

2. НИРС в 2022 году

Научные и методические работы, опубликованные сотрудниками кафедры

Опубликовано 6 статей в изданиях, рекомендованных ВАК КР, 2 статьи НАН КР,

Получен 1 патент КР.

№	Ф.И.О. преподавателя	Название научных и учебных публикаций, учебно – методических указаний	Издательство, страна, количество страниц
Статьи			
1.	Насирдинова С.М. Обозов А.Дж.	Структурная схема управления БГУ с учетом графика нагрузки потребителя	Национальная академия наук КР. Институт машиноведения и автоматике «Проблемы автоматике и управления» №1(40) Бишкек, 2021 г.
2.	Насирдинова С.М. <i>Магистранты:</i> Акматов Э. Абилов Э.А.	Основные предпосылки развития возобновляемых источников энергии для энергоснабжения автономных объектов в условиях Кыргызстана	Национальная академия наук КР. Институт машиноведения и автоматике «Проблемы автоматике и управления» №1(40) Бишкек, 2021 г.
3.	Чечейбаев М.С. Шамшиев С.	Влияние ТЭЦ г. Бишкек на смог	КГТУ им. И. Раззаков Участие в 63-ой Международной сетевой научно-техническую конференцию молодых ученых, аспирантов, магистрантов и студентов «Наука, техника и инженерное образование в эпоху цифровизации и глобализации» часть1. Бишкек, 2021 г.
4.	Саньков В.И., <i>Магистрант-</i> Сарногоева Н.	Результаты исследования тепловой изоляции на газовой котельной	КГТУ им. И. Раззаков Участие в 63-ю Международную сетевую научно-техническую конференцию молодых ученых, аспирантов, магистрантов и студентов «Наука, техника и инженерное образование в эпоху цифровизации и глобализации» часть1. Бишкек, 2021 г.
5.	Саньков В.И. <i>Магистрант-</i> Иманалиева С.Ж.	«Исследование теплообмена при вынужденной конвекции».	64-ю Международную сетевую научно-техническую конференцию молодых ученых, аспирантов, магистрантов и студентов «Молодежь в решении актуальных проблем науки, техники и образования», Бишкек, 2022 г.
6.	Бобровская Е.А. <i>Магистрант-</i> Калыс уулу Эдик	«Исследование эффективности работы котельной при переводе с твердого топлива в газообразное»	64-ю Международную сетевую научно-техническую конференцию молодых ученых, аспирантов, магистрантов и студентов «Молодежь в решении актуальных проблем науки, техники и образования». Бишкек, 2022 г.

7.	Бобровская Е.А. <i>Магистрант-</i> Перегудов А	Исследования режимов работ и меры безопасности в турбинном цехе	64-ю Международную сетевую научно-техническую конференцию молодых ученых, аспирантов, магистрантов и студентов «Молодежь в решении актуальных проблем науки, техники и образования». Бишкек, 2022 г.
----	--	---	--