

Направление подготовки 13.04.02 «Электроэнергетика и электротехника»
Магистерская программа «Методы исследования и моделирования процессов в электромеханических преобразователях энергии»
Аннотация к ПП Б2.В.02(Н) «Научно-исследовательская работа»



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Владелец: Федулов Александр Сергеевич
Сертификат: 5A022291D0DE01CCADCB2B81371C7969
Действителен: 06.05.2025 - 30.07.2026

АННОТАЦИЯ К ПРОГРАММЕ ПРАКТИКИ

13.04.02 Электроэнергетика и электротехника

Магистерская программа: «Методы исследования и моделирования процессов в электромеханических преобразователях энергии»

Б2.В.02(Н) «Научно-исследовательская работа»

Формируемые компетенции: ПК-1

Содержание практики

Подготовительный этап:

Проверка посещаемости

Инструктаж и зачет по технике безопасности (ТБ).

Проверка календарно-тематического плана

Проверка выполнения этапа

Основной этап:

Проверка посещаемости

Устный опрос – закрепление знаний, умений навыков, полученных при прохождении подготовительного научно-исследовательской работы.

Представление собранных материалов научному руководителю

Проверка выполнения этапа

Заключительный этап:

Проверка посещаемости

Устный опрос – закрепление знаний, умений навыков, полученных при прохождении основного этапа научно-исследовательской работы.

Представление собранных материалов научному руководителю

Проверка выполнения этапа

Обработка и анализ полученной информации:

Проверка посещаемости

Представление результатов обработки научному руководителю

Проверка выполнения этапа

Подготовка отчета по НИР:

Сдача и защита отчетов по научно-исследовательской работы в 3-м и 4-м семестре

Проверка выполнения этапа

Год начала подготовки (по учебному плану)

2026

Образовательный стандарт (СУОС)

от 20.12.2023
