Резюме

Талгат Амангуль

## Образование:

|  |  |
| --- | --- |
| 1988-1999жж. 2014-2018 жж.  | «средная школа Молодежная, Акмолинская облысты»им.Е.А.Букетов, Қарағандинский государственная университет**Факультет: физико-математические**Специальность **– 0713140-теплофизика»**Кафедра: ТеплофизикиСтепень: Инженер; |

2012-2014жж. Казахский университет технологии и бизнеса

 Факультет:Экономический.

 Специальность – 6М070300 «Информационные системы»

 Кафедра: Информационные технологии

 Степень: Магистр технических наук;

## Опыт работы:

* + Производственная практика в мае-июле 2004 года
	+ В мае-июле 2005 года «производственная практика
	+ Прошел преддипломную практику в марте-мае 2006 года;
	+ 2006-2009 в средней школе села Сарыозек Осакоровского района Карагандинской области учитель физики
* 2010-2011 учитель физики средней школы №55 города Астаны
* С 2011 года старший преподаватель университета " Казахский университет

 технологии и бизнеса г. Астана

**Повышение квалификации:**

1. «Моделирование физических процессов» , 2018г, Алматинский технологические университет, Сертификат 72 ч.
2. «Моделирование и оптимизация в интеллектуальных системах проектирования и управления»., Россия, 15.10.2018-09.11.2018., Пензенского государственного университета, Сертификат 72 ч.
3. «СМК. Системы,методы и инструменты управления качеством»., Россия, 15.10.2018-09.11.2018., Пензенского государственного университета, Сертификат 72 ч.
4. Теоретические основы электротехники., Алматы, 01.06.2020-12.06.2020, Алматинский технологические университет, Сертификат 72 ч.
5. «Английский язык для ИТ-специалистов»., Москва, 29.07.2020-12.08.2020 Национальном открытом Университете «Интуит», Сертификат 72 ч.
6. «Английский язык-3»., Москва, 13.07.2020-31.07.2020 Национальном открытом Университете «Интуит», Сертификат 72 ч.
7. «Основы операционных систем»., Москва, 21.10.2020-04.11.2020 Национальном открытом Университете «Интуит», Сертификат 72 ч.
8. «Операционная система UNIX»., Москва, 04.11.2020-18.11.2020 «Национальном открытом Университете «Интуит», Сертификат 72 ч.
9. «Введение в цифровую схематехнику»., Москва, 22.11.2020-08.12.2020 Национальном открытом Университете «Интуит», Сертификат 72 ч.
10. Intermediate level, Excellent English Courese, 20.09.2020, Сертификат 72 ч.
11. Вычислительная техника и программное обеспечение (по видам) г. Атырау, 23.11-22.12.2020 Атырауский университет., Сертификат 72 ч.
12. Dualingo English test., 15.11.2020, Сертификат 95 балл
13. Современные инструменты и технологии Web проектирования., г. Нур-Султан., 05.06.2021-17.06.2021, Научно-методический центр «ZIAT»., Сертификат 72 ч.
14. «Алгоритмические основы современной компьютерные графики»., Москва, 28.10.2021-11.11.2021 Национальном открытом Университете «Интуит», Сертификат 72 ч.

**Награды и подарки:**

Благодарственное письмо "к 30-летию Независимости"., 2021 КазУТБ.

**Список научных трудов**

1. Энергия ұғымы, оны тұтыну және түрлендіру., Қазақстан жоғары мектебі., г. Алматы -2020 (ВАК), стр. (157-160) Бектенов М(Л).Б., Тулегулов А.Д.
2. «О развитии информационного обеспечения в области стандартизации»., М**атериалы международной научной конференции: «стандартизация и техническое регулирование: современное состояние и перспективы развития», МОСКВА, 2020(ВАК) .,** Анетова А.Ж.
3. Активизация познавательной и исследовательской деятельности студентов посредством электронных курсов в высшем учебном заведении., «Глобальная наука и инновация 21: центральная Азия» (РИНЦ ), Бекіш Ұ.А., Абдолдинова Г.Т.
4. «ICT ONLINE LEARNING жобасы», «Заманауи инженерлік инновациялар мен технологиялар»., г. Кокшетау 2021г, Максутова К.М.
5. СИСТЕМНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ: НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ КОМПИЛЯТОРО., МАТЕРИАЛЫ X Международной научно-практической конференции  «НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ: ВЫЗОВЫ ХХI века»., II ТОМ, НУР-СУЛТАН – 2022., Анетова А.Ж., Тохаева А.О.
6. «Develоpment and modeling of intelligent control sysnem of cruise missile based on fuzzy logic», SCOPUS, 2022г, Utegen A.S., Moldamurat K., Ainur M.

**Учебник и учебное пособие.**

1. Individual work of students and teachers on the subject of information and communication technologies., оқулық, Издательство «Лантад Трейд», Алматы, 2021 – 141 с., Tulegulov A.D., Maksutova Q.M., Tokhaeva A.O.