

	<p><b>Образование:</b>  2007 году с отличием окончила Алматинский колледж водного хозяйства, по специальности «Экология и рациональное использование природных ресурсов».  2011 году окончила Алматинский гуманитарно-технический университет, со степенью бакалавра по специальности «Экология».  В 2020 году с отличием окончила магистратуру Восточно – Казахстанского государственного университета им. С. Аманжолова по ОП «6M060800-Экология» и получила степень «магистр естественных наук».  2020-2023 г.г. ОП 8D01505 «Биология». (PhD)</p>
<p>Тергенбаева Жулдыз Турехановна  сениор-лектор кафедры биологии  Контактные данные:  Эл.почта:<a href="mailto:tergenbaeva_zhul@mail.ru">tergenbaeva_zhul@mail.ru</a>  <a href="mailto:tergenbaeva_zhul@mail.ru">@mail.ru</a>  Сот. 8 775 390 55 24</p>	<p><b>Преподаваемые дисциплины:</b>  Дендрология  Микробиология  Эволюционное учение  Охотоустройство  Биомониторинг окружающей среды  Биотехния и дичеразведение  Болезни и вредители пчел  Кормовая база животноводства  Разведение, содержание, использование промысловых животных и пчел  Основы ветеринарии и зоогигиены  Заготовка, первичная обработка, переработка и сбыт продукции охотничьего промысла, звероводства и пчеловодства  Охрана, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов</p>
<p><b>Профессиональный опыт:</b>  Трудовую деятельность начала с 2007 году учителем экологии в казахской средней школе –гимназии им.Абая г. Алматы.  С 2012 г. по 2013г. специалист эколог, ГУ Управление и регулирования природных ресурсов ВКО, г Усть-Каменогорск.  С 2013 г. по 2020 г. работала в отделе кадров КГКП Детская школа искусств «Бал булак» акимата города Усть-Каменогорска.  С 2020 г. преподаватель кафедры экологии и географии Восточно-Казахстанского университета им.С.Аманжолова.</p>	<p><b>Курсы повышения квалификации и стажировки:</b>  1.«Современные методы исследования микроорганизмов и вирусов», г.Семей. НАО «Университет Шакарима», 12.12-23.12.2022 (72 часов).  2.«Концепция современного естествознания уровней биологических структур и сохранение живых систем», г.Семей.НАО «Университет Шакарима» 14.11-25.11.2022 (72 часов).  3.«Биоинженерия и биотехнология», г. Усть-Каменогорск, НАО «ВКУ им. С.</p>

<p>С 2022 года по настоящее время работаю лектором кафедры биологии Восточно-Казахстанском университете имени Сарсена Аманжолова</p>	<p>Аманжолова», РЦ ППиПК, 03.07.-14.07.2023 г. (72 часов).  4.«Application and implementation of the research work results in the educational process», Bursa, Turkey Uludag university (72 часов).  5.Зарубежная научная стажировка в Улудагском университете с 23 мая по 7 июня 2022 г. Турция,г.Бурса (72 часов).  6.Разъяснение норм нового Экологического кодекса". Министерства экологии, геологии и природных ресурсов РК. с 8 сентября по 10 сентября 2022 г.  7.«Внедрение новой модели и совершенствование ее содержания", Финляндия, Университет Хяме прикладных наук (Интегрированное обучение содержанию и языку). 28.02.2024-15.05.2024. (72 часов).  8.«Основы ветеринарии и зоогигиены животных», ВКО, Усть-Каменогорск, «Ветеринарная клиника Лада-Н» 06.03.2024-17.03.2023 г. (72 часов).  9.«Дендрология», Ресурсном центре профессиональной подготовки и повышения квалификации Восточно-Казахстанского университета имени Сарсена Аманжолова, 04-15 декабря 2023г., (72 часов).  10.Өсімдіктерді өсірудің заманауи технологиялары / Современные технологии выращивания растений, г.Аркалык, Аркалыкский педагогический институт имени Ы.Алтынсарына, 18.01-31.01.2024 (72 часов).  11.«Основы пчеловодства: биология пчел, болезни пчел, бонитировка пчел», ВКО, Усть-Каменогорск, 04. 2023 г. по 14. 04. 2023 г. (72 часов).</p>
<p><b>Награды</b>  Награждена ДИПЛОМ (I степени) и нагрудной медалью по проекту «ЛУЧШИЙ МОЛОДОЙ УЧЁНЫЙ – 2020» среди научно – образовательных учреждений. Содружества Независимых Государств за вклад в развитие науки и образования, г.Нур-Султан,13-17 марта 2020 г.</p>	<p><b>Публикации (избранное):</b>  1) Вестник Карагандинского университета, Серия «Педагогика». № 4(104)/2021  <b>Педагогические основы формирования профессиональной компетентности будущих педагогов.</b>  2) Вестник Карагандинского университета, Серия «Педагогика». № 2(106)/2022  <b>Determination of the development of physical inactivity among schoolchildren.</b>  3) Al-Farabi Kazakh National University, Experimental Biology. №2 (91). 2022  <b>Шығыс Қазақстандағы сирек кездесетін</b></p>

эндем ***Daphne altaica*** (Thymelaeaceae) өсімдігінің таралуы мен ценофлорасы.

4) Вестник Торайгыров университета, ISSN 2710-2661 Серия Педагогическая № 3. 2022, **ФОРМИРОВАНИЕ ПРЕДМЕТНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ ПЕДАГОГОВ НА ПРИМЕРЕ ПРЕДМЕТА БИОРАЗНООБРАЗИЕ**

5) World Journal on Educational Technology: Current Issues Volume 14, Issue 6, (2022) 1739-1751 , **Formation of professional competencies of future teacher-biologists using project-based learning technologies**  
<https://doi.org/10.18844/wjet.v14i6.8281>

б) «Международная научная дискуссия: проблемы, задачи и перспективы»  
Брайтон, Великобритания  
20 февраля 2022 года, **Current state of populations of *Daphne altaica* (thymelaceae) in Kazakh Altai**  
Все статьи по этой ссылке  
<https://www.researchgate.net/profile/Zhuldyz-Tergenbayeva>