

Персональный состав кафедры



Хабдуллина Зауреш Кинаятовна – заведующая кафедрой, кандидат технических наук, доцент. В РИИ работает с 1983 года после окончания Павлодарского индустриального института по специальности «Электроснабжение промышленных предприятий и городов». Закончила аспирантуру Московского энергетического института. Является члена академиком международной академии информатизации. Хабдулина З.К. ведет занятия и осуществляет методическое обеспечение дисциплин специальностей «Электроэнергетика», «Теплоэнергетика и «Технологические машины и оборудование» на русском и государственном языках.

Опубликовано более 180 опубликованных научных работ: имеются 4 авторских свидетельства о государственной регистрации прав на объект авторского права, 4 монографии, 12 статей входящих в базу данных компании Scopus и Thomson Reuters; 27 статей в научных изданиях рекомендуемых уполномоченным органом. Ее индекс Хирша по Scopus равен 4, а по Thomson Reuters равен 3. Результаты научных исследований отражены, 13 учебных пособиях, 38 УМКД на русском и государственном языке.

Обладатель государственного гранта «Лучший преподаватель вуза 2006 года», «Лучший преподаватель вуза 2012 года». Вошла в ТОП 50 Генерального рейтинга ППС вузов Республики Казахстан – 2018 (44 место), Награждена медалью в честь «25летия Независимости Республики Казахстана»; Награждена нагрудным знаком «Почетный работник образования в РК», 2009г.; медалью «Ветеран РИИ» в честь 50-летия вуза, 2009г.; Июнь 2018 г. Лауреат премии «Казына» в номинации «Наука» Клуба меценатов Костанайской области за вклад в развитие науки, апрель 2019г.

Барулин Александр Иванович – к.т.н, доцент кафедры. Окончил Карагандинский политехнический институт в 1978 году. С сентября 2016 по настоящее время - доцент кафедры. Электроэнергетики и теплоэнергетики РИИ. С ноября 2007 по май 2010 – доцент, заведующий кафедрой «Геологии и горного дела» РИИ. Имеет многочисленные публикации. Член экспертного совета по проведению конкурса студенческих научных работ. Проводил занятия в познавательном кружке «Электроэнергетика и механика» для школьников города Рудного. Основные научные интересы связаны с натурными инструментальными измерениями, обработкой



результатов измерений, энергетическим аудитом, оценкой устойчивости горных выработок, автоматизацией технологических процессов и производств. Опубликовано статьи и изданы УМКД по преподаваемым дисциплинам. Проводит исследования по энергоаудиту предприятий промышленных и социальных сфер.



Неберекутина Наталья Сергеевна - кандидат технических наук, доцент.

По окончании Рудненского индустриального института в 1996 г. по специальности «Автоматизация технологических процессов и производств» пришла работать на кафедру. В 2004г. по окончании аспирантуры Алматинского института энергетики и связи защитила диссертацию кандидата технических наук по специальности «Электротехнология». Являлась стипендиантом «Государственной научной стипендии для талантливых молодых ученых» 2006-2008г. Ведет занятия и осуществляет методическое обеспечение дисциплин специальностей «Электроэнергетика» и «Теплоэнергетика». Направление научных исследований: Получение энергосберегающих ресурсов. Является руководителем научного кружка: «Получение энергосберегающих ресурсов». Опубликовано более 70 учебных пособий, учебно-методических разработок, имеет патент.

Айдарханов Арман Маратович – кандидат технических наук, ст. преподаватель кафедры ЭЭиТЭ. Окончил Карагандинский государственный технический университет, Специальность: Горные машины и оборудование. Квалификация: Горный инженер-механик. В 2010г. защитил в КарГТУ кандидатскую диссертацию по специальности 05.05.06 Горные машины. Опубликовано 12 статей. Издано более 50 учебных пособий и учебно-методических разработок. Имеет патент Направление научных исследований: Гидропривод механизированных крепей; Механизированные комплексы.





Алтынбаева Гульнара Кенесаровна – доцент кафедры ЭЭиТЭ, к.т.н. В 1994 г. окончила Алматинский филиал Жамбылского технологического института легкой и пищевой промышленности. Специальность: Технология хлеба, макаронных, кондитерских изделий и пищевых концентратов. Квалификация: инженер-технолог. Работала научным сотрудником в Казахском научно-исследовательском институте пищевой промышленности. В 2000 году была стипендиатом «Государственной научной стипендии для талантливых молодых ученых» 2000-2001 гг. В 2003 г. по окончании обучения в аспирантуре защитила диссертацию по специальности 05.18.01. С 2003 по 2009 годы работала на предприятиях пищевой промышленности. В РИИ работает с 2009 года. Ведет занятия и осуществляет методическое обеспечение дисциплин специальности «Технологические машины и оборудование». Имеет более 30 публикаций, автор 5 патентов. Направление научных исследований: Инновации в пищевой отрасли; Инновации в технологиях производства продуктов переработки с/х сырья.

Демина Валентина Анатольевна - старший преподаватель кафедры. В 1980 г. – окончила Томский политехнический институт, факультет «Автоматика и электромеханика», присвоена квалификация инженер-электрик. Имеет большой опыт производственной работы. Работала инженером СКБ завода Полупроводниковых изделий г. Новосибирска. С 1992г. по 2001г. инженер-энергетик и инженер по ТБ в РИИ. На кафедре работает с 1998 г. Направление научных исследований: Инновационные технологии в организации высшего профессионального образования. Ведет занятия и осуществляет методическое обеспечение дисциплин специальностей «Электроэнергетика» и «Теплоэнергетика». Ведет работу с предприятиями по организации профессиональной практики студентов и трудоустройству выпускников.





Шинкевич Татьяна Александровна -

старший преподаватель кафедры Электроэнергетики и теплоэнергетики, магистр автоматизации и управления. В 2005г. окончила Рудненский индустриальный институт. Специальность: «Электропривод и автоматизация технологических комплексов». В 2007г. – Карагандинский Государственный технический университет. Специальность: «Автоматизация и управление», квалификация: академическая степень магистра автоматизации и управления, диплом с отличием. Ведет занятия и осуществляет методическое обеспечение дисциплин специальностей «Электроэнергетика» и «Теплоэнергетика», «Автоматизация и управление». Автор более 30 публикаций.

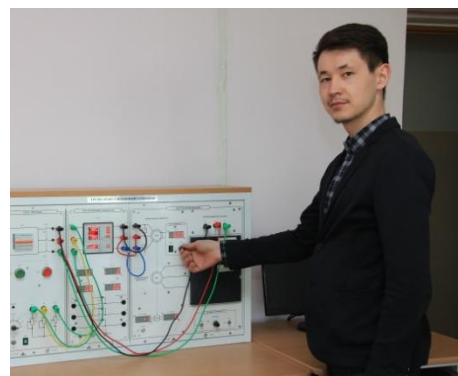
Кардиева Фруза Туремуратовна – старший преподаватель кафедры. Окончила Ташкенский политехнический институт по специальности «Электрооборудование промышленных предприятий городов и сельского хозяйства» в 1983г. работает на кафедре с 2006г. сначала в должности лаборанта кафедры, с 2007г. преподаватель кафедры, с 2008г. старший преподаватель кафедры. Ведет занятия на государственном и русском языках и осуществляет методическое обеспечение дисциплин специальностей «Электроэнергетика», «Теплоэнергетика», «Технологические машины и оборудование» на гос. языке. Опубликовано 12 научных работ, 20 УМКД на гос. языке, разработано 3 электронных учебника.



Чикинов Владимир Николаевич - старший преподаватель кафедры. Окончил в 1971 году Куйбышевский политехнический институт, по специальности «Промышленная электроника». Принят на работу в вуз в 1971г. в должность ассистента кафедры АТП. С 1999г. года работает в должности старшего преподавателя кафедры АТП и с 2012г. на кафедре ЭЭиТЭ. Осуществляет методическое обеспечение дисциплин специальностей «Электроэнергетика», «Теплоэнергетика». Научные интересы: электросепарация, автоматизация технологических

процессов, частотный электропривод. Опубликовано более 40 работ.

Құрманов Ернұр Маратұлы - преподаватель кафедры, магистр. Окончил в 2014 г. Рудненский индустриальный институт по специальности «Профессиональное обучение», поступил в магистратуру Казахского национального исследовательского технического университета им. К. И. Сатпаева.. работает на кафедре ЭЭиТЭ с 2016г. Осуществляет методическое обеспечение дисциплин специальностей



«Электроэнергетика», «Теплоэнергетика» на государственном языке. Основные научные интересы: Развитие зеленой энергетики в Казахстане, Энергоаудит и измерительные приборы, Эфир как источник энергии.



Киселев Владислав Юрьевич - преподаватель кафедры. Окончил в 1998г Рудненский индустриальный институт по специальности «Автоматизация технологических процессов и производств. Работал на кафедре ПТМ заведующий лабораториями. В 2005г. На кафедре ЭЭиТЭ работает с 2005г. Осуществляет методическое обеспечение дисциплин специальностей «Электроэнергетика», «Теплоэнергетика». Активно участвует в профориентационной работе. Направление научных исследований: Получение

энергосберегающих ресурсов.

Сабитбек Олжас Батырбекулы - преподаватель кафедры, магистр. Окончил в 2015г. Костанайский государственный университет имени А. Байтурсынова, продолжил обучение в магистратуре. По окончании в 2017г. получил звание магистр. На кафедре ЭЭиТЭ работает с 2017г. Ведет занятия на государственном языке. Осуществляет методическое обеспечение дисциплин специальностей «Электроэнергетика», «Теплоэнергетика». Направление научных исследований – Возобновляемые источники энергии.



Нұрмаханов Мақсат Есқарұлы – преподаватель кафедры, магистр.

Окончил в 2015г. Карагандинский государственный технический университет имени, продолжил обучение в магистратуре. По окончании в 2017г. получил звание магистр. На кафедре ЭЭиТЭ работает с 2019г. Ведет занятия на государственном языке и русском языке. Осуществляет методическое обеспечение дисциплин специальности «Технологические машины и оборудование». Направление научных исследований – Исследование управление ресурсами узлов металлоконструкций рабочего оборудования карьерных фронтальных погрузчиков.

