

## ЖЕКЕ АҚПАРАТ СЛАНБЕКОВА АСЫЛЗАТ ЕРМАНОВНА



Қазақстан Республикасы, Қарағанды қаласы, Университетская көшесі, 28, академик Е. А. Бөкетов атындағы Қарағанды университеті



✉ SlanbekovaAE@mail.ru



| Дата рождения: 22/04/1970

### ЖҰМЫС ОРНЫ, ЛАУАЗЫМЫ

Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды университеті, қолданбалы математика және информатика кафедрасының аға оқытушысы

### ҒЫЛЫМИ ДӘРЕЖЕСІ, ҒЫЛЫМИ АТАҒЫ (АКАДЕМИЯЛЫҚ АТАҒЫ)

техника ғылымдарының магистрі

### ЖҰМЫС ТӘЖІРИБЕСІ

#### Орны және күні

- 2002-2005 Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды университеті, есептеу математикасы кафедрасының оқытушысы.
- 2005-2007 Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды университеті, қолданбалы математика және информатика кафедрасының оқытушысы.
- 2007-2017 Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды университеті, қолданбалы математика және информатика кафедрасының аға оқытушысы.
- 2017 - 2020 гг. докторант Л.Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті, мамандығы 6D070300-Ақпараттық жүйелер
- 2020 ж. және қазіргі уақытта Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды университеті қолданбалы математика және информатика кафедрасының аға оқытушысы

### БІЛІМ ЖӘНЕ ТАҒЫЛЫМДАМАЛАР

#### Білім

- 1991-1996 гг. Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті, математика факультеті, мамандығы 0101-«Математика», біліктілігі «Математик. Оқытушы»
- 2005-2007 академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті, математика факультеті, "Қолданбалы математика және информатика" кафедрасы, мамандығы – "050602 - Информатика", біліктілігі – Информатика
- 2011-2013 жж. ЖМ Қарағанды "Болашақ" университеті, мамандығы 6M070300-«Ақпараттық жүйелер», біліктілігі техника ғылымдарының магистрі
- 2017-2020. Л.Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті, Нұр-Сұлтан қ, "Ақпараттық технологиялар" факультеті, "Ақпараттық жүйелер" кафедрасы, мамандығы – "Ақпараттық жүйелер", біліктілігі – докторант.

#### Тағылымдамалар, ғылыми іссапарлар

- 2013 жыл, И.Раззаков атындағы Кыргыз мемлекеттік техникалық университеті, Бишкек.
- Ғылыми тағылымдама Ресей ғылым академиясының орталық экономикалық - математикалық институты» Федералдық мемлекеттік бюджеттік ғылым мекемесі (ЦЭМИ РАН). Москва қаласы, Ресей Федерациясы, 18.03.2019 ж.-16.06.2019 ж.

### БІЛІКТІЛІКТІ АРТТЫРУ ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТ

– «Ресей ғылым академиясының орталық экономикалық - математикалық институты» Федералдық мемлекеттік бюджеттік ғылым мекемесі (ЦЭМИ РАН). Москва қаласы,

Ресей Федерациясы. 18.03.2019-16.06.2019 жыл.

– Сертификат Reg# 0019021. Курс гостевых лекций от PhD, professor Ruslana Selezneva “CLOUD COMPUTING” (72 hours).

– Сертификат № 101450618. ИНТУИТ онлайн курс «Python: ООП и классы» в Национальном открытом Университете 01.05.2021-15.05.2021 (72 часов).

– Сертификат. Stepik онлайн курс «Программирование на Python» 15.05.2021.

– Сертификат № 0000051. Введение в теорию алгоритмов, 01.05.2021-15.05.2021 (72 часов).

– Сертификат. Stepik онлайн курс «Hadoop. Система для обработки больших объемов данных» 24.02.2022.

– Сертификат № 101535345. ИНТУИТ онлайн курс «Web технологии» в Национальном открытом Университете 15.05.2022-29.05.2022 (72 часов).

## ЖЕКЕ ҚАСИЕТТЕРІ

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

## ТІЛДЕРДІ БІЛУІ

Ана тілі	ТҮСІНУ		СӨЙЛЕУ		ХАТ
	Тыңдау	Оқу	Ауызша сөйлеу	Жазу	
Орыс тілі	C2	C2	C2	C2	C2
ТІЛДІК СЕРТИФИКАТ ЖОҚ					
Ағылшын	B1	B1	B1	B1	B1
ТІЛДІК СЕРТИФИКАТТЫҢ БОЛУЫ					

## Компьютерлік дағдылар

Жетілдірілген пайдаланушы: Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, Access); графикалық редакторлар (Coreldraw, Adobe Photoshop), операциялық жүйе туралы білімі: Windows; программалау тілдерін білуі: C++, Python, Java..

## Басқа да дағдылар (хобби)

Кітап оқу

## ҚОСЫМША АҚПАРАТ

### Негізгі жарияланымдар

1. Сланбекова А.Е., Керимкулов С.К. Анализ, прогноз и оценка баланса текущих операций казахстана в долларах США // Научные вестн. Россия, г. Белгород. №8(13)-2019. С 44-56., ISSN № 2619-1245
2. Сланбекова А.Е., Айткожа Ж.Ж., Каменова Ш.К. Су ресурсынан түзілген электр энергиясын өндіру динамикасын сыныптау // Вестник имени Шакарим, г. Семей, 2020 г.
3. Сланбекова А.Е. Classification of GDP growth in Kazakhstan // Вестник Торайгыров университета. - Физико-математическая серия. - 2020. № 4. - С. 18-25
4. Akbota Yerzhanova, Gulzira Abdikerimova, Zhanar Alimova, Assylzat Slanbekova, Aigul Tungatarova, Raikhan Muratkhan, Gaukhar Borankulova, Gulzat Zhunussova. Segmentation of aerospace images by a non-standard approach using informative textural features. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies 1/2 (115) 2022. P. 39-49.
5. Kerimkhulle, Koishybayeva, M., S., Slanbekova, A., Alimova, Baizakov, N., and Z., Azieva. G. Created and Realization of a Demographic Population Model for a Small City. Computer Science On-line Conference, 2022
6. Kerimkhulle, S., Slanbekova, A., Baizakov, N., Alimova, Z., Azieva. G. and Koishybayeva, M. The Kazakhstan Republic economy three sectoral model inter-sectoral linkages resource assessment. Computer Science On-line Conference, Tomas Bata University, Zlín, Czech Republic April 26, 2022 - April 30, 2022. 502 LNNS, стр. 542-550
7. Kerimkhulle, S., Alimova, Z., Slanbekova, A., Baizakov, N., Azieva. G. and Koishybayeva, M. The Use Leontief Input-Output Model To Estimate The Resource And Value Added, SIST 2022 – 2022 IEEE International Conference on Smart Information Systems and Technologies, 2022.

**Всего - 72, из них:**

**Жарияланған ғылыми және оқу-әдістемелік еңбектердің саны**

- Scopus негізіндегі журналдарда – 2;
  - Clarivate Analytics базасы бойынша журналдарда – 2;
  - КОКСОН МОН РК ұсынылған басылымдарда – 2;
  - ВАК тізбесіндегі журналдарды қоса алғанда, РИНЦ базасында орналастырылған басылымдарда – 5;
  - монография (бірлескен авторлықта) –
  - оқу құралдары (бірлескен авторлықта) –
1. Web-технологиялар
  2. Мәліметтер қорының негіздері
  3. Компьютерлік модельдеу
  4. Ақпараттық жүйелерді жобалау
  5. Деректер қорының теориясы
  6. Компьютерлік графика
  7. Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)
  8. Мультимедиялық технологиялар

Оқылатын курстар

Кәсіби және ғылыми мүдделер саласы

- мәліметтер қорының негіздері,
- компьютерлік модельдеу;
- ғылым мен білімдегі ақпараттық технологиялар

**ҒЫЛЫМИ  
ДЕРЕКТЕР ҚОРЫНЫҢ  
ИДЕНТИФИКАТОРЛАРЫ**

---

Researcher ID: AAD-7454-28x0  
ORCID ID: 0000-0001-9658-7288  
Идентификатор РИНЦ:  
Author ID Scopus: 57540386100