

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Мелитопольский государственный университет»**

Технический факультет

СОГЛАСОВАНО

Декан факультета

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образовательной
деятельности

М.С. Степанов

«_____» _____ 2023 г.

Программа повышения квалификации

**«Электроэнергетика, электротехника и электромеханика»
(72 часа)**

Авторы:

к.т.н., доцент Попрядухин В.С.

к.т.н., доцент Лобода А.И.

Мелитополь, 2023

Целью реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Электроэнергетика, электротехника и электромеханика» является совершенствование профессиональных знаний преподавателей техникумов, училищ, специалистов в отрасли электроэнергетики, которые смогут на высоком уровне выполнять профессиональные обязанности, работая в правовом поле Российской Федерации.

Категория слушателей:

Уровень образования: высшее образование и среднее профессиональное образование.

Форма обучения: очно-заочная.

Режим занятий: 8-10 часов в день.

Срок освоения программы: 4 дня.

Трудоемкость программы: 72 часа.

Учебный план

№ п/п	Наименование учебных модулей	Всего ауд. часов	Виды аудит. учебных занятий		Внеаудит. сам. работа	Форма контроля	Трудоемкость
			Лекции	Практ. занятия			
1	Основы профессиональной деятельности в области электроэнергетики	6	4	2	12	Собеседование Опрос	18
2	Практическая инженерная подготовка	6	4	2	12	Собеседование Опрос	18
3	Основы электропривода. Освещение и облучение	4	2	2	12	Собеседование Опрос	16
4	Основы электроснабжения	4	2	2	12	Собеседование Опрос	16
5	Итоговая аттестация	2		2	2	Зачет	4
	Итого	22	12	10	50		72