

Образовательная программа по направлению подготовки магистров

13.04.02 «ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА»

Направленность (профиль)

«Электромеханические и электронные системы автоматизации процессов и производств»

Кафедра «Теоретические основы электротехники» (ТОЭ)

Темы дипломных работ группы ЭЭАм-1-22

№п /п	Фамилия, имя, отчество обучающегося	Тема ВКР	ФИО руководителя/должность ученая степень/звание
1.	2.	3.	4.
1.	Александров Никита Сергеевич	Оценка погрешности измерения электрической энергии при использовании АСКУЭ.	Наумов А.А. д.ф-м.н., профессор
2	Байгускарова Нурзиля Шафкатовна	Автоматизация распределительных сетей.	Губаева О.Г. к.т.н., доцент
3	Дорошин Дмитрий Александрович	Разработка блока управления системы мобильной плавки гололедо-изморозевых отложений для линий электропередач.	Садыков М.Ф., д.т.н., профессор
4	Куликов Даниил Александрович	Разработка лабораторного стенда на основе ПЛК (блок управления).	Садыков М.Ф., д.т.н., профессор
5	Морозов Максим Аликович	Разработка лабораторных стендов на основе ПЛК (блок эмуляции термостата).	Ярославский Д.А., к.т.н., доцент
6	Тупицин Константин Сергеевич	Разработка лабораторного стенда с асинхронным частотно-регулируемым электроприводом на основе ПЛК.	Ярославский Д.А., к.т.н., доцент
7	Газетдинов Дамир Айратович	Разработка программного обеспечения для анализа диагностических параметров кабельных линий среднего напряжения.	Аскарлов Р.Р., к.т.н., доцент
8	Максимов Никита Алексеевич	Модернизация автоматизированной системы управления промышленного котла.	Наумов А.А.д.ф.- м.н., профессор

Заведующий кафедрой
«Теоретические основы электротехники»

М.Ф. Садыков