

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего
образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика
С.П. Королева»
Авиационный техникум

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе

08.02.09

Направление 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий

Кафедра: Авиационный техникум

Квалификация: <i>техник</i>
Программа подготовки: <i>среднее профессиональное образование</i>
Форма обучения: <i>Очная</i>
Срок обучения: <i>2 г 10 мес</i>

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

Образовательный стандарт Приказ Минобрнауки России № 845 от 09.11.2023.
Зарегистрировано в Минюсте России 08.12.2023 N 76339

	Основной	Виды деятельности
+		выполнение работ по ремонту и обслуживанию электрооборудования
+	-	выполнение работ при монтаже и наладке электрооборудования, осветительных сетей и светильников
+	-	выполнение работ при эксплуатации муниципальных линий электропередачи
+	+	выполнение работ по вводу домовых силовых и слаботочных систем в эксплуатацию с применением средств автоматизации

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе _____ / Гаериллов А.В./

Начальник учебно-методического управления _____ / Соловова Н.В./

Декан факультета _____ /Зотов А. А./

Индекс	Наименование	Формирование компетенции
ОП		
СОО.БД	Базовая часть	
СОО.БД.01	Русский язык	
СОО.БД.02	Литература	
СОО.БД.03	Иностранный язык	
СОО.БД.04	Математика	
СОО.БД.05	Информатика	
СОО.БД.06	История	
СОО.БД.07	Обществознание	
СОО.БД.08	География	
СОО.БД.09	Физика	
СОО.БД.10	Химия	
СОО.БД.11	Биология	
СОО.БД.12	Физическая культура	
СОО.БД.13	Основы безопасности и защиты Родины	
ПП		
СТЦ.01	История России	
СТЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СТЦ.03	Безопасность жизнедеятельности	
СТЦ.04	Физическая культура	
СТЦ.05	Основы финансовой грамотности	
ОПЦ.01	Инженерная графика	
ОПЦ.02	Электротехника	
ОПЦ.03	Основы электроники	
ОПЦ.04	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОПЦ.05	Электрические измерения	
ОПЦ.06	Основы автоматики и элементы систем автоматического управления	
ОПЦ.07	Безопасность работ в электроустановках	
ОПЦ.08	Нормы, правила и стандарты в электроустановках	
ОПЦ.09	Вторичные электрические цепи	
ПЦ.01	Выполнение работ по вводу домовых силовых и слаботочных систем в эксплуатацию с применением средств автоматизации	
ПЦ.01	Монтаж и эксплуатация домовых силовых и слаботочных систем	
ПЦ.01	Монтаж и эксплуатация осветительных сетей и светильников	
ПЦ.01	Обслуживание оборудования с автоматическим регулированием технологического процесса	
ПЦ.01	Эксплуатация и обслуживание линий электропередач	
ПЦ.01	Специальные технологии по освоению профессии рабочего "Электромонтажник по освещению и осветительным сетям"	
ПЦ.02	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования	
ПЦ.02	Организация поставки электрической энергии потребителям	
ПЦ.02	Ремонт и обслуживание распределительных устройств напряжением до 10 кВ	
ПЦ.02	Производственная практика	
ПЦ.02	Учебная практика	
ПЦ.03	Комплексный зачет по модулю "Выполнение работ при эксплуатации муниципальных линий электропередачи"	
ПЦ.03	Электроснабжение объектов	
ПЦ.03	Производственная практика	
ПЦ.03	Квалификационный экзамен	
ПЦ.03	Электрооборудование промышленных и гражданских зданий	
ПЦ.04	Комплексный зачет по модулю "Выполнение работ по вводу домовых силовых и слаботочных систем в эксплуатацию с применением средств автоматизации"	
ПЦ.04	Электрические машины	
ПЦ.04	Учебная практика	
ПЦ.05	Выполнение работ при эксплуатации муниципальных линий электропередачи	
ПЦ.05	Комплексный зачет по модулю "Выполнение работ по ремонту и обслуживанию электрооборудования"	
ПЦ.05	Производственная практика	
ПЦ.06	Выполнение работ при монтаже и наладке электрооборудования, осветительных сетей и светильников	
ПЦ.06	Комплексный зачет по модулю "Выполнение работ при монтаже и наладке электрооборудования, осветительных сетей и светильников"	
ПЦ.07	Выполнение работ по ремонту и обслуживанию электрооборудования	
ПЦ.08	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: "Электромонтажник по освещению и осветительным сетям"	
ГИА		ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.
ГИА.01	Демонстрационный экзамен и защита дипломного проекта (работы)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 4.1.; ПК 4.2.; ПК 4.3.; ПК 4.4.; ПК 4.5.

		Итого			Курс 1			Курс 2			Курс 3			
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	ЗЕТ Факт	Всего	Сем 1	Сем 2	Всего	Сем 3	Сем 4	Всего	Сем 5	Сем 6
	Итого (с факультативами)													
	Итого по ОП (без факультативов)				48,50				17,50		17,50	31,00	14,50	16,50
Б1	Дисциплины (модули)	100	0	0	48,50				17,50		17,50	31,00	14,50	16,50
Б1.О	Обязательная часть				48,50				17,50		17,50	31,00	14,50	16,50
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений													
Б2	Практика	100	0											
Б2.О	Обязательная часть													
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений													
Б3	Государственная итоговая аттестация	100	0											
ФТД	Факультативные дисциплины	100	0											

Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)	3		3	4	2	2	5	2	3
	ЗАЧЕТЫ (За)	2	1	1	3	1	2	6	1	5
	ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)	5	1	4	6	3	3			
	КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)							2	1	1
	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)									
	КОНТРОЛЬНЫЕ (К)									