

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования
Учебный центр «Профессионал»

УТВЕРЖДАЮ
Директор УЦ «Профессионал»
И.Н. Чугунов
2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Профessionального обучения (профподготовки, переподготовки) по профессии
«Лаборант по электроизоляционным материалам» 2-3 разряда
Код профессии 13304

Квалификация

Лаборант по электроизоляционным материалам

Нормативная трудоемкость обучения

250 часов, включая производственное обучение

Цель реализации программы

Приобретение теоретических знаний, практических навыков и компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности в приборостроительной и электронной промышленности

Категория слушателей

К освоению программы допускаются лица, имеющие:

- среднее общее образование и профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих

Форма обучения

Очная,очно-заочная,заочная,индивидуальная,в форме экстерната с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ)

№ п/п	Программы, курсы	Всего часов
1	Теоретическое обучение	100
1.1	Экономический курс	
1.1.1	Основы рыночной экономики	4
1.2	Общетехнический курс	
1.2.1	Охрана труда. Промышленная санитария и противопожарные мероприятия	10
1.2.2	Материаловедение. (Электроматериалы)	6
1.2.3	Черчение (чтение чертежей, схем)	6
1.2.4	Допуски и технические измерения	
1.2.5	Основы электротехники и электроники	4
1.2.6	Основы экологии и охраны окружающей среды	4
1.2.7	Оказание первой помощи	4
1.3	Специальный курс	
1.3.1	Специальная технология	54
2	Производственное обучение	150
	Консультации	4
	Квалификационный экзамен	4
	Итого	250

УТВЕРЖДАЮ
Директор УЦ «Профессионал»
И.Н. Чугунов
2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
Прфессионального обучения (повышения квалификации) по профессии
«Лаборант по электроизоляционным материалам» 4-5 разряда
Код профессии 13304

Квалификация

Лаборант по электроизоляционным материалам

Нормативная трудоемкость обучения

160 часов, включая производственное обучение

Цель реализации программы

Приобретение теоретических знаний, практических навыков и компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности в приборостроительной и электронной промышленности

Категория слушателей

К освоению программы допускаются лица, имеющие:

- среднее общее образование и профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих
- опыт работы не менее 6-ти месяцев практической работы по профессии лаборант по электроизоляционным материалам

Форма обучения

Очная,очно-заочная,заочная,индивидуальная,в форме экстерната с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ)

№ п/п	Программы, курсы	Всего часов
1	Теоретическое обучение	52
1.1	Экономический курс	
1.1.1	Основы рыночной экономики	2
1.2	<i>Общетехнический курс</i>	
1.2.1	Охрана труда. Промышленная санитария и противопожарные мероприятия	6
1.2.2	Материаловедение. (Электроматериалы)	4
1.2.3	Черчение (чтение чертежей, схем)	4
1.2.4	Допуски и технические измерения	
1.2.5	Основы электротехники и электроники	2
1.2.6	Основы экологии и охраны окружающей среды	2
1.2.7	Оказание первой помощи	2
1.3	<i>Специальный курс</i>	
1.3.1	Специальная технология	30
2	Производственное обучение	96
	Консультации	4
	Квалификационный экзамен	8
	Итого	160