

Резюме профессорско-преподавательского состава

Ф.И.О.:Имангазинова Динара Кенжетаевна

Образование:

2001-2006 Образование – высшее. Павлодарский Государственный
гг: Университет им.С.Торайгырова (ПГУ)по специальности –
«Электрические станции»

2017- 2019 Магистратура.Казахский университет путей сообщения по
гг: специальности 6M071800 - «Электроэнергетика».

2001- Инженер

2006гг:

2017-2019 «Магистр технических наук»

гг:

Опыт работы:

Академический:

Работа в данной организации

2006 –2020 Старший преподаватель кафедры «Энергетика», ЕИТИ им.
гг: академика К.Сатпаева

2020 г - по Заведующий кафедрой «Энергетика»

настоящее

время:

2006-2020 Перечень преподаваемых дисциплин:«Электроэнергетика»,
гг: «Теория электрических цепей», «Электрическая часть станций
и подстанций», «Электрические сети и системы», «Релейная
защита», «Теоретические основы электротехники», «Релейная
защита и автоматика»,«Теоретические основы электротехники»

2001-2020 Полный рабочий день

гг.:

Неакадемический: нет

Повышение квалификации:

2019 г: 1. Сертификат. «Менеджер в образовании», г. Алматы, НПП РК
Атамекен, в объеме 72 часов, 17октября 2019 года.

2019 г: 2. Сертификат. «Педагог. Преподаватель вуза», г. Алматы,
НПП РК Атамекен, в объеме 72 часов. 17октября 2019 года.

2019 г: 3. Сертификат. «Нанотехнологии электроэнергетике», г.
Караганда, ТОО Учебный центр«КАЗПРОФИ», в объеме 80

2020 г: часов. 2019 г.

4. Сертификат. «Инновационные образовательные технологии
и дидактические модели», г. Алматы, «Алматинский
Технологический Университет»Институт повышения
квалификации и переподготовки кадров, объеме 72 часов. 2020
г.

Членство в профессиональных организациях:-

-

Награды и премии:

2017г: Алғыс хат, ҚР Білім және Ғылым министрлігі
2020г: Почетная грамота, г.Экибастуз

Деятельность в сфере услуг:-

Публикации и презентации:

- 2015-2016 1. Имангазина Д.К., Ахметбаев Д.С. Развитии теории
гг: математического моделирования работы синхронного
генератора.Сборник статей Международной научно-
практической конференции "Повышение качества образования
и научных исследований» в рамках XIV Сатпаевских чтений
15-16 мая 2015 г., с.204
- 2016-2017 2.Имангазина Д.К., Ичева Ю.Б., Ичев В.А. Охрана труда и
гг: окружающей среды.Учебное пособие ISBN 97860180658-3-
5,2017 г.
- 2017-2018 3.Имангазина Д.К.,Чернышов Н.А.,Шаймухамбетов Ю.С.,
гг: Сулейменова Д.М.Внедрение сетей 5 G в Республике
Казахстан.Межвузовский сборник научных трудов «Проблемы
и пути развития промышленного транспор-
та»г.Алматы,с224,ВЫПУСК 49.,2018.
- 2017-2018 4.ИмангазинаД.К.,Крюкова Т.Н.,Кайыркканов А.К.,
гг.: КалпакбаевЕ.А.Энергопредприятие как объектконтроллинга с
позиции бизнес-процессов.Межвузовский сборник научных
трудов «Проблемы и пути развития промышленного
транспорта»г.Алматы, с224,ВЫПУСК 49.,2018.
- 2018-2019 5.ViolettaAndreyachs-henko*, YuliannaIsheva, AliyaMazhit,
гг.: DinaraImangazinoва.ECAP-TREATED ALUMINIUM ALLOY
AA2030:
MICROSTRUCTURE AND MECHANICAL PROPERTIES
KSTREMNA PLASTI^NA DEFORMACIJA AI ZLITINE
AA2030: MIKROSTRUKTURA IN MEHANSKE LAST-
NOSTI.UDK 620.1:67.017:669.715 ISSN 1580-2949 Original
scientific article/Izvirniznanstveni ~lanek MTAEC9,
53(6)805(2019).
- 2019- 6.S.F. Krutous, B.M. Bekmagambetova, N.Yu. Kolesnichenko,
2020гг.: D.K. Imangazinoва.INNOVATION IN ENERGY: CHALLENGES
AND PRO-SPECTS.REPORTS OF THE NATIONAL
ACADEMY OF SCIENCES OF THE REPUBLIC OF
KAZAKHSTAN, ISSN 2224-5227 ,Vo-lume 6, Number 328
(2019), 176 – 181 УДК 621.3

Новые научные разработки:

2017- Релейная защита устройств электроснабжения железных дорог.
2019гг:

Дополнительная информация:

Период: -