

Резюме профессорско-преподавательского состава

Ф.И.О.: Бексултанов Амангельды Дюсембаевич

Образование:

1993- Высшее, ЕИТИ им. академика К. Сатпаева, по специальности
1998гг: «Электропривод и автоматизация технологических комплексов»
2016- Магистратура, Казахский университет путей сообщения г.
2018гг: Алматы
1993- Горный инженер-электромеханик
1998гг:
2016- Магистр технических наук
2018гг:

Опыт работы:

Академический:

Работа в данной организации

1998 г - по Старший преподаватель кафедры «Энергетика» ЕИТИ им.
настоящее академик К. Сатпаева
время:

1998 -2020 Перечень преподаваемых дисциплин: «Электроника»,
гг: «Силовые преобразовательные устройства», «Промышленная электроника», «Энергетические установки», «Микропроцессорная техника», «Электромеханика и электротехническое оборудование», « Эксплуатация, наладка и ремонт электрических установок».

1998 -2020 Полный рабочий день

гг:

Предыдущие места работы в организациях образования:

Период: нет

Неакадемический: нет

Повышение квалификации:

2015г: Сертификат участника семинара «Роль профессионального образования в модернизации экономики и общества», Экибастуз, ЕИТИ им. академика К. Сатпаева, 18-27.05.2015 г.;

2015г: Сертификат участника семинара «Процедура проведения аккредитации в ЕИТИ имени академика К. Сатпаева: требования стандартов институциональной аккредитации в организации высшего образования», Экибастуз, ЕИТИ им. академика К. Сатпаева, 07-12.12.2015 г.

2017г: Сертификат участника семинара «Современные научные исследования», Прокопьевск, Филиал «КузГТУ имени Т.Ф. Горбачёва», 01-12.08.2017 г.;

2018г: Сертификат участника семинара «Проблемы и перспективы внедрения инновационных методов преподавания в вузе»,

Прокопьевск, Филиал «КузГТУ имени Т.Ф. Горбачёва», 11-18.08.2018 г.;

2019г: Сертификат участника курса «Современная электроника», Караганда, ТОО Учебный центр "Казпрофи", 17-24.10.2019 г.;

Членство в профессиональных организациях:

Период: -

Награды и премии:

2014г: Почетная грамота от акима города Экибастуз

Деятельность в сфере услуг:

Период: -

Публикации и презентации:

2017г: 1.Расчет параметров шагающего движителя транспортных средств на примере инвалидной коляске Печатный
Республика Казахстан Казахский университет путей сообщения Журнал «Промышленный транспорт Казахстана» №4 2017 ISSN 1814-5787 0,1Кайнарбеков А.К., Асемханулы А.,Дайнова Ж.Х.

2017г: 2.Расчеты рабочих параметров шагающего колеса транспортных средств Печатный Республика Казахстан Казахский университет путей сообщения Журнал «Промышленный транспорт Казахстана» №4 2017 ISSN 1814-5787 0,1 Кайнарбеков А.К., Асемханулы А., Дайнова Ж.Х.

2019г: 3.Экономичность применения инверторных кондиционеров для климатических условий Казахстана Научный журнал «Вестник ПГУ» №4, 2019 г. (серия Энергетическая), ККСОН, с.156-167. Дюсенов К.М., Шапкенов Б.К., Кайдар М.Б., Кайдар А.Б., Кислов А.П., Марковский В.П., Говорун В.Ф., Бексултанов А.Д.

2020г: 4.Анализ развития мировой генерации солнечной энергетики. Роль Казахстана на мировой арене Научный журнал «Вестник ПГУ» №1, 2020 г. (серия Энергетическая), ККСОН, с.357-368, Потяга Л. А., Бексултанов А. Д., Олейник С. И., Марковский В. П. Шапкенов Б. К.,Стоев М. Д.

2020г: 5.Развитие солнечной энергетики в Казахстане по сравнению с другими государствами Материалы Международной научно-технической конференции «I юбилейные чтения Бойко Ф. К.», посвященной 100-летию Бойко Ф.К., ПГУ, Павлодар 2020, с.119-127, Потяга Л. А., Бексултанов А. Д., Марковский В. П., Шапкенов Б. К.

Новые научные разработки:

Период: -

Дополнительная информация:

Период: -

