

ЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ **ТУРМУРАТОВА ДИНАРА АРМИЕВНА**



📍 Республика Казахстан, город Караганда, Университетская 28а,
Карагандинский университет имени академика Е.А. Букетова



✉ dinara.turmuratova@yandex.kz



| Дата рождения: 29/05/1979

МЕСТО РАБОТЫ, ДОЛЖНОСТЬ

Карагандинский университет имени академика Е.А. Букетова, заместитель декана факультета МИИТ по учебной работе, старший преподаватель кафедры прикладной математики и информатики

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ, УЧЕНОЕ ЗВАНИЕ (АКАДЕМИЧЕСКОЕ ЗВАНИЕ)

магистр технических наук по специальности 6М0070300-Информационные системы

ОПЫТ РАБОТЫ

- Место и дата**
- 2001-2002 гг. – инженер кафедры «Систем автоматизированного проектирования» Карагандинского государственного технического университета
 - 2003-2004 гг. – инженер кафедры «Информационно-измерительной техники» Карагандинского государственного технического университета
 - 2003-2004 гг. – преподаватель кафедры «Информационно-измерительной техники» Карагандинского государственного технического университета
 - 2008-2013 гг. – старший преподаватель кафедры «Информационно-измерительной техники» Карагандинского государственного технического университета
 - 2012-2013 гг. – директор «Центра маркетинга и договорных отношений» Карагандинского государственного технического университета
 - 2013-2016 гг. – преподаватель кафедры прикладной математики и информатики Карагандинского университета имени академика Е.А. Букетова
 - 2016 г. по сей день – старший преподаватель кафедры прикладной математики и информатики Карагандинского университета имени академика Е.А. Букетова:
 - С августа 2019 года - заместитель декана по учебной работе факультета математики и информационных технологий

ОБРАЗОВАНИЕ И СТАЖИРОВКИ

- Образование**
- 1997-2002 гг. - Карагандинский государственный университет имени академика Е.А. Букетова, профессионально-художественный факультет, специальность – «Информационные системы», квалификация – инженер информационных систем по отраслям (в науке, технике и образовании)
 - 2013-2015 гг. – ЧУ Карагандинский университет «Болашак», специальность – «Информационные системы», квалификация – магистр технических наук

- Стажировки, научные командировки**
- Январь-февраль 2021 года – стажировка в Томском государственном университете систем управления и радиоэлектроники

СВЕДЕНИЯ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

- Сертификат о прохождении курса «Big Data technologies in education, scientific and applied research» (25.11.19-20.12.19; выдан PhD, профессором Русланой Селезневой; город Караганда, Казахстан);
- Сертификат о прохождении курса «Подготовка преподавателя вуза к обучению с применением дистанционных образовательных технологий» (21.10.19-26.11.19; выдан

КарГУ им.Е.А.Букедова; город Караганда, Казахстан);

–Сертификат о прохождении курса “FisherTechnik – инновации в образовании” (дата окончания и выдачи сертификата – 29.11.19);

–Сертификат о прохождении курса а платформе GeekBrains по теме: «Основы ООП. Сложная концепция простыми словами» (дата окончания и выдачи сертификата – 4.11.19);

–Сертификат о прохождении курса а платформе GeekBrains по теме: «С# для начинающих». Конструкции языка на примере разработки небольшой игры» (дата окончания и выдачи сертификата – 29.11.18);

–Сертификат о прохождении курса по теме: «Икт в профессиональной деятельности педагога русский школы за рубежом» (21.09.18-05.10.18; Российская Федерация на базе КарГУ им.Е.А.Букедова; город Караганда, Казахстан);

–Сертификат о прохождении курса а платформе GeekBrains по теме: «Python для чайников: интенсив «Обучение программированию на Python». Первое знакомство с языком Python» (дата окончания и выдачи сертификата – 28.11.18);

–Сертификат о прохождении курса а платформе GeekBrains по теме: «Java для чайников: интенсив «Основы программирования Java». Первое знакомство с языком Java» (дата окончания и выдачи сертификата – 22.11.18);

ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА

Отличительными сторонами характера являются ответственность и инициативность. В работе коммуникабельна, активна, тактична, компетентна, добросовестна, скромна. Пользуется уважением коллег и студентов.

ЗНАНИЕ ЯЗЫКОВ

ЯЗЫК	ПОНИМАНИЕ		ГОВОРЕНИЕ		ПИСЬМО
	Слушание	Чтение	Устная речь	Письменная речь	
Родной язык	Казахский				
Английский язык	A2	A2	A2	A2	B1
Наличие языкового сертификата: сертификат КарГУ им.Е.А.Букедова					

Компьютерные навыки Продвинутый пользователь: Microsoft Office (Word, Excel, Power Point), графических редакторов (CorelDraw, Adobe Photoshop, AutoCad), программ видеомонтажа (Adobe Premier Pro, Final Cut Pro X, Movavi).

Другие навыки (хобби) Чтение, кулинария, рукоделие

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1. Турмуратова Д.А., Жақан Д.Б., Югай В.В. Шағын өлшемді роботтарды басқару жүйелері // Инновационные подходы в современной науке. – 2020. - № 7 (67). С.188-192

2. Kazimova D.A., Turmuratova D.A., Suinkhan A.A., Adilkhan G.A., Tileukhabyl Y. Implementation of educational robotics in Kazakhstan // Education and Science without borders. -2019. №20(2). С. 51-54

Основные публикации 3. Турмуратова Д.А., Казимова Д.А., Омен М.А. «Қазақ әліпбидегі мәтінді кириллицадан латын графикасына түрлендіру» // Цифровые технологии. Теория и практика: Сб. науч. трудов/ КарГУ. - Караганда: Изд-во КарГУ, 2018 - С.136-144.

4. Омен М.А., Сембаев С.А., Казимова Д.А., Турмуратова Д.А. «Разработка цифровой Smart-карты «Сокральные места Карагандинской области»», Сборник трудов – Современные цифровые технологии. Международный конкурс научных работ и творческих проектов по применению ИКТ среди студентов и магистрантов.

Количество опубликованных научных и учебно-методических трудов

Всего - 4, из них:

— В журналах дальнего и ближнего зарубежья – 4.

Читаемые курсы

1. Программирование на С#
2. Программирование на Python
3. Net-программирование

4. Разработка мобильных приложений
 5. Технология разработки программного обеспечения
 6. Робототехника в образовании
 7. Мехатроника и робототехника
 8. Роботоориентированное программирование
 9. Разработка робототехнических комплексов
- Программирование, робототехника

Сфера профессиональных и научных интересов

**ИДЕНТИФИКАТОРЫ
НАУКОМЕТРИЧЕСКИХ
БАЗ ДАННЫХ**
