



**Фамилия, имя, отчество:**

Жазнаева Жанат Кадырбековна

**Должность (кафедра):**

Ассоциированный профессор кафедры

**Сведения об образовании:**

1999-2003 – ВКГУ им С.Аманжолова, бакалавр

2003-2006- ВКГУ им С.Аманжолова, магистратура

2014-2017 – ЕНУ им Л.Н.Гумилева, докторанттура

2018-2020 – ВКУ им С.Аманжолова, бакалавр экологии

**Академическая степень:**

Доктор PhD по специальности «6D060800 - Экология»,

**Учёное звание:**

Ассоциированный профессор

**Педагогический стаж:**

2017-2020 гг. доктор PhD, старший преподаватель кафедры экологии и географии

2021-2023 гг. сениор-лектор кафедры экологии и географии.

2023-2024 гг. ассоциированный профессор кафедры экологии и географии

**Преподаваемые дисциплины:**

прикладная экология, окружающая среда и сохранение

биологического разнообразия, основы химической и биологической безопасности,

охрана окружающей среды, экология наземных и водных экосистем, системная

экология, экология Казахстана

**Научные интересы:**

прикладная экология, охрана окружающей среды, общая

экология, факториальная экология, наземные и водные экосистемы,

биоразнообразия и окружающая среда

экология, экология Казахстана

**Публикации и статьи:**

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
2. ECOLOGICAL CHARACTERISTICS OF GROUNDWATER IN RURAL AREAS OF THE KARAGANDA REGION Scopus Indexed International Journal of Civil Engineering and Technology (IJCET) Volume 10, Issue 04, April 2019, pp. 1656–1666,

3. Ecological Characteristics of Groundwater in Rural Areas of the Karaganda Region Journal of Ecological Engineering Volume 20, Issue 11, December 2019, pages 67–75
4. Change of Hepatobiliary System under the Influence of Hydrazine Derivatives Journal of Global Pharma Technology ISSN: 0975 -8542
5. Влияние производных гидразина на изменения гепатобилиарной системы Вестник Государственного университета им. Шакарима г. Семей № 3(87)2019
6. ECOLOGICAL CHARACTERISTICS OF SOILS AND VEGETABLES OF GARDENS LOCATED IN THE INDUSTRIAL AREA AND OUTSIDE THE CITY OF UST-KAMENOGORSK КазНУ, 2024г.
7. Change of Hepatobiliary System under the Influence of Hydrazine Derivatives Journal of Global Pharma Technology ISSN: 0975 -8542
8. Assessment and Forecast of Atmospheric Air Quality at the Regional Level. Example of Central Kazakhstan Journal of Environmental Management and Tourism 2023-12-08
9. 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**
10. ASSESSMENT OF SOIL AND PLANTS IN PRIVATE GARDENS OF AN INDUSTRIAL CIT КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени АЛЬ-ФАРАБИ ВЕСТНИК Серия экологическая (81) Алматы «Қазақ университеті» 2024

