

Общие сведения

Фамилия, имя, отчество:

Ахметкеримова Гульнура Елеусизовна

Год рождения (число, месяц, год): 28.04.1980

Контактные телефоны: 87762708838

E-mail:

gulnura.akhmetkerimova@kaznaru.edu.kz

WhatsApp: 87762708838

ORCID: 0000-0001-5880-8756



Образование - высшее

1. Казахский Государственный Университет Международных Отношений и Мировых Языков имени Абылай хана, 2002 г. Диплом ЖБ№0234322

Специальность: Преподаватель ВУЗов по французскому и турецкому языкам;

2. Казахский национальный аграрный университет, 2008 г. Диплом ЖБ№0094634

Специальность: Экономика;

3. Казахский национальный аграрный университет, 2013. Диплом ЖООК-М №0045504

Специальность: Магистр наук в области услуг по специальности «Кадастр».

Ученая степень и ученое звание: Магистр наук в области услуг по специальности «Кадастр».

Опыт работы:

(2002-2013) – Казахский национальный аграрный университет, старший преподаватель кафедры иностранных языков, преподаватель французского языка

(2013-2017) – Казахский национальный аграрный университет, старший преподаватель кафедры «Земельные ресурсы и кадастр»

(2017-2020) – докторантура по специальности «Землеустройство»

(2018-2019)– Казахский национальный аграрный университет, специалист Института послевузовского образования

(2019 – по н. в.) – Казахский национальный аграрный университет, старший преподаватель кафедры «Земельные ресурсы и кадастр»

Список наиболее значимых публикаций:

1. Джуламанов Т.Д., Магад Е., Табынбаева Л.К., Ахметкеримова Г.Е. Геодезия: оқулық /.- 2-бас.- Алматы: Эверо, 2015.- 224 б. (<https://lib.kaznaru.edu.kz/Default.asp?sign=1>)
2. Омарбекова А.Д., Ахметкеримова Г.Е., Пентаев Т.П., Игембаева А.К., Каратаева М., Мелдебек Л. Проблемы рационального использования земельных ресурсов в условиях новой системы землепользования. «Ұлттық Ғылым академиясының Хабарлары». Аграрлық ғылымдар секциясы» журналы, 2018 ж. (<http://rmebrk.kz/journals/3937/63165.pdf>)
3. Ахметкеримова Г.Е. Алматы облысының ауылшаруашылық жерлерін тиімді пайдалануға бағытталған нормативтік құжаттарды сараптау//Ізденістер, Нәтижелер. №3. 2019 ж.

<https://journal.kaznaru.edu.kz/index.php/research/issue/view/7/5>)

4. Мурсалимова Э., Ахметкеримова Г., Культемиров Р. Жер ресурстарының мониторингі және кадастры: оқу құралы / ҚазҰАУ.- Алматы: Айтұмар, 2020.- 123 б.
https://lib.kaznaru.edu.kz/Res/ebook_1086/index.html)
5. Мурсалимова Э., Алексеева М., Ахметкеримова Г., Культемиров Р.. Мониторинг и кадастр земельных ресурсов: учебное пособие; КазНАУ.- Алматы: Айтұмар, 2020.- 148 с.
https://lib.kaznaru.edu.kz/Res/ebook_1087/index.html)
6. Mursalimova E., Borisova Y., Akhmetkerimova G., Mukatova T. Monitoring and cadastre of the land resources: textbook/; KazNAU.-Almaty:Aytumar,2020.-87p.
https://lib.kaznaru.edu.kz/Res/ebook_2127/index.html)
7. Ахметкеримова Г., Мурсалимова Э., Нұралы Ж., Жұпарбеков А. Аумақты экологиялық-ландшафттық ұйымдастыру: оқу құралы / ҚазҰАЗУ.- Алматы: Айтұмар, 2022.- 124 б.
<https://lib.kaznaru.edu.kz/Default.asp?sign=1>)
8. Тиреуов К.М., Ахметкеримова Г., Мурсалимова Э., Ахметов Е. Эколого-ландшафтное устройство территорий: учебное пособие /; КазНАИУ.- Алматы: Айтұмар, 2022.- 164 с.
<https://lib.kaznaru.edu.kz/default.asp?sign=1&dbid=BOOKS>)
9. Akhmetkerimova G., Mursalimova E., Borisova Y., Balkozha M. Ecological landscape: textbook /KazNARU.- Almaty: Aytumar, 2022.- 112 p. (<https://lib.kaznaru.edu.kz/Default.asp?sign=1>)
10. Ахметкеримова Г.Е., Сабирова Л.Б. Жылжымайтын мүліктің мемлекеттік кадастры: оқу құралы;ҚазҰАЗУ.-Алматы:Айтұмар,2024.-132б.
<https://lib.kaznaru.edu.kz/default.asp?sign=1&dbid=BOOKS>)

Опыт участия в проектах по фундаментальным, прикладным и инновационным программам и международным грантам.

Международные проекты ERASMUS+:

1. ERASMUS+ Проект ЕСАР «Развитие компетенций центральноазиатских университетов в области аграрной политики по охране окружающей среды и управления земельными ресурсами» No 561590-EPP-1-2015-SK-EPPKA2-SVNE-JP», 2015-2018
2. ERASMUS+ Проект SUSDEV «Обучение в течение всей жизни для устойчивого развития» No 5744056-EPP-1-2016-PL-EPPKA2-SVNE-SP, 2016-2019
3. ERASMUS+ Проект SAGRIS «Совершенствование послевузовской подготовки в сфере устойчивого сельского хозяйства и агросистем будущего» No610383-EPP-1-2019-1-DE-EPPKA2-SVNE-JP, 2019-2022

Патенты и свидетельства авторского права:

- 1) Патент №3316 на полезную модель «Способ стабилизации положения лазерного луча и устройство для его осуществления». Авторы: Бектанов Б.К., Бектурганова А.Е., Ахметкеримова Г.Е. 2018 г. Удостоверение автора №105459