



Фамилия, имя, отчество:

Китапбаева Алмаш Анашбаевна

Должность (кафедра):

заведующий кафедрой биологии

Сведения об образовании:

1. 1982-1997гг.- Усть-Каменогорский педагогический институт.
2. 1996-2000 - К.А. Аспирантура Государственного технического университета Ясави.
3. 2000-2002гг.– Восточный гуманитарный институт.

Академическая степень:

кандидат биологических наук

Учёное звание:

Ассоциированный профессор

Педагогический стаж:

38

Преподаваемые дисциплины:

1. Эволюционная биология
2. Биогеоценология
3. Фитосоциология
4. Дендрология
5. Научные аспекты рационального использования биоресурсов РК

Научные интересы:

Растительный мир ВКО, рациональное использование растительных ресурсов и Экологический мониторинг.

Актуальные направления цифровой трансформации образования: перспективы и новые возможности развития традиционного образования

Публикации и статьи:

<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. / Q-3, процентиль 35 Индекс h-1.0</p> <p>2. «Investigation of pre-service science teachers' knowledge levels, practical experiences, and perceived competencies in teaching biodiversity» Journal of Turkish Science Education, 2023, 20(4), 695-717. DOI no: 10.36681/tused.2023.039 https://orcid.org/0000-0002-8039-8594 Q-2, процентиль 70</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 мятликовой. 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 флоксинивалис 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>
--	---

6. Контроль воздействия фиторегуляторов на растение подсолнечника (гелиантуса).
Вестник ВКГТУ серии «Наука и Земля», №3, 2019
 7. Медовый кисель для лечения и профилактики.
Вестник КазНАУ № 4 (88) Исследования, результаты исследований, итоги 2020 г
 8. Распространение и ценофлора редкого эндемика *Daphne altaica* (thymelaeaceae) в Восточном Казахстане. **Вестник КазНУ. Биологическая серия» №2 (91) Алматы «Казахский университет» 2022 год**
 9. Формирование научно-исследовательской компетентности студентов
Вестник МКТУ им Ясави № 4 (130), 2023, стр. 344-360. Туркестан
 10. Формирующее оценивание как средство контроля результатов метапредметного образования в школе.
Вестник РОО «Национальная академия наук РК», №6 (406) ноябрь 2023 г
 - 11.«Жаратылыстану пәндері мысалында білім аялардың өзіндік жұмысы ретінде бейнежазбалар жасау тәжірибесі»
Л.Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университетінің хабаршысы. Педагогика. Психология. Социология сериясы № 2 (2023) С.146-157
<https://bulpedps.enu.kz/index.php/main/article/view/384>
 - 12.«Педагогический опыт формирования научно-исследовательских компетенций в организациях профессионального образования» Журнал «Известия КазУМОиМЯ имени Абылай хана», серия «Педагогические науки» № 3, 2025 ж
<https://doi.org/10.48371/PEDS.2025.78.3.013>
- Ғылыми журналдар мен Шетелдік басылымда шыққан ғылыми мақалалар**
- 1.«Критерии разработки учебных материалов по методике предметно-языкового интегрирования обучения»
Будапешт, Венгрия / Научное наследие. - Т.4, № 84 (2022), С.42-46, 0,3 п.л. (ККСОН)
 2. Morphological and anatomical features of the genus *Gagea* Salisb., growing in the East Kazakhstan region
Journal of mechanics of continua and mathematical sciences, Thomson Reuters. ISSN:2454-7190.Special Issue NO.-10, June (2020) 656-672
ISSN (Print) 0973-8975
 3. Видовой состав древесных растений на территории промышленных узлов г. Усть-Каменогорска
МНИЖ «Евразийский союз ученых», №2 (59), 2019ж
 4. «Биология сабақтарында мұғалім мен оқушының

өзара әрекеттесуін дамыту үшін, цифрлық білім беру ресурстарын пайдалану»

«IN THE WORLD OF SCIENCE AND EDUCATION»
international scientific-practical journal, Алматы 2025ж,
55-59 б.

5. «Цифрлық білім беру ресурстары негізінде биология пәнінен оқу материалдарын әзірлеу және бейімдеу»
«EDUSPACE»

«Ғылым мен практика: интеграция және даму бағыттары» журналы, Алматы 2025ж, 3-8 б

Есть 2 монографии

1-учебники

7- учебное пособие

2-электронные учебники.



AMANZHOLOV
UNIVERSITY