

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ФАКУЛЬТЕТ (ИНСТИТУТ): Элитного образования и магистратуры

РАСПОРЯЖЕНИЕ

№ _____

О закреплении тем выпускной квалификационной работы

Тип работ: Защита магистерской работы

Регистрационный номер распорядительного действия в КИС "Управление университетом" № 00196 от 07.04.2017 г.

Ознакомив нижеперечисленных студентов с программой Итоговой государственной аттестации по направлению подготовки (специальности) «13.04.02 Электроэнергетика и электротехника», закрепить темы выпускных квалификационных работ:

Гр. ЭЭм-154

№	Ф.И.О.	Тема	Руководитель ВКР
1	БАБАЕВ Самир Расимович	Автоматизированная совмещенная система управления выключателем и логической блокировкой разъединителей для электрической подстанции 6-35/110 кВ	Николаев Михаил Юрьевич, доцент
2	БЕНКЕ Майга Сергеевна	Технология гашения дуги в высоковольтных разъединителях	Литневский Андрей Леонидович, доцент
3	ГАББАСОВ Данияр Кайырбулатулы	Математическое моделирование асинхронных машин с учетом высших гармоник	Ощепков Владимир Александрович, доцент
4	ГАВРИЛОВИЧ Евгений Владимирович	Разработка ветроэнергетической установки для регионов с малой ветровой нагрузкой	Бубенчиков Антон Анатольевич, доцент
5	ЖИРКОВА Надежда Евгеньевна	Разработка ветроэнергетической установки с концентратором ветровой энергии	Бубенчиков Антон Анатольевич, доцент
6	ИВАЩЕНКО Александра Валерьевна	Моделирование однофазного замыкания на землю в сетях с изолированной нейтралью на основе вейвлет преобразования	Гиршин Станислав Сергеевич, доцент
7	МОЛОДЫХ Владимир Олегович	Системы мониторинга и контроля силовых трансформаторов напряжением 110 кВ и выше	Владимиров Леонид Вячеславович, доцент
8	НИКОЛАЕВ Михаил Валерьевич	Моделирование и анализ потерь мощности от несимметрии токов и напряжений в элементах систем электроснабжения	Тевс Василий Викторович, доцент
9	НОВИКОВА Светлана Юрьевна	Анализ влияния компенсации реактивной мощности на режимную надежность электрических сетей	Рысев Павел Валерьевич, доцент

№	Ф.И.О.	Тема	Руководитель ВКР
10	ОРЫНБАЕВ Диас Канатович	Применение ограничителей перенапряжения в электрических сетях	Литневский Андрей Леонидович, доцент
11	РУДЕНОК Алексей Иванович	Современные методы и технические средства контроля кабельных линий напряжением до 35 кВ	Владимиров Леонид Вячеславович, доцент
12	РУДИ Дмитрий Юрьевич	Динамическая устойчивость генераторов распределенной энергетики	Эрнст Александр Дмитриевич, доцент
13	СОЛОВЬЕВА Александра Анатольевна	Расчет установившихся режимов систем электроснабжения на основе вейвлет-коэффициентов	Осипов Дмитрий Сергеевич, доцент
14	ХАЛИТОВ Никита Андреевич	Разработка методики и алгоритма расчета дополнительных потерь мощности от несимметрии нагрузки	Владимиров Леонид Вячеславович, доцент
15	ШЕВЧЕНКО Дмитрий Юрьевич	Увеличение пропускной способности линий электропередачи программными и техническими способами	Долингер Станислав Юрьевич, доцент
16	ШИРЯЕВ Данила Сергеевич	Детерминированный хаос в нелинейных электрических цепях с неавтономными генераторами	Федоров Владимир Кузьмич, профессор

Декан

_____ / _____ /

Исполнитель:

Зав. кафедрой "Электроснабжение промышленных предприятий"

« ___ » _____ г.

_____ / _____ /