



Фамилия, имя, отчество:

Дәукенова Бибигуль Серікқызы

Должность (кафедра):

Лектор кафедры экологии и географии

Сведения об образовании:

2018-2022 – ВКГУ им.С.Аманжолова, бакалавр

2022-2024 - ВКГУ им.С.Аманжолова магистратура

Академическая степень:

Магистр естественных наук

Учёное звание:

нет

Педагогический стаж:

2 года

Преподаваемые дисциплины:

Общая экология, Радиационная экология, Экология Казахстана, Экология наземных и водных экосистем, Прикладная экология, Управление отходами, Медиа и бытовая экология

Научные интересы: Загрязнение атмосферы, сохранение биразнообразия, экологический туризм, экосистемы Восточного Казахстана

Повышение квалификации:

№	ФИО	Наименование темы	Место и период прохождения обучения	Наименование организации, в которой проходило обучение	Количество часов	Сведения о документах, подтверждающих прохождение обучения (сертификат, отчет)
1.	Дәукенова Бибигуль Серікқызы	Экологические основы мониторинга окружающей среды. Методы оценки состояния экосистем	10-03-2025-11-04-2025 Караганда	Институт переподготовки и повышения квалификации "Білім"	72	Сертификат
		Защита в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера	10-03-2025-09-04-2025 Усть-	ТОО "АСС Қорған"	72	Сертификат

		Каменогорск			
	Устойчивое развитие природы и общества	26-03-2025-08-04-2025 Усть-Каменогорск	Казахстанско-Американский свободный университет	72	Сертификат
	Актуальные вопросы охраны окружающей среды и безопасности жизнедеятельности: методы оценки и мониторинг	19-02-2025-03-03-2025 Кокшетау	Абай Мырзахметов атындағы Көкшетау университеті	72	Сертификат

Публикации и статьи:

1. Дәукенова Б.С. Натрий селенитінің ағзаға әсерін бағалаудағы биохимиялық көрсеткіштер/ «VI Международное книжное издание стран Содружества Независимых Государств/ «Лучший молодой ученый - 2022»: VI международная книжная коллекция научных работ молодых ученых – Астана, 2022 г. – 32-35 с.
2. Дәукенова Б.С. Шығыс Қазақстан облысының өндірістік аймақтарындағы атмосфералық ауаның қазіргі жағдайы/ Жаһандық ғылым және инновациялар 2023: Орталық Азия халықаралық конференция жинағы. – Астана, 2023. - №1. – 29-32 с.
3. Дәукенова Б.С. Өскемен қаласындағы атмосфералық ауаның ластануын бағалау/ «Science and education in the modern world: challenges of the xxi century» материалы XIV Международной науч.-прак. конф. (экология /науки о земле) / сост.: Е. Ешім. – Астана, 2023 – 43-46 с.
4. Дәукенова Б.С. Сібе көлдері аумағындағы туризмнің қоршаған ортаға әсерін зерттеу/ Endless light in science. – Алматы, 2025. – №31 январь ГН. – 30-34 с.
5. Дәукенова Б.С., Бейсембинова Е., Қайратқызы А. Шығыс қазақстан аумағында атмосфераның ластануына әсер ететін метеорологиялық жағдайлар/ IN THE WORLD OF SCIENCE AND EDUCATION. – Алматы, 2025. - №15 март. – 60-64
6. Mkilima, T., Dakieva, K., Adilbektegi, G., Tatina, Y., Khussainov, M., Kassymkhanov, S., ... & Daukenova, B. (2025). Electrospun MIL-101 (Fe)/Graphene Oxide Nanofibrous Composites for Efficient Removal of Heavy Metals From Wastewater. Water Environment Research, 97(6), e70105.