

Ф.И.О.: Капиятова Бибигуль Маулитовна

Образование:

2003-2008: Павлодарский государственный университет имени С. Торайгырова, по специальности «Технология воды и топлива», инженер.

Опыт работы:

Академический:

Работа в данной организации

01 сентября 2022 - по настоящее время: Старший преподаватель кафедры «Энергетика» ЕИТИ им. академика К. Сатпаева.

1 сентября 2022: Перечень преподаваемых дисциплин:
Физико-химические методы подготовки воды на тепловых электростанциях, Водно-химические режимы тепловых электростанций, Теплотехнические измерения и приборы, Тепловые электрические станции, Теплофикация и тепловые сети, Автоматизация и управление теплотехнологическими процессами, Теплообменные процессы и аппараты в промышленности, Конструирование и система автоматического проектирования энергооборудования, Коррозия и консервация энергооборудования, Ядерные энергоустановки, Нагнетатели и тепловые двигатели, Теплообмен.

1 сентября 2022: Занятость (полный рабочий день).

Предыдущие места работы в организациях образования:

09.09.2009 – ЕКИТИ им. академика К. Сатпаева, секретарь-референт.

19.01.2010:

05.04.2010 – ЕИТИ им. академика К. Сатпаева, ст. преподаватель кафедры «Энергетика и металлургия».

17.03.2014: Жезказганский политехнический колледж, преподаватель.

26.03.2014 –

17.06.2015: ЕКИТИ им. академика К. Сатпаева, диспетчер учебной части.

Неакадемический:

2017-2018 г: ГУ Отдел занятости и социальных программ, редактор.

Повышение квалификации:

05.07.2021-17.07.2021 Сертификат о прохождении курса повышения квалификации по теме «Нагнетатели и тепловые двигатели Нагнетатели и тепловые двигатели, Турбины ТЭС») в Неправительственном центре оценки качества, г. Нур-Султан.

05.07.2021-17.07.2021 Сертификат о прохождении курса повышения квалификации по теме «Тепловые и атомные электрические станции (Тепловые и атомные электрические станции, Тепловые электрические станции, Ядерные энергоустановки)» в Неправительственном центре оценки качества, г. Нур-Султан.

05.07.2021-17.07.2021 Сертификат о прохождении курса повышения квалификации по теме «Теплообменные процессы (Теплообмен, Механика жидкости и газов, Теплообменные процессы и аппараты в промышленности)» в Неправительственном центре оценки качества, г. Нур-Султан.

09.08.2021- Сертификат о прохождении курса повышения квалификации по теме
21.08.2021 «Автоматизация, эксплуатация и конструирование оборудования тепловых электрических станций (Автоматизация и управление теплотехнологическими процессами, Эксплуатация и ремонт энергооборудования ТЭС, Конструирование и система автоматического проектирования энергооборудования)» в Неправительственном центре оценки качества, г. Нур-Султан.

Членство в профессиональных организациях:

Награды и премии:

Деятельность в сфере услуг:

Публикации и презентации:

Новые научные разработки: