



Тегі, Аты, Әкесінің аты:

Жазнаева Жанат Кадырбековна

Лауазымы (кафедра):

Экология және география кафедрасының қауымдастырылған профессоры

Білім туралы мәліметтер:

1999–2003 жж. – С. Аманжолов атындағы ШҚМУ, бакалавриат

2003–2006 жж. – С. Аманжолов атындағы ШҚМУ, магистратура

2014–2017 жж. – Л.Н. Гумилев атындағы ЕҰУ, докторантура

2018–2020 жж. – С. Аманжолов атындағы ШҚУ, экология бакалавры

Академиялық дәрежесі:

«6D060800 – Экология» мамандығы бойынша PhD докторы.

Ғылыми атағы:

- жоқ

Педагогикалық еңбек өтілі:

2017–2020 жж. – PhD докторы, экология және география кафедрасының аға оқытушысы.

2021–2023 жж. – экология және география кафедрасының сениор-лекторы.

2023–2024 жж. – экология және география кафедрасының қауымдастырылған профессоры.

Оқытылатын пәндер:

қолданбалы экология, қоршаған орта және биологиялық әртүрлілікті сақтау, химиялық және биологиялық қауіпсіздік негіздері, қоршаған ортаны қорғау, құрлық және су экожүйелерінің экологиясы, жүйелік экология, Қазақстан экологиясы.

Ғылыми қызығушылықтары:

қолданбалы экология, қоршаған ортаны қорғау, жалпы экология, факторлық экология, құрлық және су экожүйелері, биоәртүрлілік және қоршаған орта экологиясы, Қазақстан экологиясы

Біліктілігін арттыру:

| р/с № | Атауы | Оқу орны мен мерзімі | Тренинг өткен ұйымның атауы | Количество часов | Оқуды аяқтағанын растайтын құжаттар туралы мәліметтер (сертификат, есеп) |
|-------|---|----------------------------|-------------------------------|------------------|--|
| 1 | «Экологиялық паспорттау және есептілік» | г. Семей, 14.11-25.11.2022 | Шәкәрім атындағы университет. | 72 | Сертификат |
| 2 | «Экологиялық инспекция және бақылау» | г.Семей 14.11-25.11.2022 | Шәкәрім атындағы университет. | 72 | Сертификат |

| | | | | | |
|----|---|-----------------------------------|--|----|------------|
| 3 | «Географияда инновациялық технологияларды қолдану арқылы білім беру үдерісінің тиімділігін арттыру» | Бурса, Түркия 25.09-08.10.2023 | Улудаг университеті. | 72 | Сертификат |
| 4 | «Жалпы экология» | к. Аркалык, 19.02-01.03.2024 | Ы. Алтынсарин атындағы Арқалық педагогикалық институты. | 72 | Сертификат |
| 5 | Қалдықтарды басқару жүйесін жетілдіру, Қазақстан Республикасындағы қалдықтарды қайта өңдеу мен кәдеге жаратудың заманауи технологияларына шолу. | Өскемен, 03.03-15.03.2025 | Д. Серікбаев атындағы ШҚТУ. | 72 | Сертификат |
| 6 | Құрлық және су экосжүйелерінің экологиясы. | Өскемен қ., 21.04-02.05.2025 | Ы. Алтынсарин атындағы Арқалық педагогикалық институты. | 72 | Сертификат |
| 7 | Қоршаған ортаны қорғау және тіршілік қауіпсіздігінің өзекті мәселелері: бағалау әдістері және мониторинг. | Кокшетау 19.02-03.03.2025 | Абай Мырзахмет атындағы Кокшетау университеті | 72 | Сертификат |
| 8 | Табиғат пен қоғамның тұрақты дамуы. | Өскемен қ., 26.03-08.04.2025 | Қазақстан-Американдық еркін университеті. | 72 | Сертификат |
| 9 | Қоршаған орта мониторингінің экологиялық негіздері. Экосжүйелердің жағдайын бағалау әдістері. | Қарағанды қ., 04.04-11.04.2025 | «Білім» қайта даярлау және біліктілікті арттыру институты. | 72 | Сертификат |
| 10 | Қазақстандағы геоэкологиялық жағдай. | Семей қ. 22.09-03.10.2025 | Шәкәрім атындағы университет. | 72 | Сертификат |

Жарияланымдар мен мақалалар:

| р/с № | Атауы | Баспа, журнал (атауы, №, жылы, беттері), авторлық куәліктің, патенттің № | Қосалқы авторлардың аты-жөні |
|--|---|---|---|
| Web of Science Core Collection, Scopus халықаралық рецензияланатын журналдардағы мақалалар Статьи в международных рецензируемых научных журналах Web of Science Core Collection, Scopus | | | |
| 1. | THE STUDY INFLUENCE OF CIGARETTE SMOKE BY USING LABORATORY ANIMALS IN BEHAVIORAL TEST «OPEN FIELD». (статья Scopus) | Journal of Global Pharma Technology. 2017; 11(09):199-203 ISSN: 0975 -8542 2009-2017, JGPT. All Rights Reserved https://garuda.kemdiktisaintek.go.id/journal/view/29253?issue=Volume+9+Issue+11&utm_source=chatgpt.com | Beisenova, R.R., Rauan, M.S., Nazym, S.K., Karlygash, A.T., Bolatbek, Z.Zh., Turlybekova, G.G., Zhanat, Z.K., Saule, Z.D., & Zhanar, R. (2017). <i>Journal of</i> |

| | | | |
|--|--|---|---|
| | | | <i>Global Pharma Technology</i> , 9(11), 199–203. ISSN: 0975-8542. |
| 2. | ECOLOGICAL CHARACTERISTICS OF GROUNDWATER IN RURAL AREAS OF THE KARAGANDA REGION | Scopus Indexed International Journal of Civil Engineering and Technology (IJCIET) Volume 10, Issue 04, April 2019, pp. 1656–1666, DOI: 10.12911/22998993/113141. | Shamshedenova, S., Beisenova, R., Rakhymzhan, Z., Zhaznaeva, Z., Syzdykova, N., Tazitdinova, R., & Khanturin, M. (2019). |
| 3. | Ecological Characteristics of Groundwater in Rural Areas of the Karaganda Region | Journal of Ecological Engineering Volume 20, Issue 11, December 2019, pages 67–7 DOI: 10.12911/22998993/113141 | Shamshedenova, S., Beisenova, R., Rakhymzhan, Z., Zhaznaeva, Z., Syzdykova, N., Tazitdinova, R., & Khanturin, M. (2019). |
| 4. | Ecological Characteristics of Groundwater in Rural | Areas of the Karaganda Region Journal of Ecological Engineering Volume 20, Issue 11, December 2019, pages 67–75 | Shamshedenova, S., Beisenova, R., Rakhymzhan, Z., Zhaznaeva, Z., Syzdykova, N., Tazitdinova, R., & Khanturin, M. (2019). |
| 5. | Change of Hepatobiliary System under the Influence of Hydrazine Derivatives | <i>Journal of Global Pharma Technology</i> , 12(01 Suppl.), 382–390. ISSN: 0975-8542. | Saspugayeva, G.Y., Beisenova, R.R., Zhaznaeva, Zh.K., Meiramkulova, K.S., Daribay, A.O., & Tuleuova, G.K. (2020). |
| 6. | Assessment and Forecast of Atmospheric Air Quality at the Regional Level. Example of Central Kazakhstan | Journal of Environmental Management and Tourism 2023-12-08 DOI: 10.26577/EJE.2024.v81.i4.a4. | Boluspayeva, L., Abzhalelov, A., Spychalski, V., Zhaznayeva, Z., & Sarsenbayeva, G. (2024). |
| 7. | Toxic Effects of Aquatic Pharmaceuticals on Chlorella sp.in Kazakhstan | International Journal of Design & Nature and Ecodynamics Vol. 19, No. 6, December, 2024, pp. 1919- 1929 Journal homepage: Q1 https://doi.org/10.18280/ijdne.190608 | Tulegenova, S., Zhantokov, B., Shingisbayeva, Z., Beisenova, R., Dukenbayeva, A., Rakhymzhan, Z., Shamshedenova, S., Zhupysheva, A., Rymbayeva, R., Turlybekova, G., & Zhaznayeva, Z. (2024). |
| 8. | Assessment and Forecast of Atmospheric Air Quality at the Regional Level. Example of Central Kazakhstan. | <i>Journal of Environmental Management and Tourism</i> , 14(7/71), 2904–2914. DOI: https://doi.org/10.14505/jemt.v14.7(71).08 | Beisenova, R., Zhumashev, B., Tazitdinova, R., Rakhymzhan, Z., Tulegenova, S., & Zhaznayeva, Z. (2023). |
| 9. | Sustainable strategies for durum wheat production under water scarcity and climate stress | Global J. Environ. Sci. Manage. 12(1): 453-472, Winter 2026, Serial #45 https://doi.org/10.22034/gjesm.2026.01.25 | G. Saspugayeva, A. Zhaken I. Agarkova, Z. Mukhametzhanova I. Samatova, Zh. Zhaznayeva G. Salykbayeva, Sh. Baimukasheva B. Serkebayeva |
| Уәкілетті орган ұсынған басылымдарда В изданиях, рекомендуемых уполномоченным органом | | | |
| 1. | Гидразин туындыларының гепатобилиарлық жүйедегі өзгерістерге әсері. | Семей қаласының Шәкәрім атындағы мемлекеттік университетінің хабаршысы. – 2019. – №3(87). – ISSN: 1607-2774. https://rmebrk.kz/journals/5203/97064.pdf?utm_source=chatgpt.com | Саспугаева Г.Ю., Бейсенова Р.Р., Жазнаева Ж.К., Мейрамкулова К.С., Дарибай А.О., Тулеуова Г.К. |

| | | | |
|----|---|---|---|
| 2. | ASSESSMENT OF SOIL AND PLANTS IN PRIVATE GARDENS OF AN INDUSTRIAL CIT | Әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті. Хабаршы. Экология сериясы. – 2024. – №81. – Алматы: «Қазақ университеті». DOI: https://doi.org/10.26577/EJE.2024.v81.i4.a4 | Boluspayeva, L., Abzhalelov, A., Spychalski, V., Zhaznayeveva, Z., & Sarsenbayeva, G. (2024). |
|----|---|---|---|

**Оқулықтар/Оқу құралдары/Оқу-әдістемелік құралдар/Практикумдар
Учебники/Учебные пособия/Учебно-методические пособия/Практикумы**

| | | | |
|----|--|---|--------------------------------|
| 1. | Экология ғылымының тарихы мен әдіснамасы. | Өскемен қ., «ВКПК Арго» ЖШС, 2019 ж. ISBN 978-601-7936-80-8 | Седелев В.А., Бакин С.А. |
| 2. | Агроэкология бойынша практикум. | Өскемен қ., «ВКПК Арго» ЖШС, 2019 ж. | Бакин С.А. |
| 3. | Экологиялық тәуекелдерді басқару. | Өскемен қ., «ВКПК Арго» ЖШС, 2022 ж. ISBN 978-601-7636-81-5 | Седелев В.А., Бакин С.А. |
| 4. | Медиаэкология және тұрмыстық экология | С.Аманжолов атындағы ШҚУ «Берель» паспасы ISBN 987-601-314-798-7 | Бакин С.А., Болуспаева Л.С. |
| 5. | Гидроэкология | С.Аманжолов атындағы ШҚУ «Берель» паспасы ISBN 987-601-314-799-4 | Бакин С.А., Кабдрахманова Н.К. |
| 6. | Агроэкология және ауылшаруашылығы экологиясы | С.Аманжолов атындағы ШҚУ «Берель» паспасы ISBN 987-601-314-797-0 | Бакин С.А., Кабдрахманова Н.К. |

**Зияткерлік меншік құқығы туралы куәліктер
Свидетельства об интеллектуальной собственности -**

| | | | |
|----|---|-----------------------------|---|
| 1. | Агроэкология және ауыл шаруашылығы экологиясы | №62572 от 1 қазан 2025 ж. | Жазнаева Ж.К., Бакин С.А. Кабдрахманова Н.К. |
| 2. | Гидроэкология | №62570 от 1 қазан 2025 ж. | Жазнаева Ж.К., Бакин С.А. Кабдрахманова Н.К. |
| 3. | Медиа және тұрмыстық экология | №62853 от 10 қазан 2025 ж. | Жазнаева Ж.К., Бакин С.А. Болуспаева Л.С. |
| 4. | Қалдықтарды басқару | №64548 от 25 қараша 2025 ж. | Жазнаева Ж.К., Бакин С.А. и др. |
| 5. | Мектептегі экологиялық үйірме | №69194 от 27 наурыз 2026 ж. | Жазнаева Ж.К., Бакин С.А. және т.б. |