

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Дмитриев Николай Николаевич
 Должность: Ректор
 Дата подписания: 03.07.2023 07:57:06
 Уникальный программный ключ:
 f7c6227919e4cdbfb4d7b682991f8553b37cfbd

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
 Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского
 Колледж автомобильного транспорта и агротехнологий

УТВЕРЖДАЮ

**РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ
 ПЛАН**



Ректор

Дмитриев Н.Н.

программы подготовки специалистов среднего звена
 среднего профессионального образования

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 6 от 31.03.2023

23.02.07

Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования: технологический

Квалификация: специалист
Программа подготовки: базовая
Форма обучения: Очная
Срок получения образования по ОП: 2 г. 10 м.
Уровень образования, необходимый для приема на обучение: среднее общее образование

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

Образовательный стандарт (ФГОС) № 1568 от 09.12.2016

Основной	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
Основной	<i>Освоение профессий рабочих, должностей служащих:</i>
+	Слесарь по ремонту автомобилей

СОГЛАСОВАНО


Директор колледжа

 / Бельков Н.Н./


Заместитель директора по УР

 / Чернигова Е.Н./

Председатель предметно-цикловой комиссии
 социально-экономических и
 естественнонаучных дисциплин колледжа

 / Хуснудинова Е.А./

Председатель предметно-цикловой комиссии
 технических дисциплин колледжа

 / Бадардинова Т.Е./

-	-	-	Форма контроля					Итого акад.часов							Объём ОП		Курс 1		Курс 2		Курс 3	
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Контр.	Экспертное	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6
Считать в плане	Индекс	Наименование														Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА																						
СО.Среднее общее образование																						
+	БД	Базовые дисциплины																				
+	ПД	Профильные дисциплины																				
+	ПОО	Предлагаемые ОО																				
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА																						
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл																						
							4464	4464	4248	4198	72	144			3168	1296	612	864	612	900	612	864
+	ОГСЭ.01	Основы философии			4		48	48	48	48					48					48		
+	ОГСЭ.02	История		1			48	48	48	48					48		48					
+	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности		1234	6		5	164	164	164	164				138	26	30	34	26	32	22	20
+	ОГСЭ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура		1234	6		5	164	164	164	164				138	26	30	34	26	32	22	20
+	ОГСЭ.05	Психология общения		2				64	64	64	60				46	18		64				
+	ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	1					50	50	44	40		6		50		50					
ЕН.Математический и общий естественнонаучный учебный цикл																						
							302	302	296	296					144	158	122	138		42		
+	ЕН.01	Математика	2				1	102	102	96	96			6	34	68	38	64				
+	ЕН.02	Информатика			1			84	84	84	84				32	52	84					
+	ЕН.03	Экология			4			42	42	42	42				42					42		
+	ЕН.04	Физика			2			74	74	74	74				36	38		74				
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл																						
							940	940	908	900	8	24			612	328	234	278	110	150	64	104
+	ОП.01	Инженерная графика			2		1	154	154	152	152	2			86	68	68	86				
+	ОП.02	Техническая механика	2					112	112	104	100	2	6		68	44		112				
+	ОП.03	Электротехника и электроника			1			74	74	74	74				42	32	74					
+	ОП.04	Материаловедение	1					92	92	86	82		6		54	38	92					
+	ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация			3			62	62	62	62				40	22			62			
+	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности/Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности	3					48	48	42	42		6		30	18			48			
+	ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности					6	44	44	44	44				32	12						44
+	ОП.08	Охрана труда					6	60	60	60	60				42	18						60
+	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности			2			80	80	76	76	4			56	24		80				
+	ОП.10	Система автоматизированного проектирования	4					78	78	72	72		6		78				78			
+	ОП.11	Проектная деятельность			5		4	136	136	136	136				84	52				72	64	
ПЦ.Профессиональный цикл																						
							2468	2468	2296	2262	64	108			1728	740	98	316	450	596	504	504
+	ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	33344 55	23345		5	12	1466	1466	1360	1330	58	48		936	530	98	316	450	368	234	
+	МДК.01.01	Устройство автомобилей	3				12	252	252	206	192	40	6		150	102	98	100	54			
+	МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы	3					84	84	78	74		6		48	36			84			
+	МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	5			5		114	114	102	100	6	6		48	66					114	
+	МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей		3				96	96	96	96				56	40			96			
+	МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	3					108	108	90	86	12	6		62	46			108			
+	МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	4					110	110	104	100		6		54	56				110		

+	МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей	4					114	114	108	106		6		58	56			114			
+	УП.01.01	Учебная практика слесарно-механическая		234				468	468	468	468				412	56		216	108	144		
+	ПП.01.01	Производственная практика		5				108	108	108	108				36	72					108	
+	ПМ.01.ЭК	<i>Квалификационный экзамен</i>		5				12	12				12		12						12	
+	ПМ.02	Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля	5*6	5	56	5		238	238	220	220		18		184	54					178	60
+	МДК.02.01	Техническая документация			5			52	52	52	52				40	12					52	
+	МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей		5		5		90	90	84	84		6		58	32					90	
+	МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей			6			48	48	48	48				38	10					48	
+	ПП.02.01	Производственная практика		5				36	36	36	36				36						36	
+	ПМ.02.ЭК	<i>Квалификационный экзамен</i>		6				12	12				12		12						12	
+	ПМ.03	Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств	5666	56	6			392	392	362	358		30		244	148					92	300
+	МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств		5				56	56	50	46		6		42	14					56	
+	МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств		6				72	72	66	66		6		46	26					72	
+	МДК.03.03	Тюнинг автомобилей			6			36	36	36	36				36						36	
+	МДК.03.04	Производственное оборудование		6				36	36	30	30		6		36	36					36	
+	ПП.03.01	Производственная практика		5				36	36	36	36				36						36	
+	ПП.03.02	Производственная практика		6				144	144	144	144				108	36					144	
+	ПМ.03.ЭК	<i>Квалификационный экзамен</i>		6*				12	12				12		12						12	
+	ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	4	4	4			228	228	210	210		6	12		220	8				228	
+	МДК.04.01	Слесарь по ремонту автомобилей			4			72	72	66	66		6		64	8					72	
+	УП.04.01	Учебная практика Техническое обслуживание и ремонт автомобилей		4				144	144	144	144				144						144	
+	ПМ.04.ЭК	<i>Квалификационный экзамен</i>		4*				12	12				12		12						12	
+	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			6			144	144	144	144				144						144	
ГИА.Государственная итоговая аттестация								216	216	216	216				216						216	
+	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы						72	72	72	72				72						72	
+	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы						36	36	36	36				36						36	
+	ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам						72	72	72	72				72						72	
+	ГИА.04	Проведение государственных экзаменов						36	36	36	36				36						36	