

ПЛАН научного семинара			
№ п/п	Темы семинара	Ответственные	Сроки проведения
1	Разработка конструкций узлов опытного образца малой ветровой электростанции с качающимся парусным рабочим органом	Югай В.В.	Май 2025г.
	Оптимальное управление электроприводами роботизированных комплексов	Югай В.В.	
2	Разработка и исследование модели альтернативных топливных элементов на основе диэлектриков с водородными связями с высокой протонной проводимостью	Калытка В.А.	Сентябрь 2025г.
	<i>Разработка комплекса рекомендаций и мероприятий по повышению энергоэффективности работы промышленных предприятий, ТОО "Энергоэксперт и к"</i>	Нешина Е.Г.	
3	Составление плана развития системы теплоснабжения с учетом строительства новой ТЭЦ. Разработать предложения по внедрению дополнительной теплофикационной мощности (4 варианта)	Нешина Е.Г.	Март – май 2025
	метод оптимизационного расчета теплозащиты трубопроводов, оборудования и обоснование методики выбора теплоизоляционных материалов для улучшения эксплуатационных характеристик и показателей экономичности тепловых сетей с разработкой необходимого программного обеспечения	Нешина Е.Г.	
4	Итоги межвузовской студенческой научной конференции	Зав.кафедры	Апрель 2025г.
5	Совершенствование режимов работы стационарных установок	Булатбаев Ф.Н.	В течение года
	О сотрудничестве кафедр с ВУЗами России и дальнего зарубежья	Зав.кафедры	
6	Отчеты магистрантов, докторантов	Диссертанты, руководители диссертантов	В течение года

Зам.декана по НР ФЭАТ

Нурмагамбетова Г.С.