

Толық аты-жөні	Жорабаева Найля Каппаровна E-mail: asekam_10@mail.ru https://orcid.org/0009-0004-9229-8437		
Позиция	Магистр по экологии Преподаваемые модули: М 13.1 Жалпы биология, М 13.2 Биосфераның пайда болуы және эволюциясы, М27.1 Экологиядағы биоиндикациялық зерттеу әдістері, М27.2 Агрэкология, М 46.1 ҒЗЖ жоспарлау және орындау, М 46.2 Ғылыми зерттеулер және патенттік құқық негіздері		
Академиялық мансап	<i>Магистратура (6М060800-Экология)</i> <i>Базалық білім «Химия және биология мұғалімі»</i>	Аймақтық әлеуметтік-инновациялық университеті, Шымкент М.Әуезов атындағы Шымкент педагогикалық институты. Шымкент қ	2015 1984-1989гг
Жұмыспен қамту	Экология кафедрасының аға оқытушысы	М.Әуезов атындағы Оңтүстік Қазақстан университеті.	1.10.2003-қазірге дейін
Соңғы 5 жылдағы ғылыми-зерттеу және тәжірибелік-конструкторлық жобалар	АП 23484853 «Қалалық ортаны қалпына келтіруге арналған экоконтруктивтік модульдердің инновациялық технологиясын әзірлеу» ғылыми жобасын орындаушы 2024-26ж.ж.		
Соңғы 5 жылдағы саладағы ынтымақтастық	Шымкент қаласының экология департаменті, Макаренко атындағы №41 орта мектеп, Айбек атындағы №14 орта мектеп, Қ.Спатаев атындағы №7 лицей.		
Патенттер мен авторлық куәліктер	1. Авторлық куәлік №28853 от 19.09.2023 «Қатты тұрмыстық қалдықтардың қоршаған ортаға әсерін бағалау және оның экологиялық мәселелерін қарастыру» 2. Авторлық куәлік №25970 от 12.05.2022 «Шымкент қаласы су қорларының ластануын тірі табиғат факторлары арқылы бағалау жүйесін қарастыру»		
Соңғы 5 жылдағы маңызды жарияланымдар	1. «Ecology and the basics of life safety» Учебное пособие для студентов специальности 5В060800-Экология, Южно-Казахстанский университет им. М. Ауэзова, 2021 2. «Chemical contaminants arsenic» Материалы XVI международной научно-практической конференции, moderní vymoženosti vědy, Прага 2020, с.3-5 3. «Struktureofgeographicinformationsystems» Материали XVI международна научна практична конференция. Настоящи изследованиа и развитие-2020, София-2020, с.25-29 4. «Monitoring and characterizaition of the enviroment south kazakistan» Материали XVI международна научна практична конференция. Настоящи изследованиа и развитие-2020, София-2020, с.22-25 5. «Guality of ground water in central asia» «Интернаука»: научный журнал – № 4(227). Часть 5. Москва,Изд. «Интернаука», 2022. – 68 с.		
Соңғы 5 жылдағы мамандандырылған ұйымдардағы қызметі	Ұйымдастыру	рөлі	кезеңі

ФИО (полностью)	Жорабаева Найля Каппаровна E-mail: asekam_10@mail.ru https://orcid.org/0009-0004-9229-8437		
Позиция	Магистр по экологии Преподаваемые модули: М 13.1 Общая биология, М 13.2 Происхождение и эволюция биосферы, М27.1 Биоиндикационные методы исследований в экологии, М27.2 Агроэкология, М 46.1 Планирование и постановка НИР, М 46.2 Основы научных исследований и патентование		
Академическая карьера	<i>Магистратура (6M060800-Экология)</i> <i>Базовое образование «учитель химии-биологии»</i>	Региональный социально-инновационный университет г.Шымкент Чимкентский педагогический институт им. М. Ауэзова, г.Шымкент	2015 1984-1989гг
Трудоустройство	Магистр, старший преподаватель кафедры «Экология»	Южно-Казахстанский университет им. М. Ауэзова	1.10.2003- до настоящего времени
Научно-исследовательские и опытно-конструкторские проекты за последние 5 лет	Исполнитель научного проекта АР 23484853 «Разработка инновационной технологии экокоструктивных модулей для санации городской среды» 2024-26гг.		
Сотрудничество в отрасли за последние 5 лет	Департамент экологии по г. Шымкент, СШ №41 им.Макаренко, СШ №14 имени Айбека, Лицей №7 им.К.Спатаева		
Патенты и авторские свидетельства	1. Авторское свидетельство №28853 от 19.09.2023 «Қатты тұрмыстық қалдықтардың қоршаған ортаға әсерін бағалау және оның экологиялық мәселелерін қарастыру» 2. Авторское свидетельство №25970 от 12.05.2022 «Шымкент қаласы су қорларының ластануын тірі табиғат факторлары арқылы бағалау жүйесін қарастыру»		
Важные публикации за последние 5 лет	1. «Ecologyandthebasicsoflifesafety» Учебное пособие для студентов специальности 5B060800-Экология, Южно-Казахстанский университет им. М. Ауэзова, 2021 2. «Chemical contaminants arsenic» Материалы XVI международной научно-практической конференции, moderní vymoženosti vědy, Прага 2020, с.3-5 3. «Struktureofgeographicinformationsystems» Материалы XVI международна научна практична конференция. Настоящи изследования и развитие-2020, София-2020, с.25-29 4. «Monitoring and characterizaition of the enviroment south kazakistan» Материалы XVIмеждународна научна практична конференция. Настоящи изследования и развитие-2020, София-2020, с.22-25 5. «Guality of ground water in central asia» «Интернаука»: научный журнал – № 4(227). Часть 5. Москва,Изд. «Интернаука», 2022. – 68 с.		
Деятельность в специализированных организациях за последние 5 лет	<i>Организация</i>	<i>Роль</i>	<i>Период</i>

Full name (in full)	Zhorabaeva Nailya Kapparovna E-mail: asekam_10@mail.ru https://orcid.org/0009-0004-9229-8437		
Position	<i>Master in Ecology</i> Taught modules M 13.1 General Biology, M 13.2 Origin and Evolution of the Biosphere, M 27.1 Bioindication Research Methods in Ecology, M 27.2 Agroecology, M 46.1 Planning and Organization of SRW, M 46.2 Fundamentals of Scientific Research and Patent Management		
Academic career	<i>Master's Degree (6M060800-Ecology)</i>	Regional Social Innovation University, Shymkent M. Auezov Shymkent	2015
	<i>Basic education: Lecturer of Chemistry and Biology</i>	Pedagogical Institute, Shymkent	1984-1989
Employment	Master's degree, senior lecturer of the Department "Ecology"	M. Auezov South Kazakhstan University.	1.10.2003 - to the present day
Research and development projects over the past 5 years	Performer of the scientific project AP 23484853 "Development of innovative technology of eco-constructive modules for the remediation of the urban environment" 2024-26.		
Industry collaboration over the past five years	Department of Ecology of Shymkent, Makarenko Secondary School No.41, Aibek Secondary School No. 14, K. Spataev Lyceum No.7		
Patents and Copyright certificates	<p>1. <i>Copyright certificate No.28853 dated 09.19.2023 "Assessment of the impact of solid household waste on the environment and consideration of its environmental issues"</i></p> <p>2. <i>Copyright certificate No.25970 dated 05/12/2022 "Consideration of the system of pollution assessment of water resources in Shymkent city through living factors"</i></p>		
Key publications over the past five years	<p>1. «Ecology and the basics of life safety» Textbook for students on the speciality 5B060800-Ecology, M. Auezov South Kazakhstan University, 2021</p> <p>2. «Chemical contaminants arsenic» Proceedings of the XVI International Scientific and Practical Conference, moderní vymoženosti vědy, Praga 2020, p.3-5</p> <p>3. «Strukture of geographic information systems» Materials of the XVI International Scientific and Practical Conference. Real research and development-2020, Sofia-2020, p.25-29</p> <p>4. «Monitoring and characterization of the environment south kazakistan» Materials of the XVI International Scientific and Practical Conference. Real research and development-2020, Sofia-2020, p.22-25</p> <p>5. «Quality of ground water in central asia» "Internauka": scientific journal – No. 4(227). Part 5. Moscow, Publ.house "Internauka", 2022. – 68 p.</p>		
Activities in specialized organizations over the the past five years	<i>Organization</i>	<i>Role</i>	<i>Period</i>