


Направление подготовки 13.04.02 «Электроэнергетика и электротехника»
Магистерская программа «Методы исследования и моделирования процессов в электромеханических преобразователях энергии»
Аннотация к ПГИА Б3.01 «Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы»



 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Владелец: Федулов Александр Сергеевич
Сертификат: 5A022291D0DE01CCADCB2B81311C7909
Действителен: 06.05.2025 - 30.07.2026

АННОТАЦИЯ К ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

13.04.02 Электроэнергетика и электротехника

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

Б3.01 «Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы»

Формируемые компетенции: ОПК-1, ОПК-2, ПК-1, ПК-2

Содержание программы государственной итоговой аттестации

Подготовка к процедуре защиты ВКР

Анализ и при необходимости корректировка решений в соответствии с заданием на ВКР с учетом результатов производственных практик, оформление ВКР и графического материала, подготовка отзыва руководителя ВКР о работе обучающегося в период подготовки ВКР, рецензирование ВКР (при наличии), проверка пояснительной записки к ВКР (текста ВКР) на объем заимствования и выявление неправомерных заимствований

Завершение выполнения и оформление ВКР

Информационная и техническая подготовка результатов ВКР, в том числе подготовка к размещению и размещение пояснительной записки к ВКР (текста ВКР) в ЭИОС филиала, подготовка графического материала к защите ВКР

Процедура защиты ВКР

Доклад обучающегося по теме ВКР, ответы на вопросы государственной экзаменационной комиссии (ГЭК)

Год начала подготовки (по учебному плану)

2026

Образовательный стандарт (СУОС)

от 20.12.2023