

**Научная степень, научная школа:**

Магистр естественных наук по специальности 6М060900-  
География.

Қабдрахманова Назым Қабдрахманқызы  
Сениор-лектор  
Магистр естественных наук

День рождения: 19.07.1990 г.  
Эл.почта: [knazym90@mail.ru](mailto:knazym90@mail.ru)

Scopus ИИ-4, Scopus ID=57215685373  
Orcid ID 0000-0003-4302-0530

**Образование:**

2007-2011 – ВКГУ им С.Аманжолова,  
бакалавр  
2011-2013- ЕНУ им Л.Н.Гумилева,  
магистратура  
2017-2020 – ЕНУ им Л.Н.Гумилева,  
докторантура

**Научные интересы:** Общая физическая география,  
ландшафтоведение, туризм, краеведение

**Читаемые курсы:**

Общая физическая география  
География почв  
География туризма Казахстана  
Экологический туризм  
Организация и управление охраной окружающей средой

**Профессиональный опыт:**

2003-2017 г. лектор кафедры экологии и географии ВКУ им.  
Аманжолова;  
2017-2020 г. докторант кафедры физической и экономической  
географии ФЕН ЕНУ им.Л.Н. Гумилева;  
С 1.09.2020 г. сениор-лектор кафедры экологии и географии ВКУ;

**Основные научные работы (избранные):**

1. Landscape and recreational analysis of Yertis river upper part on the basis of basin approach (Kazakhstan). *GeoJournal of Tourism and Geosites*. Year XII, no. 4, vol. 27 Oradea – Gdańsk 2019
2. Territorial Assessment of the East Kazakhstan Geo/Еcotourism: Sustainable Travel Prospects in the Southern Altai Area/ *Geosciences* 2021, 11, 156. 1-17
3. Оңтүстік Алтайдың су нысандарының қолайлылық дәрежесін анықтау / *Вестник Восточно-Казахстанского технического университета имени Д. Серикбаева. «ВЕСТНИК ВКТУ»* № 2, 2020, 26-28
4. Жоғарғы Ертіс алабының геожүйелерін анықтау және картаға түсіру тұжырымдамасы, олардың жүйелік құрылымы / *ВЕСТНИК Восточно-Казахстанского технического университета имени Д. Серикбаева. «ВЕСТНИК ВКТУ»* № 3, 2020, С. 9-12
5. Ландшафтно-географические исследования территории бассейна Верхнего Ертиса / *Uluslararası Sosyal Araştırmalar Dergisi / The Journal of International Social Research* Volume: 11 Issue: 60 Year: 2018. Turkey 340-345 [www.sosyalarastirmalar.com](http://www.sosyalarastirmalar.com)
6. Структурный анализ ландшафтов бассейна верхней части реки Иртыш / 3- МН-ПК «Региональная экономика: технологии, экономика, экология и инфраструктура. (ТувИКОПР СО РАН) 667007, Республика Тыва, г. – Кызыл: ТувИКОПР СО РАН, 2019. – С. 410–416
7. Zhensikbayeva, N.Zh., Kabdrakhmanova, N.K., Yeginbayeva, A.Y., Beisembayeva, R.S., Amangeldy, N. Assessment of forest fires factors in Eastern Kazakhstan over the last 20 years (2003 - 2023) using gis technologies. *GeoJournal of Tourism and Geosites*, 2023, XVI (4/23), 1800-1811.

**Курсы повышения квалификации и стажировки:**

Ноябрь 2012 г. Республика Беларусь, г. Минск, Белорусский государственный университет (Факультет Географии);  
Май-июнь 2015 г. – МОН РК АО НЦПК «Өрлеу», г. Алматы

	<p>Ноябрь 2016 г. - в рамках бюджетной программы 224 «Повышение квалификации и переподготовка кадров государственных организаций высшего и послевузовского образования», г. Алматы.</p> <p>1.10.2018-28.12.2018 Научная стажировка в Республике Турция.</p> <p>1-30.09.2021 Наземные инструментальные наблюдения в геоэкологическом мониторинге г. Барнаул (РФ)</p> <p>23-31.08.2021 «Смешанное обучение: принципы и методики эффективного внедрения» ВКУ им.С.Аманжолова</p> <p>3-16.03.2021 «Методика преподавания географии» Шәкәрім университеті</p> <p>21.09.2021 «Дистанционное обучение: от разработки урока до организации образовательного процесса» НЦПК «Өрлеу»</p> <p><b>Основные научные работы (избранные):</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zhensikbayeva N.Zh., Saparov K.T., Chlachula J. Natural potential for tourism development in Southern Altai (KAZAKHSTAN). GeoJournal of Tourism and Geosites, (Scopus) Romania, 2018. – P.200-212. 0,7 p.p.</li> <li>2. Zhensikbayeva, N.Zh., Kabdrakhmanova, N.K., Yeginbayeva, A.Y., Beisembayeva, R.S., Amangeldy, N. Assessment of forest fires factors in Eastern Kazakhstan over the last 20 years (2003 - 2023) using gis technologies. GeoJournal of Tourism and Geosites, 2023, XVI (4/23),1800-1811.</li> <li>3. Н.Ж.Женсикбаева. Оценка туристско-рекреационного потенциала Южного Алтая. Учебное пособие. Усть-Камногорск: ТОО «ВКПК Арго», 2018.-90с.</li> <li>4. Н.Ж.Женсикбаева. Дүние жүзінің экономикалық және әлеуметтік географиясы. Монография. Өскемен. С.Аманжолов атындағы ШҚУ «Берел баспасы», 2022.-240б.</li> <li>5. Н.Ж.Женсикбаева., Г.Ә.Августханова., К.А.Абзелеева., С.К.Айтқожина. Таулы аймақтың табиғи-рекреациялық әлеуетін бағалау. Оқу құралы. Өскемен. С.Аманжолов атындағы ШҚУ «Берел баспасы», 2023.-160б.</li> </ol>
<p><b>Курсы повышения квалификации и стажировки:</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Национальный центр повышения квалификации РК «Өрлеу» на тему «Современные педагогические технологии в высших учебных заведениях в рамках обновленного содержания образования» в объеме (240 ч.). 2015 г.</li> <li>2. 2016 г. Курс английского языка Elementary A1 в объеме 72 часов, организованный КазНУ им. ал-Фараби.</li> <li>3. С 01 октября по 31 декабря 2018 года проходила 90 – дневную научную стажировку в университете Бурса Улудаг, г. Бурса, Турция.</li> <li>4. В 2021 году прошла курс повышения квалификации в объеме 72 часов, организованный Национальным центром повышения квалификации РК «Өрлеу» на тему «Дистанционное обучение: от разработки урока до организации образовательного процесса».</li> <li>5. В 2021 году прошла курс на тему «Video Editing skills is the first step to create your own video lessons», организованный международным образовательным университетом Belgian Education Council.</li> <li>6. Усиление потенциала педагогического образования KZEMP/QCBS-03, координируемого университетом прикладных наук. Хяме Университет прикладных наук, Финляндия, Январь 2023 г.</li> </ol> <p>«Increasing the efficiency of the educational process by using innovative technologies in geography». Улудагский университет Бурса, Турция, 25.09- 08.10.2023г.</p>
<p><b>Награды:</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. В 2021 году получила «Лучший молодой лектор года» ВКУ им.С. Аманжолова.</li> <li>2. Победитель конкурса ВКУ им. С.Аманжолова «Лучший молодой ученый - 2023»</li> </ol>