

**Ф.И.О.: Токомбаев Тулеген Жумабекович****Образование:**

- 1976-1981: Павлодарский индустриальный институт, по специальности «Электрические системы и сети», инженер-электрик.
- 2002-2005: Решением Комитета по надзору и аттестации в сфере образования и науки Министерства образования и науки Республики Казахстан от 14.12.2005 г. присуждена ученая степень кандидата технических наук.
- 2002-2005: Кандидат технических наук.

**Опыт работы:**Академический:*Работа в данной организации*

1 сентября 2021 - по настоящее время: К.т.н., доцент кафедры «Энергетика» ЕИТИ им. академика К. Сатпаева.

1 сентября 2021: Перечень преподаваемых дисциплин: Электрические сети и системы, Проектирование электрических станций, Электрическая часть станций и подстанций, Переходные процессы в системах электроснабжения, Электроэнергетика.

1 сентября 2022: Занятость (полный рабочий день).

Неакадемический:

- 1981-1983 г: ПО «Павлодар Химпром», нач. цеха.
- 1993-1994 г: АО «Сарыаркабанк», ведущий специалист.
- 1994-1999 г: ОАО «Павлодаршина», исполнительный директор.
- 1999-2009 г: ПО АО «Казахэнергоэкспертиза», начальник ПО РГП «Госэнергоэкспертиза».
- 2011-2014 г: ТОО «Уранэнерго», начальник управления перспективного развития.
- 2015-2021 г: ТОО «Павлодарэнергоэкспертиза», директор.

**Повышение квалификации:**

- 05.07.2021-17.07.2021: Сертификат о прохождении курса повышения квалификации по теме «Сети, системы в электроэнергетике (Электрические сети и системы, Электрическая часть станций и подстанций, Электроэнергетика)» в Неправительственном центре оценки качества, г. Нур-Султан.
- 19.07.2021-31.07.2021: Сертификат о прохождении курса повышения квалификации по теме «Режимы работы и электроснабжение (Электроснабжение промышленных предприятий и городов, Режимы работы основного оборудования электрических станций)» в Неправительственном центре оценки качества, г. Нур-Султан.
- 05.07.2021-17.07.2021: Сертификат о прохождении курса повышения квалификации по теме «Релейная защита и автоматика (Релейная защита, Релейная защита и автоматика, Автоматизация систем электроснабжения, Автоматизация энергетических систем)» 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:**