**Список статей в международных журналах**

**Таныбаевой Айнур Кабдрасуловны,**

**Идентификаторы автора:**

Scopus Author ID: 57196248174

Web of Science Researcher ID: GHE-6128-2022; KFP-7744-2024

ORCID: 0000-0003-3943-3009

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Название публикации | Тип  | Наименование журнала, год публикации, DOI  | Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки\* по данным Journal Citation Reports (Жорнал Цитэйшэн Репортс) за год публикации | Индекс в базе данных Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн) | CiteScore (СайтСкор) журнала, процентиль и область науки\* по данным Scopus (Скопус) за год публикации | Фамилии авторов (подчеркнуть соискателя)  | Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  | Ecological Significance of Life Forms of Plant Species of Floristic Complexes of the Ketpen Range | статья  | Journal of Ecological Engineering, Том 24, Выпуск 7, 2023. – С.263 – 273DOI 10.12911/22998993/164751 | Импакт-фактор журнала – 1,3, Квартиль (ENGINEERING, ENVIRONMENTAL) – Q4[https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:001109016100011](https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS%3A001109016100011)  | Emerging Sources Citation Index (ESCI) | CiteScore – 2,7SJR (2023) - 0,361ПроцентильEcology, Evolution, Behavior and Systematics – 54-й % https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85160346469&origin=resultslist | Gulbanu Sadyrova, Gani Sadyrov, Tursunkul Bazarbaeva, **Ainur Tanybaeva,**Gulzhanat Mukanova, Saule Jamilova | соавтор |
|  | Past, current and future of fish diversity in the alakol lakes (Central asia: Kazakhstan) | статья | *Diversity*. Том 14, Выпуск 1, 2022. - Номер статьи 11DOI10.3390/d14010011 | Импакт-фактор журнала – 2,1 Квартиль (ECOLOGY) – Q3[https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000758439200001](https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS%3A000758439200001)  | Science Citation Index Expanded (SCIE) | CiteScore – 3,4SJR (2023) - 0.585ПроцентильNature and Landscape Conservation – 62-й %Ecology – 61-й %<https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85121871691&origin=resultslist> | Nadir MamilovSayat SharakhmetovFariza AmirbekovaDinara BekkozhayevaDinara BekkozhayevaNazym SapargaliyevaGulnar Kegenova**Ainur Tanybayeva**Kanatbek Abilkasimov | Соавтор |

|  |
| --- |
| **КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. АЛЬ-ФАРАБИ****СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ****Таныбаева Айнур Кабдрасуловна**  |
| № | Название трудов | Наименование издательства,журнала (№, год),№ авторского свидетельства | Фамилия соавторов работы |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Получение антидиабетических кондитерских гелей | Вестник КазНУ, серия биологическая, 2011. 2(48), С. 242 - 244.<https://bb.kaznu.kz/index.php/biology/article/view/840/799>  | Тажибаева С.М., Мусабеков К.Б. |
| 2 | Структурообразование поверхностного слоя высохшего дна Аральского моря интерполимерными комплексами гумата натрия. Исследование особенностей взаимодействия гумата натрия с катионными полиэлектролитами | Известия НТО КАХАК. – 2012. -№2(36) С. 8-13 <http://ntokaxak.kz/wp-content/uploads/2014/06/Izv-36-2-2012.pdf>  | Бектурганова Н.Е. Мусабеков К.Б. Тажибаева С.М. Таныбаева А. К.  |
| 3 | Структурообразование поверхностного слоя высохшего дна Аральского моря интерполимерными комплексами гумата натрия. 2. Исследование противоэрозионной стойкости  | Известия НТО КАХАК. – 2012. -№2(36) С. 14-17 <http://ntokaxak.kz/wp-content/uploads/2014/06/Izv-36-2-2012.pdf>  | Бектурганова Н.Е. Мусабеков К.Б. Тажибаева С.М. Таныбаева А. К.  |
| 4 | Cорбит қатысында агар-қауын езбесі сірнелерін алу | Вестник КазНУ, Серия химическая, 2012, №3(67),С.202-205. <http://rmebrk.kz/magazines/journal/show/2415>  | Тәжібаева С.М., Мұсабеков К.Б., Қоқанбаев Ә.Қ. |
| 5 | Основные причины перехода от нефтегазовой к возобновляемой энергетике  | Нефть и газ. Алматы 2016. № 4(94). Стр. 113-125.<http://neft-gas.kz/magazin/product/zhurnal-no-4-2016-god>  | Солодова Е.В.Еркинкызы Д. |
| 6 | Қазақстан туризмінде баламалы энегрия көздерін пайдаланудың тиімділігі | Вестник КазНИТУ, № 2 (120), 2017 г., стр. 295-299.<https://vestnik.satbayev.university/index.php/journal/issue/view/33/32> | Умбетбеков А.Т.Тұрсынбек А.Н.Оразбаев А.Е.Сатарбаева А.С. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 7 | Қазіргі заманауи жағдайдағы экомәдениеттілік (әл-Фараби атындағы ҚазҰУ мысалында) | Вестник КазНИТУ, № 2 (120), 2017 г., стр. 293-295.<https://vestnik.satbayev.university/index.php/journal/issue/view/33/32> | Оразбаев А.Е.Омархан А.Ғ.Мұқанова Г.А.Ердесбай А.Н.Танабекова Г.А. |
| 8 | Состояние и приоритеты устойчивого развития нефтегазового комплекса | Вестник КазНУ серия географическая№ 1(44), 2017, 145-152 стр. <https://bulletin-geography.kaznu.kz/index.php/1-geo/issue/view/24>  | Абубакирова К.Д.,  |
| 9 | Алматы қаласының ауыз су сапасының мониторингі | Вестник КазНУ серия географическая№ 1(44), 2017, 180-187 стр.<https://bulletin-geography.kaznu.kz/index.php/1-geo/issue/view/24>  | Бердалы Ә.Ж., Торегожина Ж.Р., Даулетбек Б.Д.  |
| 10 | Обзор современных технологий опреснения морской воды и перспективы их развития | Вестник КазНУ серия географическая № 1(44), 2017,208-220 стр.[**https://bulletin-geography.kaznu.kz/index.php/1-geo/issue/view/24**](https://bulletin-geography.kaznu.kz/index.php/1-geo/issue/view/24) | Зубова О.А., Абубакирова К.Д., Темирбаева К.А., Пирниязов М.Т.  |
| 11 | The Effect of Sugar Substitutes on Structure Formation in the System of Agar and Helianthus Tuberosus Pulp | CURRENT SCIENCE, VOL. 112, NO. 6, 25 MARCH 2017, P. 1768-1775 | Sagdat Tazhibayeva Akerke Khaliyeva Bakyt Tyussyupova Ainur Musabekov Azymbek Kokanbaev |
| 12 | Ақдала алқабының топырағының қазіргі заманғы экологиялық жағдайы | Вестник КазНУ серия географическая№ 3(46), 2017 107-114 стр.<https://elibrary.kaznu.kz/wp-content/uploads/2021/06/vestnik-kaznu.-seriya-geograficheskaya_2017-46-3.pdf>  | Муканова Г.А., Майлыханова Б.А.,Воронова Н.В., Умбетбеков А.Т. |
| 13 | Integrated Water Resources Management in the Republic of Kazakhstan: Problems and Prospects | Вестник КазНУ серия географическая, № 4(47), 2017, 23-31 стр.<https://bulletin-geography.kaznu.kz/index.php/1-geo/issue/view/27>  | Abubakirova K.D., Pavlichenko L.M., Rysmagambetova A.A.  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 14 | Теңіз кен орнының атмосфералық ауаның өзін-өзі тазарта алу қабілетін анықтау | Вестник КазНИТУ, Наука о Земле № 2 (120), 2017 г., стр. 29-32.<https://vestnik.satbayev.university/index.php/journal/issue/view/33/32>  | Оразбаев А.Е.Үмбетбеков А.Т.Мұқанова Г.А.Воронова Н.В.Танабекова Г.Б. |
| 15 | Molecular and genetic characteristics of Kazakhstani rainbow trout with ISSR-PCR analaysis | Известия Национальной Академии наук РК, Серия биологическая и медицинская, № 1(325), 2018, 44-51 стр.  | A.V. Perfilyeva, B.N. Mynbayeva, K.K. Myzdybaeva, D.A. Ualiyeva, S.E. Abdikarym, B.O. Bekmanov |
| 16 | Активизация самостоятельной работы студентов методом кейс-стади  | Вестник КазНИТУ, № 1 (125), 2018 г., стр. 81-87.[file:///C:/Users/Tanybaeva/Downloads/%D0%92%D0%95%D0%A1%D0%A2%D0%9D%D0%98%D0%9A-2018%20%E2%84%961.pdf](file:///C%3A/Users/Tanybaeva/Downloads/%D0%92%D0%95%D0%A1%D0%A2%D0%9D%D0%98%D0%9A-2018%20%E2%84%961.pdf)  | К.Д.Абубакирова, Н.В.Воронова, Г.А.Муканова. |
| 17 | Применение проектного метода при обучении студентов экологическим дисциплинам  | Вестник КазНИТУ, № 2 (126), 2018 г., стр. 331-335.<https://vestnik.satbayev.university/index.php/journal/issue/view/39/38>  | Воронова Н.В., Муканова Г.А., Колумбаева С.Ж.,  |
| 18 | Специфика преподавания экологических дисциплин в вузе на английском языке  | Высшая школа Казахстана. Алматы.2018 №1 (21), стр 28-31. | Абубакирова К.Д.,Рысмагамбетова А.А. |
| 19 | Wastewater from chemical pollutants with natural adsorbents | Вестник КазНИТУ 2019. № 2 (132), стр. 591-596. https://vestnik.satbayev.university/index.php/journal/issue/view/45/44  | Orazymbetova A.S., Murzagalyeva M.G., Abubakirova K.D., Rysmagambetova A. A. |
| 20 | The study of chemical processes of wastewater treatment | Вестник КазНИТУ № 2 (132), 2019. стр. 584-591.https://vestnik.satbayev.university/index.php/journal/issue/view/45/44 | Orazymbetova A.S., Murzagalyeva M.G., Abubakirova K.D., Rysmagambetova A. A. |
| 21 | Tendencies of higher education development in ecological | Вестник КазНУ серия географическая, № 1 (52), 2019. стр. 130-134.<https://bulletin-geography.kaznu.kz/index.php/1-geo/issue/view/33>  | Voronova N.V., Abubakirova K.D., Tazhibaeva T.L., Javier |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 22 | Central Asian region: analysis of environmental pollution | Вестник КазНУ серия географическая, 2019. № 1 (52), стр. 120-128.<https://bulletin-geography.kaznu.kz/index.php/1-geo/issue/view/33>  | Abubakirova K.D., Zybova O.,Voronova N.V., |
| 23 | Студенттерді оқыту және тәрбиелеу процесінде экологиялық құзыреттілікті қалыптастыру. | Вестник Академии педагогических наук Казахстана № 4 (90), 2019, 40-45 б. | Воронова Н.В.,Абубакирова К.Д.,Муканова Г.А. |
| 24 | Формирование экологического мировоззрения и культуры в преподавании дисциплин по специальности | «Экология». Вестник КазНПУ им. Абая, серия «Педагогические науки», № 2 (62), 2019. С. 179-186.<https://bulletin-pedagogy.kaznpu.kz/index.php/ped/issue/view/48/68>  | Абубакирова К.Д.,Воронова Н.В., Зубова О.А. |
| 25 | Технология переработки тяжелого углеводородного сырья механо-волновым способом. | Вестник Евразийской науки. № 6, том 11, 2019. С. 1-8.<https://esj.today/51NZVN619.html>  | Н.К. Надиров, А.В. Ширинских, С.Б. Нуржанова, Е.В. Солодова, С.Т. Заитов. |
| 26 | Assessment of the hydro-geochemical situation in Alga region (Aktobe, Kazakhstan) based on component analysis | EurAsian Journal of BioSiences / Eurasia Biosci 13, 1433-1445. 2019 | Pavlichenko L.M.Rysmagambetova A.A. |
| 27 | Современные тенденции развития высшего экологического образования | Высшая школа казахстана. 2018, №4 (24) стр.12-14<https://highedujournal.kz/archives/2018/4.pdf>  | Абубакирова К.Д.,Тажибаева Т.Л.,Воронова Н.В., |
| 28 | Современное состояние распространения «умных городов» | Вестник КазНИТУ, Наука о Земле № 1 (137), 2020, С.52-56.<https://vestnik.satbayev.university/index.php/journal/issue/view/59/56> | Намазбай Н.Т., Бакирбаев Ж.Б., Абубакирова К.Д., Лесхан А.Б. |
| 29 | Экологические аспекты устойчивого развития в центрально-азиатском регионе.  | Вестник КазНИТУ, Наука о Земле № 1 (137), 2020, С.56-65.<https://vestnik.satbayev.university/index.php/journal/issue/view/59/56>  | Абубакирова К.Д.,Воронова Н.В., Зубова О.А. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 30 | Scientific priorities of new environmental program | Вестник КазНУ им. аль-Фараби, серия географическая. № 1 (56), 2020. Стр 64-73<https://bulletin-geography.kaznu.kz/index.php/1-geo/issue/view/39>  | Tazhibayeva T., Voronova N., Abubakirova K.,Lukac M. |
| 31 | Новые подходы к формированию эколого-ориентированного специалиста в вузе. | Вестник Академии Педагогических Наук Казахстана. №2. 2020. Стр. 159-166 (ККСОН) | Н.В. Воронова, К.Д. Абубакирова, О.А. Зубова.  |
| 32 | Assessment of boron content changes in the surface water of the Ilekriver valley (Aktobe, Kazakhstan | Известия национальной академии наук РК. Volume 5-6, Number 449 (2021), 53-59 стр. | Pavlichenko L., Rysmagambetova A., Solodova E,Rodrigo Ilarri J.3 |
| 33 | Ақтөбе қаласының топырағы мен өсімдігіне хромның әсерін экологиялық бағалау | ҚазҰУ Хабаршы. География сериясы. №2 (65) 2022. – 86-94 б. <https://bulletin-geography.kaznu.kz/index.php/1-geo/issue/view/53>  | Даулетбаева М.М., Исмагулова. Л. Н.,Мұқанова Г.А. |
| 34 | Species diversity of wetland and coastal aquatic flora of the Ketpen didge  | Вестник КазНУ Серия биологическая - №4 (97).- 2023 г.- С. 42-50.<https://bb.kaznu.kz/index.php/biology/issue/view/93>  | Sadyrova G.A., Bazarbaeva T.A.,Mukanova G.A.,Jamilova S.M. |
| 35 | Analysis of the ecological state of urban green in the Medeu district of Almaty  | Вестник ЕНУ имени Л.Н. Гумилева, Серия География - №4 (145).- 2023 г.- С. 83-92.<https://bulchmed.enu.kz/index.php/bulchmed/article/view/354/282> | Sadyrova G.A., Bazarbaeva T.A.,Mukanova G.A.,Jamilova S.M. |
| 36 | A comprehensive study on effect of carbon nanomaterials as conductive additives in EDLCs | Journal of Energy Storage, Том 781 February 2024 Номер статьи 110035Renewable Energy, Sustainability and the Environment, Q1, 83rd. <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179890617&origin=resultslist#metrics> | Ayaganov, ZhanibekPavlenko, VladimirHaque, Syed Fahad BinFerraris, JohnZakhidov, AnvarMansurov, ZulkhairBakenov, ZhumabayNg, Annie |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| **МОНОГРАФИЯ, УЧЕБНИКИ И УЧЕБНЫЕ ПООСОБИЯ** |
| 37 | Экология и устойчивое развитие | Учебно-методическое пособие. / Алматы: Қазақ университеті, 2015. – 262 с ISBN 978-601-04-1100-5 | Абубакирова К.Д.Базарбаева Т.А.Кожагулов С.О. |
| 38 | Экологический мониторинг | Учебное пособие / Алматы: Қазақ университеті, 2015. – 108 с.ISBN 978-601-04-1332-0 | Ерубаева Г.К. |
| 39 | Полевая практика  | Учебно-методическое пособие. Алматы: Қазақ университеті, 2015. – 146 с.ISBN 978-601-04-1328-3 | Хамитов А.Ж. |
| 40 | Оқу орнындағы «жасыл кеңсе» | Учебно-методическое пособие. 2015. – 36 с. | Тажибаева С.М.,Полякова С.Е. |
| 41 | Қазақстан Республикасының экологиялық қауіпсіздігі  | Электорнная книга Алматы: Қазақ университеті 2016 г | Абубакирова К.Д.Базарбаева Т.А. |
| 42 | Основа экологической экспертизы и аудита  | Электорнная книга Алматы: Қазақ университеті 2016 г | Абубакирова К.Д. |
| 43 | Экология және тұрақты даму | Оқу құралы. – Алматы: Қазақ университеті. 2016, - 272 б.ISBN 978-601-04-2433-3 | Абубакирова К.Д.,Базарбаева Т.А.,Муканова Г.А. |
| 44 | Экологиялық мониторинг  | Оқу құралы. – Алматы: Қазақ университеті. 2016, - 290 б.ISBN 978-601-04-2464-7 |  |
| 45 | Экология бойынша терминологиялық сөздік  | Алматы: Қазақ университеті, 2017. – 142 б.ISBN978-601-04-3140-9 | К.Д.Абубакирова, А.А.Рысмагамбетова |
| 46 | Ecology and Sustainable Development  | Educational-methodological manual / Almaty: Qazaq University, 2018. – 215p.3ISBN 978-601-04-3692-3 | К.Д.Абубакирова, А.А.Рысмагамбетова. |
| 47 | Табиғатты пайдалану экономикасы бойынша практикум  | практикум / Алматы: Қазақ университеті, 2018. – 180 б.ISBN978-601-04-3265-9 | Б.Х.Тусупова, К.Д.Абубакирова,  |
| 48 | Учебная практика | Методические рекомендации / Алматы: Қазақ университеті, 2018. – 80 сISBN978-601-04-3559-9 | Оразбаев А.Е., Муканова Г.А.,  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 49 | The social and economic aspects of environmental issues in the Republic of Kazakhstan.  | Монография / ISBN 978-2-35175-068-1 Acade'mie Internationale CONCORDE, Editions du JIPTO 2019. -146 p. (10 печ. листов) и она была размещена вкаталоге Национальной библиотеки Франции. | A.K. Tanybayeva, K.D. Abubakirova, A.A. Rysmagambetova |
| 50 | Environment and sustainable development  | Educational manual / Almaty: Kazakh University, 2020. – 198 pISBN 978-601-04-4406-5 | K.D. AbubakirovaA.A. Rysmagambetova |
| 51 | Азық түлік экологиясы: оқу-әдістемелік құралы = Экология продуктов питания = Ecology on food science  | Оқу-әдістемелік құрал / Алматы: Қазақ университеті, 2020. – 192 б. ISBN 978-601-04-4408-9. (На трех языках) | Н.В. Воронова, А.Б. Керімқұлова, А.А. Рысмағамбетова |
| 52 | Жаратылыстанудың экологиялық аспектілері = Экологические аспекты естествознание: Environmental aspects of natural science:  | Оқу-әдістемелік құрал. Алматы: Қазақ университеті,2020. – 267 б.ISBN 978-601-04-4407-2. (На трех языках)  | К.Д. Абубакирова, А.А. Рысмагамбетова, А.Б. Керимкулова. |
| 53 | Адам экологиясы / Экология человека / Human ecology | Оқу-әдістемелік құрал. Алматы: Қазақ университеті, 2021. – 299 б. (На трех языках)ISBN 978-601-04-5573-3 | Воронова Н.,Абубакирова К. Д,Рысмагамбетова А.А. |
| 54 | Экологиялық қауіпсіздік / Экологическая безопасность / Environmental safety | Алматы: Қазақ университеті, 2021. – 158 б. (На трех языках) : оқу-әдістемелік құралыISBN 978-601-04-5572-6 | Тажибаева Т.Л.,Воронова Н.,  |
| 55 | Ресурсоведение | Учебник – Алматы: Қазақ университеті, 2023. - 402 сISBN 978-601-04-6574-9 | Абубакирова К.Д.,Воронова Н.В., Какимжанов Е.Х., |
| 56 | Экология тұрғысынан таза құрылымданған тағамдық жүйелер алу  | Монография Қазақ университеті, 2024. – 142 б.ISBN 978-601-04-6690-6 |  |
| **АВТОРСКИЕ СВИДЕТЕЛЬСТВА** |
| 57 | Основы экологической экспертизы и аудита | Авторлық куәлік. №0746, 14 наурыз 2018 ж. | Абубакирова К.Д. |
| 58 | Қазақстан Республикасының экологиялық қауіпсіздігі | Авторлық куәлік. №0748, 14 наурыз 2018 ж. | Абубакирова К.Д.Базарбаева Т.А. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 59 | Экология бойынша терминологиялық сөздік. Терминологический словарь по экологии.Terminological dictionary on Ecology | Авторлық куәлік. №0750, 14 наурыз 2018 ж. | Абубакирова К.Д.Таныбаева А.К.Рысмагамбетова А.А. |
| 60 | Экологиялық мониторинг | Авторлық куәлік. №0749, 14 наурыз 2018 ж. | Таныбаева А.К. |
| 61 | Табиғатты пайдалану экономикасы бойынша практикум | Авторлық куәлік. №0728, 14 науыз 2018 ж. | Тусупова Б.Х.Абубакирова К.Д. |
| 62 | Ecology And Sustainable Development | Авторлық куәлік. № 623 24.08. 2018 ж. | Абубакирова К.Д.Таныбаева А.К.Рысмагамбетова А.А. |
| 63 | Ecology And Sustainable Development | Авторлық куәлік. № 4881 13.08. 2019 ж. | Абубакирова К.Д.Таныбаева А.К.Рысмагамбетова А.А. |
| 64 | Адам экологиясы / Экология человека / Human ecology | Авторское свидетельство № 16783 от 17.04.2021 | Воронова Н.,Абубакирова К. Д,Рысмагамбетова А.А. |
| 65 | Экологиялық қауіпсіздік / Экологическая безопасность / Environmental safety | Авторское свидетельство№ 16613 от 09.04.2021 | Тажибаева Т.Л.,Воронова Н.,  |
| 66 | Авторское свидетельство. The social and economic aspects of environmental issues in the Republic of Kazakhstan | Авторское свидетельство № 27348 от «21» июня 2022 года | Таныбаева А.К.,Абубакирова К.Д. |
| 67 | Ресурсоведение | Авторское свидетельство № 25375 от «22» апреля 2022 года | Абубакирова К.Д.,Какимжанов Е.Х.,Воронова Н.В., |
| 68 | Ресурстану  | Авторское свидетельство № 37493 от «23» июня 2022 года | Рысмагамбетова А.А.Абубакирова К.Д.,Воронова Н.В., |
| 69 | Resource science | Авторское свидетельство № 39966 от «30» октябр 2023 года | Рысмагамбетова А.А.Абубакирова К.Д.,Воронова Н.В., |