК-1} ; ИД-1 _{ПК-2} ; ИД-2 _{ПК-2} ; ИД-5 _{ПК-2}
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-2; ПК-1; ПК-4; ПК-2; ПК-3
Б1.В.01	Конструкция, расчет и эксплуатация технологического оборудования для предприятий автомобильного транспорта	ИД-1 _{ПК-1} ; ИД-3 _{ПК-1}
Б1.В.02	Проектирование двигателей для использования альтернативных видов топлива	ИД-1 _{ПК-3} ; ИД-2 _{ПК-3} ; ИД-3 _{ПК-3} ; ИД-4 _{ПК-3}
Б1.В.03	Стратегия развития производственно-технической базы предприятий автомобильного транспорта	ИД-5 _{ПК-1} ; ИД-6 _{ПК-1} ; ИД-7 _{ПК-1}
Б1.В.04	Современные проблемы и направления развития конструкций транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	ИД-1 _{УК-2} ; ИД-1 _{ПК-3} ; ИД-3 _{ПК-3} ; ИД-4 _{ПК-3}
Б1.В.05	Современные проблемы и направления развития технической эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	ИД-4 _{ПК-1} ; ИД-5 _{ПК-1} ; ИД-4 _{ПК-2} ; ИД-5 _{ПК-2}
Б1.В.06	Современные проблемы и направления развития технологий применения транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	ИД-1 _{ПК-1} ; ИД-2 _{ПК-1} ; ИД-3 _{ПК-1}
Б1.В.ДВ.01	Элективные дисциплины (модули)	ИД-6 _{ПК-1} ; ИД-1 _{ПК-2} ; ИД-5 _{ПК-2}
Б1.В.ДВ.01.01	Оптимизация технологии ремонта и восстановления транспортно-технологических машин	ИД-6 _{ПК-1} ; ИД-1 _{ПК-2} ; ИД-5 _{ПК-2}
Б1.В.ДВ.01.02	Проектирование технологических процессов ремонта и восстановления деталей	ИД-6 _{ПК-1} ; ИД-1 _{ПК-2} ; ИД-5 _{ПК-2}
Б1.В.ДВ.02	Элективные дисциплины (модули)	ИД-1 _{ПК-4} ; ИД-2 _{ПК-4} ; ИД-3 _{ПК-4} ; ИД-4 _{ПК-4}
Б1.В.ДВ.02.01	Методы экспертного анализа технического состояния машин и оборудования	ИД-1 _{ПК-4} ; ИД-2 _{ПК-4} ; ИД-3 _{ПК-4} ; ИД-4 _{ПК-4}
Б1.В.ДВ.02.02	Решение инженерных задач на ЭВМ	ИД-2 _{ПК-2} ; ИД-3 _{ПК-2} ; ИД-3 _{ПК-3}
Б2	Практика	ОПК-4; ПК-1; ПК-4; ПК-2; ПК-3
Б2.О	Обязательная часть	ОПК-4; ПК-1; ПК-2

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план магистратуры '23.04.03 Автомобили и автомобильное хозяйство 2024.plx', код направления 23.04.03, год начала подготовки 2024

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б2.О.01(У)	Технологическая (производственно-технологическая) практика	ИД-1 _{опк-4} ; ИД-1 _{пк-1} ; ИД-2 _{пк-1} ; ИД-3 _{пк-2}
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ПК-1; ПК-4; ПК-2; ПК-3
Б2.В.01(П)	Научно-исследовательская работа	ИД-4 _{пк-1} ; ИД-5 _{пк-1} ; ИД-6 _{пк-1} ; ИД-1 _{пк-4} ; ИД-2 _{пк-4} ; ИД-1 _{пк-2} ; ИД-3 _{пк-2} ; ИД-1 _{пк-3} ; ИД-3 _{пк-3}
Б2.В.02(Пд)	Преддипломная практика	ИД-1 _{пк-1} ; ИД-2 _{пк-1} ; ИД-3 _{пк-1} ; ИД-4 _{пк-1} ; ИД-5 _{пк-1} ; ИД-6 _{пк-1} ; ИД-7 _{пк-1} ; ИД-1 _{пк-4} ; ИД-2 _{пк-4} ; ИД-3 _{пк-4} ; ИД-4 _{пк-4} ; ИД-1 _{пк-2} ; ИД-2 _{пк-2} ; ИД-3 _{пк-2} ; ИД-4 _{пк-2} ; ИД-5 _{пк-2} ; ИД-1 _{пк-3} ; ИД-2 _{пк-3} ; ИД-3 _{пк-3} ; ИД-4 _{пк-3} ; ИД-5 _{пк-3}
Б3	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-4; ПК-2; ПК-3
Б3.01	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПК-1; ПК-4; ПК-2; ПК-3
ФТД	Факультативные дисциплины	ПК-1; ПК-3
ФТД.01	Техника транспорта, обслуживание и ремонт	ИД-1 _{пк-1} ; ИД-6 _{пк-1}
ФТД.02	Основы оптики и светотехники	ИД-2 _{пк-1} ; ИД-3 _{пк-3}