## Научные кадры кафедры «Электроэнергетика» 2023-2024 гг.

№	Наименование работы/ФИО автора	Стади я готов ности (%)	ФИО научного консультанта/ руководителя	Сроки предоста вления работы на кафедру (год)		
1	Докторские диссертации:					
1.1	«Теоретические и методологические основы моделирования, анализа и синтеза систем стабилизации параметров малых гидроэнергетических объектов и электрических сетей». Иманакунова Женишкуль Сартбаевна	90	д.т.н., проф. Обозов А.Дж. д.т.н., проф. Оморов Т.Т.	2027 г		
1.2	"Исследование и разработка сложной адаптивной ЭЭС, обеспечивающей устойчивость при крити-ческих ситуациях" Джунуев Тимур Тилегенович	40	д.т.н., проф. Шаршеналиев Дж.Ш.	2026 г		
1.3	"Научные основы создании системы контроля и управления потерями электроэнергии в несим-метричных распределительных электрических сетях и их приложения" Такырбашев Бейшеналы Касымалиевич	80	д.т.н., проф. Оморов Т.Т.	2027 г		
2	Кандидатские диссертации:					
2.1	«Разработка методов и технологий в целях создания информационной системы мониторинга потерь электроэнергии в распределительных сетях» Жаныбаева Тилебалды	50	д.т.н., проф. Оморов Т.Т.	2024 г		
2.2	«Разработка метода распознавания повреждений в горных линиях электропередачи ЛЭП» Эрик уулу Элсүйөр	40	д.т.н., проф. Бакасова А. Б.	2025 г		
2.3	«Исследование и разработка системы управления энергоснабжающих предприятий на основе цифровых технологий» Бекжанова Бүбүайша Бекжановна	20	д.т.н., проф. Бакасова А. Б.	2025 г		
2.4	«Исследование и разработка микро ГЭС нового типа» Сатаркулов Тимур Калмурзаевич  Соискатели	50	д.т.н., проф. Бакасова А. Б.	2024 г		
	«Исследование эффективности работы	30	к.т.н., проф. КРСУ Симаков			

регулируемых источников реактивной мощности в распределительных электрических сетях» Жолдошева Бактыгуль Мукашевна		Ю.П.	
«Разработка метода исследования режимов работы несинхронного включения и саморасскачивания генераторов в ЭЭС с ограниченной мощностью» Абдылдаева Мээрим Таалайбековна	30	д.т.н., проф. Бакасова А. Б.	
«Разработка методов диагностирования и управления процессом эксплуатации системы возбуждения гидрогенераторов» Жолонов Орозалы Маматкаримович	40	к.т.н., проф. Ниязов Н.Т.	

Ответственная по науке,

доцент каф. «Электроэнергетика»

Иманакунова Ж.