

План одобрен ученым советом МГТУ
Протокол № 4 от 12.04.2022



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Майкопский государственный технологический университет" в поселке Яблоновском

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

23.02.07

Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

код

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

специалист

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2022

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№ 1568

Виды деятельности
Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
Проведение кузовного ремонта
Организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств
Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих (18511 Слесарь по ремонту автомобилей)

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

2024/25 по учебным семестрам

№ п/п	Курс 3												Курс 4												Объем ОП											
	Семестр 5 12 (4) нед.						Семестр 6 10 (14) нед.						Семестр 7 12 (4) нед.						Семестр 8 9 (11) нед.						Итого	Сред. часть	Всего часов									
	ОС. ОП	Средств.	Средств.	Средств.	Средств.	Средств.	ОС. ОП	Средств.	Средств.	Средств.	Средств.	Средств.	ОС. ОП	Средств.	Средств.	Средств.	Средств.	Средств.	Средств.	Средств.	Средств.	Средств.														
1	612	20	4	432	252	70	20	12	900	8	370	170	102	14	21	612	211	424	224	110	30	20	26	154	10	311	174	90	50	32	4544	1296				

СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК			
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	1	[1] БД.02 Литература	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[1] БД.09 Родная литература	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
2	Зач	Комплексный зачет	4	[4] ОГСЭ.06 Адыгейский язык	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[4] ОГСЭ.07 История и культура адыгов	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3] ОГСЭ.01 Основы философии	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[3] ОГСЭ.02 История	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
4	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3] ОГСЭ.05 Психология общения	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[3] ОГСЭ.08 Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний/Организация доступной среды для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в современных условиях	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
5	Экз	Комплексный экзамен	4	[4] ОП.04 Материаловедение	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[4] ОП.05 Метрология, стандартизация, сертификация	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
6	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4] УП.01.01 Учебная практика по МДК.01.01 Устройство автомобилей	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[4] УП.01.02 Учебная практика по МДК.01.02 Автомобильные эксплуатационные материалы	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
7	Экз	Комплексный экзамен	4	[4] МДК.01.01 Устройство автомобилей	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[4] МДК.01.02 Автомобильные эксплуатационные материалы	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
8	Экз	Комплексный экзамен	5	[5] МДК.01.04 Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[5] МДК.01.05 Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
9	Экз	Комплексный экзамен	6	[6] МДК.01.06 Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[6] МДК.01.07 Ремонт кузовов автомобилей	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
10	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	5	[5] УП.01.03 Учебная практика по МДК.01.03 Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[5] УП.01.05 Учебная практика по МДК.01.05 Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
				[5] УП.01.04 Учебная практика по МДК.01.04 Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
11	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6] УП.01.06 Учебная практика по МДК.01.06 Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[6] УП.01.07 Учебная практика по МДК.01.07 Ремонт кузовов автомобилей	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
12	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6] УП.04.01 Учебная практика по ПМ.04 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих (18511 Слесарь по ремонту автомобилей)	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[6] ПП.04.01 Производственная практика по ПМ.04 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих (18511 Слесарь по ремонту автомобилей)	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
				[7] МДК.02.01 Техническая документация	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	

СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК				
13	Экз	Комплексный экзамен	7	[7]	МДК.02.02 Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[7]	МДК.02.03 Управление коллективом исполнителей	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
14	Экз	Комплексный экзамен	8	[8]	МДК.03.01 Особенности конструкций автотранспортных средств	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[8]	МДК.03.03 Тюнинг автомобилей	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
				[8]	МДК.03.02 Организация работ по модернизации автотранспортных средств	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
				[8]	МДК.03.04 Производственное оборудование	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
15	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	8	[8]	УП.03.01 Учебная практика по МДК.03.01 Особенности конструкций автотранспортных средств	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[8]	УП.03.02 Учебная практика по МДК.03.02 Организация работ по модернизации автотранспортных средств	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
				[8]	УП.03.03 Учебная практика по МДК.03.03 Тюнинг автомобилей	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
				[8]	УП.03.04 Учебная практика по МДК.03.04 Производственное оборудование	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
16	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	7	[7]	УП.02.01 Учебная практика по МДК.02.01 Техническая документация	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[7]	УП.02.02 Учебная практика по МДК.02.02 Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
				[7]	УП.02.03 Учебная практика по МДК.02.03 Управление коллективом исполнителей	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
17	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	7	[7]	ОП.11 Системы автоматизированного проектирования	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[7]	ОП.17 Единая система конструкторской документации	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	