

## РЕЗЮМЕ



1. **Ф.И.О.** Киздарбекова Макпал Жиримбаевна.
2. **Базовая специальность:** математик-инженер-программист по специальности «Прикладная математика», год окончания 1999, Карагандинский государственный университет им. академика Е.А.Букетова, инженер по специальности «Организация дорожного движения», год окончания 2004.
3. **Ученая степень, ученое звание:** магистр техники и технологии, старший преподаватель.
4. **Стаж работы:** 17 лет.
5. **Сведения о повышении квалификации:**
  - Сертификат от 10 марта 2021 г. онлайн-курс повышения квалификации на тему «Транспортная логистика».
  - Сертификат о повышении квалификации по программе «Трехмерное моделирование деталей и сборочных единиц» для работы с программным обеспечением компании АСКОН КОМПАС-3D v19 от 11.01.2021 по 22.01.2021 г. (Караганда).
  - Сертификат от 17.10.2019 г. по программе повышения профессиональной и педагогической квалификации в КарГУ на тему «Информационная система прогноза и анализа транспортной ситуации». Лектор: Митко Д. Стоев (Болгария).
  - Сертификат о курсах повышения квалификации по теме «Подготовка преподавателя вуза к обучению с применением дистанционных образовательных технологий» от 14.09.2019 г. (Караганда, КарГУ).
  - Сертификат о курсах повышения квалификации по теме «Формирование IT-компетенций педагога: работа с онлайн сервисом» от 19.06.2019 г. (Караганда, КарГУ).
  - Сертификат от 22.12.2018 г. слушателя курса гостевых лекций в КарГУ на тему «Технология движения транспортных средств на основе цифровой модели дороги». Лектор: Кульбачинский Владимир Анатольевич (Российская Федерация).
  - Сертификат от 09.12.2016 г. слушателя курса гостевых лекций в КарГУ на тему «Моделирование транспортных процессов». Лектор: Витвицкий Евгений Евгеньевич (Российская Федерация).

Сертификат от 27.05.2016 г. о повышении квалификации в рамках работы семинара «Школа лекторского мастерства» (Караганда, КарГУ).

6. **Читаемые курсы:** Жүктану; Инженерлік геодезия; Көліктік логистика; Жол қозғалысын ұйымдастырудың техникалық құралдары; Көліктегі еңбекті қорғау және эргономика; Автомобиль көлігіндегі еңбекті қорғау және эргономика; Көлік техникасын техникалық пайдалану негіздері; Мамандандырылған жылжымалы құрам
7. **Научные интересы:** новые образовательные технологии.
8. **Научные достижения:** Опубликовано 26 статей, учебные пособия, выпустила электронные учебники, электронные лекции.