

2011

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

ФАКУЛЬТЕТ (ИНСТИТУТ): Энергетический

РАСПОРЯЖЕНИЕ

26.01.2018

№ 0029108

О закреплении тем выпускной квалификационной работы

Тип работ: Защита бакалаврской работы

Регистрационный номер распорядительного действия в КИС "Управление университетом" № 0029108 от 26.01.2018 г.

Ознакомив нижеперечисленных студентов с программой Итоговой государственной аттестации по направлению подготовки (специальности) «13.03.02 Электроэнергетика и электротехника», закрепить темы выпускных квалификационных работ:

Гр. Э-143

№	Ф.И.О.	Тема	Руководитель ВКР
1	АРТАМОНОВ Илья Михайлович	Определение интенсивности отказов элементов систем электроснабжения	Бубенчиков Антон Анатольевич, доцент
2	БЕЛЕНКОВ Максим Павлович	Привлечение теории цепей Маркова для определения уровня надежности систем электроснабжения	Бубенчиков Антон Анатольевич, доцент
3	БОЕВА Лилия	Расчет интергармонических составляющих в цепях несинусоидального тока при помощи вейвлет преобразования	Тевс Василий Викторович, доцент
4	ВАКУЛЕНКО Павел Васильевич	Подготовка пособия по дисциплине "Техника высоких напряжений"	Николаев Михаил Юрьевич, доцент
5	ГОРБАЧЕНКО Елена Юрьевна	Анализ состояния инфраструктуры города Омска в части технологического присоединения к электрическим сетям	Николаев Михаил Юрьевич, доцент
6	ГУРЬЯНОВ Юрий Алексеевич	Энергоэффективные технологии для систем электроснабжения малых объектов	Тевс Василий Викторович, доцент
7	ДОЛЯ Елизавета Николаевна	Модернизация алгоритма, определяющего резонансные частоты системы электроснабжения при наличии высших гармоник	Бубенчиков Антон Анатольевич, доцент
8	ЕРМОШКИН Илья Олегович	Оптимизация режимов работы распределительных электрических сетей	Тевс Василий Викторович, доцент
9	ИЛЬЯСОВА Кристина	Учёт динамических тепловых режимов работы изолированных проводов при определении экономической эффективности устройств компенсации реактивной мощности	Горюнов Владимир Николаевич, заведующий кафедрой, профессор

№	Ф.И.О.	Тема	Руководитель ВКР
10	КОВАЛЕНКО Андрей Александрович	Исследование автономной системы электроснабжения на основе ветроэнергетической установки	Бубенчиков Антон Анатольевич, доцент
11	КУЗЬМИЦКИЙ Антон Александрович	Анализ современного состояния использования альтернативных источников энергии на территории Российской Федерации	Бубенчиков Антон Анатольевич, доцент
12	МИНИН Иван Сергеевич	Использование композиционных материалов при изготовлении резистивных элементов	Тевс Василий Викторович, доцент
13	НЕУСТРОЕВА Алена Михайловна	Эффективность систем компенсации реактивной мощности нового типа	Горюнов Владимир Николаевич, заведующий кафедрой, профессор
14	ПИСАРЕНКО Денис Алексеевич	Электроснабжение металлопрокатного комбината	Николаев Михаил Юрьевич, доцент
15	ПОПЛАВСКАЯ Виолетта	Разработка учебно-методического обеспечения по дисциплине "Основы научных исследований"	Тевс Василий Викторович, доцент
16	РАДЧЕНКО Анастасия	Применение динамических тепловых режимов работы воздушных линий в структуре "умных сетей"	Горюнов Владимир Николаевич, заведующий кафедрой, профессор
17	САМОНОВ Андрей	Анализ режимов электромеханического резонанса в изолированных энергосистемах с газотурбинными электростанциями	Николаев Михаил Юрьевич, доцент
18	СОЛОВЬЕВА Алина	Определение температуры провода в магистральной сети с учетом погодных условий	Горюнов Владимир Николаевич, заведующий кафедрой, профессор
19	ФОМЕНКО Станислав Александрович	Вопросы самозапуска электродвигателей при наличии компенсации реактивной мощности	Николаев Михаил Юрьевич, доцент
20	ХУНЦАРИЯ Игорь Игоревич	Особенности выбора мероприятий по снижению потерь энергии на примере системы компенсации реактивной мощности нового типа	Горюнов Владимир Николаевич, заведующий кафедрой, профессор

Декан

Исполнитель:

Зав. кафедрой "Электроснабжение промышленных предприятий"

« »

г.