

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 11.06.2024 06:25:18  
Уникальный программный ключ:  
f7c6227919e4cdbfb4d7b682991f8553b57cafb0

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

План одобрен Ученым советом Иркутского ГАУ  
Протокол № 2 от 30.10.2023

## РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Дмитриев Н.Н.

10 2023г.

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

13.02.13

13.02.13 ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)

Квалификация: техник

Форма обучения: Очная

Срок получения образования по ОП: 2 г. 10 м.

Уровень образования при приеме на обучение: среднее общее образование

Основной	Виды деятельности
+	осуществление технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования
+	организационное обеспечение эксплуатации, технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования (по выбору)

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

Учебный год 2024-2025

Образовательный стандарт (ФГОС) № 797 от 27.10.2023

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе и молодежной политике

 / Иванов Д.А./


Директор

 / Бельков Н.Н./

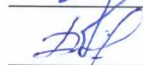
Заместитель директора по учебной работе

 / Чернигова Е.Н./

Председатель ПЦК социально-экономических и естественнонаучных дисциплин

 / Хуснудинова Е.А./

Председатель ПЦК технических дисциплин

 / Бирюкова Т.С./

ПланСвод Учебный план ППССЗ СПО '13.02.13 (11 класс) Эл очно 24-25.plx', код специальности 13.02.13, год начала подготовки 2024

-	-	-	Формы пром. атт.				Итого акад. часов							Объем ОП		Курс 1		Курс 2		Курс 3		
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Др	Экспер тное	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАТт	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	
Считать в плане	Индекс	Наименование														Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	
<b>ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>							4464	4464	4212	4212	132	120			3189	1275	602	850	620	868	630	894
<b>СГЦ.Социально-гуманитарный цикл</b>							616	616	614	614	2				524	92	176	144	152	56	64	24
+	СГ.01	История России			2	1	68	68	68	68					46	22	32	36				
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		12345	6		164	164	164	164					164		32	36	24	28	32	12
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			2	1	68	68	68	68					46	22	32	36				
+	СГ.04	Физическая культура		12345	6		164	164	164	164					164		32	36	24	28	32	12
+	СГ.05	Основы бережливого производства			3		104	104	102	102	2				104				104			
+	СГ.06	Русский язык и культура речи			1		48	48	48	48						48	48					
<b>ОПЦ.Общепрофессиональный цикл</b>							1003	1003	961	961	12	30			645	358	380	435		188		
+	ОП.01	Инженерная графика			2	1	97	97	97	97					79	18	52	45				
+	ОП.02	Электротехника и электроника	2			1	130	130	120	120	4	6			114	16	76	54				
+	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	2				46	46	40	40		6			32	14		46				
+	ОП.04	Техническая механика	1				62	62	56	56		6			52	10	62					
+	ОП.05	Материаловедение	1				62	62	56	56		6			52	10	62					
+	ОП.06	Электрические машины и электропривод			2		114	114	114	114					110	4		114				
+	ОП.07	Прикладная математика			2		107	107	107	107					59	48		107				
+	ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности			2		69	69	69	69					29	40		69				
+	ОП.09	Охрана труда			4		38	38	38	38					32	6				38		
+	ОП.10	Основы предпринимательской деятельности	1				128	128	124	124	4				86	42	128					
+	ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности			4		42	42	38	38	4					42				42		
+	ОП.12	Электробезопасность	4				108	108	102	102		6				108				108		
<b>ПЦ.Профессиональный цикл</b>							2629	2629	2421	2421	118	90			1804	825	46	271	468	624	566	654
+	ПМ.01	<b>Осуществление технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования</b>	45566	5	34566	3444	1408	1408	1288	1288	84	36			968	440			222	368	454	364
+	МДК.01.01	Электрические машины и аппараты	4			3	168	168	150	150	12	6			114	54			78	90		
+	МДК.01.02	Электроснабжение	5		6		172	172	144	144	22	6			117	55				106	66	
+	МДК.01.03	Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования			56	4	210	210	198	198	12				159	51			36	94	80	
+	МДК.01.04	Электрическое и электромеханическое оборудование	5			4	188	188	170	170	12	6			138	50			42	146		
+	МДК.01.05	Техническое регулирование и контроль качества электрического и электромеханического оборудования	6	5		4	262	262	230	230	26	6			212	50			56	108	98	
+	УП.01.01	Учебная практика			3		144	144	144	144					72	72		144				
+	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)			46		252	252	252	252					144	108			144		108	
+	ПМ.01.ЭК	<i>Квалификационный экзамен</i>	6				12	12				12			12						12	
+	ПМ.02	<b>Организационное обеспечение эксплуатации, технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования</b>	44	4	4		256	256	238	238		18			224	32			256			
+	МДК.02.01	Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов	4				136	136	130	130		6			104	32			136			
+	УП.02.01	Учебная практика		4			72	72	72	72					72				72			

ПланСвод Учебный план ППССЗ СПО '13.02.13 (11 класс) Эл очно 24-25.plx', код специальности 13.02.13, год начала подготовки 2024

-	-	-	Формы пром. атт.				Итого акад. часов							Объем ОП		Курс 1		Курс 2		Курс 3		
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Др	Экспер тное	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАТт	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	
Считать в плане	Индекс	Наименование														Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	
+	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)			4		36	36	36	36				36					36			
+	ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	4				12	12					12						12			
+	ПМ.03	<b>Организация деятельности производственного подразделения</b>	<b>56</b>	<b>66</b>		<b>6</b>	258	<b>258</b>	<b>240</b>	<b>240</b>			<b>18</b>		162	96					112	146
+	МДК.03.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	5			6	174	174	168	168			6		78	96					112	62
+	УП.03.01	Учебная практика		6			36	36	36	36					36							36
+	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)		6			36	36	36	36					36							36
+	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	6				12	12					12		12							12
+	ПМ.04	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих "Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования"</b>	<b>33</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>12</b>	563	<b>563</b>	<b>511</b>	<b>511</b>	<b>34</b>	<b>18</b>		306	257	46	271	246				
+	МДК.04.01	Организация и технология выполнения электрических работ слесаря-электрика по ремонту электрооборудования	3			12	263	263	223	223	34	6		78	185	46	127	90				
+	УП.04.01	Учебная практика		2			144	144	144	144					108	36		144				
+	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)			3		144	144	144	144					108	36			144			
+	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	3				12	12					12					12				
+	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)		6			144	144	144	144					144							144
<b>ГИА.Государственная итоговая аттестация</b>							<b>216</b>	<b>216</b>	<b>216</b>	<b>216</b>				<b>216</b>								<b>216</b>
+	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 демонстрационному экзамену					72	72	72	72					72							72
+	ГИА.04	Проведение демонстрационного экзамена					36	36	36	36					36							36