

ЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ХАСЕНОВА АЙГЕРИМ АСХАТОВНА



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

☎ +77212 () 📠 +7

✉ aigera_0089@mail.ru



💬 What's App: +7

| Дата рождения: 11/08/1989

МЕСТО РАБОТЫ, ДОЛЖНОСТЬ КарУ имени академика Е.А. Букетова, старший преподаватель кафедры прикладной математики и информатики

УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ, УЧЕНОЕ ЗВАНИЕ (АКАДЕМИЧЕСКОЕ ЗВАНИЕ) Магистр естественных наук

ОПЫТ РАБОТЫ

Место и дата

- 2012-2013 специалист в отделе “Офис коммерциализации” КарГУ им. академика Е.А. Букетова
- 2014-2017 преподаватель кафедры прикладной математики и информатики КарГУ им. академика Е.А. Букетова
- 2017 и по настоящее время старший преподаватель кафедры прикладной математики и информатики КарУ имени академика Е.А. Букетова

ОБРАЗОВАНИЕ И СТАЖИРОВКИ

Образование

- 2007-2011 Карагандинский государственный университет имени академика Е.А. Букетова, математический факультет, кафедра «Прикладная математика и информатика», специальность – «Информатика», квалификация – бакалавр информатики.
- 2012-2014 Карагандинский государственный университет имени академика Е.А. Букетова, математический факультет, кафедра «Прикладная математика и информатика», специальность – «Информатика», квалификация – магистр естественных наук.

Стажировки, научные командировки

- 01.12.2012-15.12.2012 г. – стажировка в Пражском Экономическом Университете (Прага, Чехия);
- 02.05.2022-02.11.2022 г. – научная стажировка в Университете Данди (Данди, Шотландия)

СВЕДЕНИЯ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

- Сертификат о прохождении семинара «Школы лекторского мастерства» для преподавателей КарГУ им. Е.А.Букетова, выдан 27 мая 2014 г.
- Сертификат участника в мастер-классе по робототехнике в КарГУ им. Е.А. Букетова, выдан 26 ноября 2016 г.
- Сертификат о прохождении курса «Интенсивное обучение преподавателей химии и информатики вузов английскому языку» в КарГУ им. Е.А.Букетова, выдан 20 декабря 2016 г.
- Сертификат национального открытого университета, курс «Введение в Oracle SQL» выдан 23 мая 2016 г.
- Сертификат участника международной научной конференции «Strategic zneyptania swiatowej nauki» выдан 15 февраля 2015 г.

- Certificate of Achievement of Education First выдан 31 мая 2018 г.
- Сертификат Өрлеу "Жаңартылған білім беру мазмұны аясындағы жоғары оқу орындарындағы заманауи педагогикалық технологиялар" выдан 09 июня 2018 г.
- Сертификат о прохождении курса «Интенсивный курс английского языка» в КарГУ им.Е.А.Букетова, выдан 10 июня 2018 г.
- Удостоверение о повышении квалификации по программе дополнительного профессионального образования "ИКТ в профессиональной деятельности педагога русской школы за рубежом" в КарГУ им. Е.А.Букетова, выдан 21 сентября 2018 г.
- Сертификат о прохождении курса «Подготовка преподавателя вуза к обучению с применением дистанционных образовательных технологий» в КарГУ им. Е.А.Букетова, выдан 14 сентября 2019 г.
- Сертификат о прохождении курса «Big Data technologies in education, scientific and applied research» выдан 20 декабря 2019г.
- Сертификат о прохождении курса «Основы программирования на Python» выдан 9 августа 2020 г.
- Сертификат о прохождении курса «Сайт с нуля с помощью CMS ModX» выдан 2 октября 2020 г.
- Сертификат о прохождении курса «English for International Students “Academic Engagement”» выдан Университетом Данди, 15 августа 2022 г.
- Сертификат о прохождении теста «Education First Standard English Test», выдан 5 октября 2022 г.
- Сертификат о завершении научной стажировки в Университете Данди, выдан 28 октября 2022 г.

ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА

Отличительными сторонами характера являются умение работать в команде и ответственность. В работе коммуникабельна, активна, добросовестна, скромна.

ЗНАНИЕ ЯЗЫКОВ

Родной язык	Казахский		РУССКИЙ ЯЗЫК		АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК
	ПОНИМАНИЕ	ПОНИМАНИЕ	УСТНАЯ РЕЧЬ	ПИСЬМЕННАЯ РЕЧЬ	
ЯЗЫК	СЛУШАНИЕ	ЧТЕНИЕ	УСТНАЯ РЕЧЬ	ПИСЬМЕННАЯ РЕЧЬ	ПИСЬМО
Русский язык	C2	C2	C2	C2	C2
Наличие языкового сертификата: Нет					
Английский язык	B2	B2	B1	B1	B1
Наличие языкового сертификата: Сертификат Duolingo					

Компьютерные навыки Продвинутый пользователь: Microsoft Office (Word, Excel, Power Point), графических редакторов (Autodesk 3ds Max, CorelDraw, Adobe Photoshop), умеет программировать на языке Python.

Другие навыки (хобби) Чтение

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Основные публикации**
1. Сланбекова А.Е., Хасенова А.А., Каменова Ш.К., Турсынғалиева Г.Н. Заманауи қоғамдағы ақпараттық технологиялардың рөлі. Ғылым мен білім-қазіргі жағдайдағы қоғам дамуының маңызды факторы: Халықаралық ғылыми-практикалық конференция материалдары. . –Б. II – Қарағанды: Кент баспасы LTD баспахана Досжан ЖШС, 2015. -Б. 316-318
 2. Каменова Ш.К., Хасенова А.А., Азимхан Д.С. Delphi-де тізімдермен және класстармен жұмыс жасау. Актуальные проблемы современной математики, механики и информатики: Сборник научных трудов – Караганда: Издательство КарГУ, 2016. –Б. 199-204
 3. Сланбекова А.Е., Хасенова А.А., Каменова Ш.К. Киіз үй сәулетінің геометриямен үйлесімі Заманауи әлемдегі ғылым мен білім: Халықаралық ғылыми-практикалық конференция материалдары. 20 ақпан. Қарағанды, Болашақ 2015. – Б. 192-196
 4. Сланбекова А.Е., Хасенова А.А., Каменова Ш.К. Excel бағдарламасында есептерді макрос арқылы автоматтандыру Materiały XI

Międzynarodowej naukowi-praktycznej konferencji (05.02.2015-15.02.2015) «Stragiczne pytania swiatowej nauki - 2015» Volume 18. Matematyka Nowoczesne informacyjne technologie Fizyka.: Przemysł. Nauka i studia , 2015. – S. 45-50

5. Сланбекова А.Е., Хасенова А.А., Каменова Ш.К.

Эффективное применение программы 3D Мах в учебном процессе Молодой учёный. Научный журнал 2015 .- № 9 (89). -С. 131-135

6. Сланбекова А.Е., Кельдибекова А.Б., Хасенова А.А.

Веб блогтарды жасауда сайтты басқару жүйелерін қолдану Materiały XI Międzynarodowej naukowi-praktycznej konference Wykształcenie i nauka bez granic. – Vol. 13: Matematyka Nowoczesne informacyjne technologie Fizyka Chemia i chemiczne technologie Budownictwo i architektura. – Przemysł: Nauka i studia, 2015. – S. 25-29

7. Сланбекова А.Е., Хасенова А.А., Каменова Ш.К.

Визуалды ақпараттық технологияларда студенттердің шығармашылық белсенділігін жоғарлату факторы Оралдың ғылым жаршысы. - Серия Биологические науки. Экология. Медицина. Физика. Ветеринария. Современные информационные технологии. Сельское хозяйство. Технические науки. 2015. -№ 19 (150) -Б. 63-66

8. Сланбекова А.Е., Хасенова А.А., Каменова Ш.К.

Значимость программы интерактивного обучения при освоивании иностранного языка Молодой учёный. 2016. - № 6 (110). -С. 47-49.

9. Сланбекова А.Е., Хасенова А.А., Каменова Ш.К.

Проектирование 3d дизайна интерьера Молодой учёный. 2016. - № 9 (113). -С. 324-327. <http://moluch.ru/http://archive/113/>

11. Серікбаева А.Б., Маханова Е.К., Хасенова А.А. The use of CLIL technology in computer science lessons within the framework of updated program “Төртінші өнеркәсіптік революция жағдайындағы ғылым, білім және өндіріс” халықаралық ғылыми-практикалық конференцияның материалдары 3-4 тамыз, -2018. – Б. 525-529

12. Хасенова А.А., Есендаулетова Ж.Т.

Білім беру жүйесіндегі цифрлық технологиялардың мүмкіндіктері "Педагогикалық қызметкерлердің біліктілігін арттыру дәстүрлер мен инновациялардың өзара әрекеттесуі" республикалық ғылыми-практикалық конференция материалдары 23-24 қазан, - 2018, - Б. 568-572

13. Хасенова А.А., Ергали М.А., Тугелбекова Д.С. RenPY қозғалтқышында визуалды новелла құру "Білім берудегі сандық технологиялар" АКТ қолдану бойынша студенттер мен магистранттардың ғылыми жұмыстар мен шығармашылық жобаларының халықаралық конкурсының ғылыми еңбектер жинағы, - 2019, - Б. 87-91

14. Хасенова А.А., Слам А.С. Android studio ортасында “Sacred Turkestan” мобильді қосымшасын құру "Білім берудегі сандық технологиялар" АКТ қолдану бойынша студенттер мен магистранттардың ғылыми жұмыстар мен шығармашылық жобаларының халықаралық конкурсының ғылыми еңбектер жинағы, - 2019, - Б. 83-86

15. Хасенова А.А., Сегізбаева М.С., Кауланова С.А. Бағдарламалау тілдері бойынша электрондық оқу ресурсын жасау// Қарағанды университетінің хабаршысы: «Педагогика» сериясы. – 2021. – №4(104). – Б. 23-29.

16. Курмангазиева Л., Оралбекова Ж., Ахметжанова Ш., Хасенова А.А. “Analysis of the problem of ensuring the reliability of the information system” // Материалы 7-й Международной конференции Цифровые технологии в образовании, науке и промышленности DESI 2022, 20-21 октября 2022 года, Алматы, Казахстан.

1. Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)

2. Computer modeling

3. Технология программирования

Читаемые курсы

4. Web-technology

5. Үш өлшемді графиканың және анимацияның компьютерлік технологиялары

6. Мультимедиялық технологиялар және компьютерлік графика

7. C++ тілінде программалау

Сфера профессиональных и научных интересов

- Информационные технологии в науке и образовании, анализ больших данных

**ИДЕНТИФИКАТОРЫ
НАУКОМЕТРИЧЕСКИХ
БАЗ ДАННЫХ**

Researcher ID:

ORCID ID: 0000-0003-1241-8319