

	<p>Знание:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 1997-1982 гг. – Усть-Каменогорский педагогический институт. 2. 1996-2000 - К.А. Аспирантура Государственного технического университета Ясави. 3. 2000-2002 гг. – Восточный гуманитарный институт.
<p>Китапбаева Алмаш Анашбаевна</p> <p>Контактная информация: 87055044339 Электронная почта: kitapbaeva_a@mail.ru</p>	<p>Предметы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Эволюционная биология 2. Биогеоценология 3. Фитосоциология 4. Дендрология 5. Упорядоченный случай 6. Научные аспекты рационального использования биоресурсов РК
<p>Профессиональный опыт:</p> <p>Трудовую деятельность начал в 1982 году учителем химии и биологии Куйганской средней школы ЮКО.</p> <p>В настоящее время С. Доцент кафедры биологии Восточно-Казахстанского университета имени Аманжолова, кандидат биологических наук.</p> <p>Должность: заведующий кафедрой биологии</p>	<p>Курсы обучения и стажировки:</p> <p>3 мая 2019 года сертификат №119689 «Назарбаев Интеллектуальная школа» прошла курс обучения объемом 80 академических часов в рамках образовательной программы повышения квалификации ППС высших учебных заведений, осуществляющих подготовку педагогических кадров в рамках обновленной содержание среднего образования Республики Казахстан, разработанное Центром педагогического мастерства.</p> <p>- В 2019 году по программе «Естественные науки и биология на основе обновленного содержания образования» ЮКМУ прошел курс «Менеджмент образовательной программы» - АО «Восточно-Казахстанский университет имени Сарсена Аманжолова» «Теория и практика организации образования»; Сертификат онлайн-курса образовательного процесса в рамках учебного курса «КБТ», 20.08.2020-29.08.2020;</p> <p>- 2020 г. Сертификат МООС Coursera «Теория и практика создания онлайн-курсов», Россия;</p> <p>- С 30 мая 2022 года по 15 июля 2022 года в «Алтайском государственном университете» г. Барнаула прошел 72 часа повышения квалификации по программе «Актуальные вопросы исследования и сохранения биоразнообразия».</p>

	<p>- Стажировка в Университете Адама Мицкевича в Познани (Польша) в 2016 году.</p> <p>- В 2019 году прошел курс в Университете Адама Мицкевича в Польше по программе Erasmus+.</p> <p>В 2020 и 2022 годах И. Читал лекции студентам и аспирантам по академической мобильности в Жетысуском государственном университете имени Жансугирова.</p> <p>В 2023 году И. Читал лекции по академической мобильности в Жетысуском государственном университете имени Жансукирова.</p>
<p>Награжден</p> <p>Награжден знаком «Почетный выпускник министра образования и науки» и Благодарственным письмом ректора за профессиональную работу по обучению и воспитанию студентов.</p> <p>Награжден нагрудным знаком «Заслуженный работник образования Республики Казахстан» за особые заслуги в сфере образования, 2022 год.</p>	<p>Публикации (выбранные):</p> <p>Скопус:1. Исследование зимостойкости и сезонного развития некоторых древесных растений Восточного Казахстана Цитировать эту статью. - Серия конференций IOP: Науки о Земле и окружающей среде, 2020 г. / Индекс h-1.0</p> <p>2. Всемирный журнал образовательных технологий: текущие проблемы, том 14, выпуск 6, (2022) 1739-1751.</p> <p>Формирование профессиональных компетенций будущих учителей-биологов с использованием технологии проектного обучения.</p> <p>ККСОН:</p> <p>1. Вегетативное размножение несколько декоративных древесно-кустарниковых растений в частном питомнике. Вестник Семип. Гос. унив. я. Шакарима - март 2019 №3</p> <p>2. Влияние техногенного загрязнения на анатомическое строение березы маятниковой. Вестник Семип. Гос. унив. я. Шакарима. № 3 (87)–2019 Страницы 219-224</p> <p>3. Использование фитостимуляторов природного происхождения для повышения всхожести семян вяза сибирского. Вестник Семип. Гос. унив. я. Шакарима 2019-2021 гг.</p> <p>4. К препаратам, содержащим селен, относятся флокс нивалис и целозия серебристая вар. влияние на рост и развитие кристат Вестник ВКГТУ серии «Наука и Земля», №4, 2019 г.</p> <p>5. Вирусная инфекция посевов картофеля в Восточно-Казахстанской области Вестник ВКГТУ серии «Наука и Земля», 2019 г.</p>

	<p>6. Контроль воздействия фиторегуляторов на растение подсолнечника (гелиантуса). Вестник ВКГТУ серии «Наука и Земля», №3, 2019 г.</p> <p>7. Медовый кисель для лечения и профилактики. Вестник КазНАУ № 4 (88) Исследования, результаты исследований, итоги 2020</p> <p>8. Распространение и ценофлора редкого эндемика <i>Daphne altaica</i> (thymelaeaceae) в Восточном Казахстане. Вестник КазНУ. Биологическая серия» №2 (91) Алматы «Казахский университет» 2022 год</p> <p>9. Формирование научно-исследовательской компетентности студентов Вестник МКТУ им Ясави № 4 (130), 2023, стр. 344-360. Туркестан</p> <p>10. Формирующее оценивание как средство контроля результатов метапредметного образования в школе. Вестник РОО «Национальная академия наук РК», №6 (406) ноябрь 2023 г.</p> <p>Есть 2 монографии, учебники, учебники и электронные учебники.</p>
--	--