

ФИО (полностью)	Дүйсенова Сағыныш Сабитовна E-mail: kozaiym75mail.ru https://orcid.org/0000-0001-8758-5969		
Позиция	<i>Магистр по экологии</i> Преподаваемые модули: М 14.1 Введение в специальность, М 14.2 Основы академического письма, М 31 Геоэкология и охрана природы		
Академическая карьера	<i>Специальность «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»</i>	<i>Южно-Казахстанский Технический Университет им.М.Ауэзова</i>	<i>1997</i>
	<i>Аспирантура «Экология»</i>	<i>Международный Казахско-Турецкий Университет им.Яссауи</i>	<i>2003</i>
Трудоустройство	Преподаватель кафедры «Экология»	Южно-Казахстанский университет им. М. Ауэзова	<i>2010-по настоящее время</i>
Научно-исследовательские и опытно-конструкторские проекты за последние 5 лет	<i>Кафедральный проект из государственного бюджета МБ-16-04-08 «Устойчивое развитие и зеленые технологии Южного региона Казахстана» на 2021-2025 года</i>		
Сотрудничество в отрасли за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> <i>1. «Разъяснение норм нового Экологического кодекса» 6-8.10.2022 Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан</i> <i>2. Благодарственное письмо от Управление Образования города Шымкент 2022 ж</i> <i>3. Благодарственное письмо от Управление Образования города Шымкент 2020 ж</i> 		
Патенты и авторские свидетельства	№7539 «Способ получения комплексного органоминерального удобрения»		<i>2022</i>
	№7654 «Очистка отходов производства азотной кислоты и снижение воздействия на окружающую среду»		<i>2022</i>
Важные публикации за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> <i>1. Izvestiya Vysshikh Uchebnykh Zavedenii Seria Teknologiya Tekstilnoi Promyshlennostithis link is disabled 2020.</i> <i>2. Disposal chromium from waste water. International Conference of Industrial Technologies and Engineering (ICITE -2020),</i> <i>3. The problem of formation of medical of Shymkent. Конкурс молодых ученых: сборник статей x международнонаучно-исследовательского конкурса -Пенза: МЦНС Наука и просвещение.2021ж</i> <i>4. Treatment waste water from chromium in leather production. Proceeding IX International Conference Industrial Technologies and Engineering ICITE-2022</i> 		
Деятельность в специализированных организациях за последние 5 лет	<i>Член жюри конкурса «Сохрани природу» КГУ «Центр экологии, краеведения и туризма " управления образования города Шымкент 2020 г</i>		