



**ЛАМАШЕВА ЖАНАР  
БЕЙБУТОВНА**

PhD, старший преподаватель  
**Контактные данные:**  
e-mail: [zhanarlб@mail.ru](mailto:zhanarlб@mail.ru)  
Моб.: +77077777619

**Профессиональный опыт:**

2017 г. – по настоящее время – Евразийский национальный университет имени Л.Н. Гумилева (старший преподаватель).

2015 – 2016 гг. – Казахский национальный технический университет имени К.И. Сатпаева (преподаватель).

**Награды:** –

**Ученая степень и звание, научная школа:**

Казахский национальный технический университет имени К.И. Сатпаева, институт Информационных технологий – диплом о высшем образовании по специальности «Информационные системы» (2010 г.).  
Доктор PhD по специальности «6D070300-Информационные системы» (2015 г.).

**Научные интересы:** имитационное и компьютерное моделирование, управления цепочками поставок, анализ данных.

**Научные гранты:** была ответственным исполнителем и научным сотрудником 3 научных грантов МОН РК.

**Читаемые курсы** (на казахском и русском языках): имитационное моделирование, основы компьютерного моделирования, разработка интерфейсов информационных систем, анализ данных.

**Публикации (избранное):**

1. Мунтаев Н.А., Жартыбыаева М.Г., Оралбекова Ж.О., Ламашева Ж.Б., Сыдыбаева М.А. Задачи создания робототехнического комплекса и базы данных для экологического мониторинга // Труды университета. – 2021. – № 3(84). – С. 227-231.
2. M. Zhartybayeva, N. Muntayev, S. Tulegenova, Z. Oralbekova, Z. Lamasheva and K. Iskakov, "Monitoring and Forecasting of Water Pollution by Heavy Metals," in IEEE Access, vol. 11, pp. 1593-1602, 2023, doi: 10.1109/ACCESS.2022.3233298.
3. А.А. Муханова, У.Т. Махажанова, Н.Д. Мархабатов, Б. Тасуов, Ж.Б. Ламашева. Экономикалық жүйелерді талдауда бұлдырлогиканы қолдану//News of the National academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan physico-mathematical series ISSN 1991-346X Volume 4, Namber 344 (2022), 106-119 <https://doi.org/10.32014/2022.2518-1726.160>

4. Убиш Н.Ж., Ламашева Ж.Б. Имитационное моделирование сети воздушных перевозок / Актуальные вопросы современной науки и образования сборник статей XIX Международной научно-практической конференции, 20 мая 2022 года, Пенза, Россия. – С. 97-103.



**ЛАМАШЕВА ЖАНАР  
БЕЙБІТҚЫЗЫ**

PhD, аға оқытушы

**Байланыс мәліметтері:**  
e-mail: [zhanarlb@mail.ru](mailto:zhanarlb@mail.ru)

Моб.: +77077777619

**Еңбек өтілі:**

2017 ж. - қазіргі уақытқа дейін – Л.Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті. (аға оқытушы).

2015 - 2016 жж. - Қ.И. Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық техникалық университеті (оқытушы).

**Мараллар:** –

**Ғылыми дәрежесі және атағы, ғылыми мектебі:**

Қ.И. Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық техникалық университеті, Ақпараттық технологиялар институты – «Ақпараттық жүйелер» мамандығы бойынша жоғары білім туралы диплом (2010 ж.). «6D070300-Ақпараттық жүйелер» мамандығы бойынша PhD докторы (2015 ж.).

**Ғылыми қызығушылығы:** имитациялық модельдеу және компьютерлік модельдеу, деректерді талдау.

**Ғылыми гранттар:** ҚР БФМ З ғылыми грантының жауапты орындаушысы және ғылыми қызметкері болды.

**Оқылатын курстар (қазақ және орыс тілдерінде):** имитациялық модельдеу, компьютер модельдеудің негіздері, ақпараттық жүйелердің интерфейстерін өндедеу, деректерді талдау.

**Басылымдар (тандаулы):**

1. Мунтаев Н.А., Жартыбаева М.Г., Оралбекова Ж.О., Ламашева Ж.Б., Сыдыбаева М.А. Задачи создания робототехнического комплекса и базы данных для экологического мониторинга // Труды университета. – 2021. – № 3(84). – С. 227-231.
2. M. Zhartybayeva, N. Muntayev, S. Tulegenova, Z. Oralbekova, Z. Lamasheva and K. Iskakov, "Monitoring and Forecasting of Water Pollution by Heavy Metals," in IEEE Access, vol. 11, pp. 1593-1602, 2023, doi: 10.1109/ACCESS.2022.3233298.
3. А.А. Муханова, У.Т. Махажанова, Н.Д. Мархабатов, Б. Тасуов, Ж.Б. Ламашева. Экономикалық жүйелерді талдауда бұлдырлогиканы қолдану//News of the National academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan physico-mathematical series ISSN 1991-346X Volume 4, Namber 344 (2022), 106-119 <https://doi.org/10.32014/2022.2518-1726.160>
4. Убиш Н.Ж., Ламашева Ж.Б. Имитационное моделирование сети воздушных перевозок / Актуальные вопросы современной науки и образования сборник статей XIX Международной научно-практической конференции, 20 мая 2022 года, Пенза, Россия. – С. 97-103.

**LAMASHEVA ZHANAR****BEIBUTOVNA**

PhD, senior lecturer

**Contact details:**e-mail: [zhanarlb@mail.ru](mailto:zhanarlb@mail.ru)

Mob.: +77077777619

**Professional experience:**

2017 - till present – Eurasian National University named after L.N. Gumilev (senior lecturer).

2015 – 2016 yy. – Kazakh National Technical University named after K.I. Satpayev (teacher).

**Awards:** –**Scientific degree and title, scientific school:**

Kazakh National Technical University named after K.I. Satpayev, Institute of Information Technology – diploma on higher education in the specialty "Information Systems" (2010).

Doctor PhD in the specialty "6D070300-Information Systems" (2015).

**Scientific interests:** simulation and computer modeling, supply chain management, data analysis.

**Scientific grants:** she was a responsible performer and scientific researcher of 3 scientific grants of the Ministry of Education and Science of the Republic of Kazakhstan.

**Readable courses (in Kazakh and Russian languages):** simulation modeling, computer simulation basics, development of information system interfaces, data analysis.

**Publications (favorites):**

1. Мунтаев Н.А., Жартыбаева М.Г., Оралбекова Ж.О., Ламашева Ж.Б., Сыдыбаева М.А. Задачи создания робототехнического комплекса и базы данных для экологического мониторинга // Труды университета. – 2021. – № 3(84). – С. 227-231.
2. M. Zhartybayeva, N. Muntayev, S. Tulegenova, Z. Oralbekova, Z. Lamasheva and K. Iskakov, "Monitoring and Forecasting of Water Pollution by Heavy Metals," in IEEE Access, vol. 11, pp. 1593-1602, 2023, doi: 10.1109/ACCESS.2022.3233298.
3. А.А. Муханова, У.Т. Махажанова, Н.Д. Мархабатов, Б. Тасуов, Ж.Б. Ламашева. Экономикалық жүйелерді талдауда бұлдыр логиканы қолдану//News of the National academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan physico-mathematical series ISSN 1991-346X Volume 4, Namber 344 (2022), 106-119 <https://doi.org/10.32014/2022.2518-1726.160>
4. Убиш Н.Ж., Ламашева Ж.Б. Имитационное моделирование сети воздушных перевозок / Актуальные вопросы современной науки и образования сборник статей XIX Международной научно-практической конференции, 20 мая 2022 года, Пенза, Россия. – С. 97-103.