**Түйіндеме**

|  |  |
| --- | --- |
| **Өзім жайлы мәлімет:** | **Аты-жөні:**Тохаева Айнур Ордабекқызы  **Туған жылы:**08.01.1981  **Туған жері:** Түркістан облысы  **Ұлты:**қазақ  **Тұрмыстық жағдайы:**тұрмыстамын  **Азаматтығы:**Қазақстан Республикасы |
| **Білімі жоғары:** | 1998-2002ж. Қ.А.Ясауи атындағы Халықаралық Қазақ-Түрік университетінің информатика мамандығы бойынша бітірдім.  **Мамандық:** 0105 "Информатика"  2002-2004ж. Қ.А.Ясауи атындағы Халықаралық Қазақ-Түрік университетінің магистратурасын информатика мамандығы бойынша бітірдім.  **Мамандық:** "Информатика" магистрі. |
| **Педагогикалық өтілі:** | Жалпы еңбек өтілім-18 жыл  Педагогикалық еңбек өтілім-18 |
| **Жұмыс өтілі:** | 2003-2004ж.ж. Қазақ-Ресей университетінде-оқытушы.  2004-2012ж.ж. Қ.А.Ясауи атындағы Халықаралық Қазақ-Түрік университетінде-оқытушы.  2012-2015ж.ж.Тұран-Астана университетінде-оқытушы.  2015-қазіргі уақытта Қазақ технология және бизнес университеті |
| **Біліктілікті арттыру:** | Повышение качества преподавания дисциплин в вузе посредством инновационных методов обучения16.01.2016г Алматинский технологический университет г.Алматы 36ч  Преподавание языка программирования Java в вузе  11.06.2018г Алматинский технологический университет г.Алматы 72ч  Моделирование и оптимизация в интеллектуальных системах проектирования и управления 15.10.18 -09.11.18гг. Астана, АО «Казахский университет технологии и бизнеса», Лектор Пензенского государственного университета (Россия) Кочегаров И.И.,  г. Астана 72 ч  СМК. Системы,методы и инструменты управления качеством»  19.11.18 -05.12.18гг АО «Казахский университет технологии и бизнеса», Лектор Пензенского государственного университета (Россия) Нефедьев Д.И. г. Астана 72 ч  Программирования С++ Python 22.10.2019г Алматинский технологический университет г.Алматы 72ч  Вычислительная техника и программное обеспечение 23.11.2020-22.12.2020гг Атырау университет  Г.Атырау 72 ч  Объектно-ориентированное программирование Java 15.06.20г Алматинский технологический университет г.Алматы 72 ч  Основы программирования 7.01.2021-21.01.2021гг Национальном открытом Университете «Интуит»  г. Москва  Введение в реляционные базы данных 7.01.2021-21.01.2021гг Национальном открытом Университете «Интуит»  г. Москва 72 ч  Intermediate level 25.09.2020г Principal of studies Kassiyet Khaljanova  ТОО “Сыздыкова”  Beginner level 12.04.2018 Ielts preparation center |
| **Марапаттар мен сыйлықтар:** | «Тәуелсіздіктің 30 жылдыңғына арналған» Алғыс хат., Нұр-Сұлтан қаласы Есіл ауданының әкімі Б.Жакенов |
| **Негізгі ғылыми-еңбектерім:** | Орта мектепте ақпараттандыруды оқытудың қазіргі әдісі. «Білім, ғылым, инновация-жас зерттеушілердің үлесі» атты жас ғалымдар, магистранттар мен студенттердің ЖОО аралық ғылыми-тәжірибелік конференциясының еңбектері. 27 ақпан 2015ж.Университет Тұран-Астана.  Орта мектепте және ЖОО-да информатика пәнін оқыту  Сборник материалов, XVII Республиканской научно-практической конференции «Новый век-новые технологии» Астана 2015,  Қaшықтықтaн бiлiм бepудi ұйымдacтыpу тeхнoлoгия-лapы  Сборник материалов, Республиканской научно-практической конференции «Третья модернизация Казахстана: вклад ученых и студенческой молодежи в индустриально-инновационное развитие страны» при КазУТБ 12декабря 2017г. Стр.93-97.иально-инновационное развитие страны» при КазУТБ 12 декабря Астана 2017г. 93-97б  Формирование информационной компентенции обучающихся через проектную деятельость в процессе преподования дисциплины ИКТ Сборник материалов, Республиканской научно-практической конференции «Третья модернизация Казахстана: вклад ученых и студенческой молодежи в индустриально-инновационное развитие страны» при КазУТБ 12 декабря 2017г. Стр.126-129.  Зaмaнуи криптогрaфиялық aлгоритмдері  Сборник материалов, Международная научная конференции «Экономика современного Казахстана посвященной 60-летию академика Дугаловой Гульнар Нажмиденовны Астана 2019. Стр.335-338  Радиобайланыс тұрақтылығын бағалауға арналған ақпараттық-іздестіру жүйелері Қазақстан Республикасы Ұлттық инженерлік академиясының Хабаршысы №1(75) Алматы 2020(КОКСОН МОНРК) Стр.29-35  Применение параллельного манипулятора SHOLKOR в качестве опор для авиатренажеров Казахский национальный исследовательский технический университет имени К.И. Сатпаева Весник №6 Алматы 2020(КОКСОН МОНРК) Қ. и. Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық техникалық зерттеу университеті Весник №6  Аdobe flаsh ортасының мүмкіндіктерін пайдалану арқылы электронды оқу құралын құру мүмкіндіктері «Современные инженерные инновации и технологии»: Материалы Международной научно-практической онлайн конференции, посвященной 30–летию Независимости Республики Казахстан и Всемирному дню инженерии. – Кокшетау, 2021. – 302 с.  Қазіргі мезгілдегі ақпаратты криптографиялық әдістермен қорғау мәселелер«ИННОВАЦИЯЛАР ЖӘНЕ ҚАЗІРГІ ЗАМАНҒЫ ҒЫЛЫМДЫ ДАМЫТУ МӘСЕЛЕЛЕРІ» Халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясының материалдар жинағы Нұр-Сұлтан 2021 -94б  Қазан айында **«**Студенттердің сыни ойлауын педагогикалық технологиялар арқылы дамыту**»** атты тақырыбымен «БІЛІМ ЖӘНЕ ҒЫЛЫМ - 2021» атты  V Халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясынақатысып,материалдар жинағыжарияланды.  СИСТЕМНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ: НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ КОМПИЛЯТОРО., «SCIENCE AND EDUCATION IN THE MODERN WORLD: CHALLENGES OF THE XXI CENTURY» атты X Халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференция ЖИНАҒЫ., II ТОМ, НҰР-СҰЛТАН – 2022., Анетова А.Ж., Тохаева А.О. |
| **Оқулық және оқу құралы.** | Робототехника және бағдарламалау Arduinoплатформасында Издательство Алматы ТОО «Лантад Трейд» 2019. 110 стр.,  Individual work of students and teachers on the subject of information and communication technologies Издательство Алматы: ТОО «Лантар Трейд». 2021. 141 стр. |