

**Әлкей Марғұлан атындағы Павлодар педагогикалық университеті
Жаратылыстану жоғары мектебінің қауымдастырылған профессоры
Асылбекова Гулмира Ермуқановнаның ғылыми және оқу-әдістемелік еңбектерінің
ТІЗІМІ**

**СПИСОК
опубликованных научных и учебно-методических работ
ассоциированного профессора Высшей школы естествознания
Павлодарского педагогического университета имени Әлкей Марғұлан
Асылбековой Гулмиры Ермуқановны**

№	Атауы Наименование	Баспа түрі / Характер издания	Баспа, журнал (атауы, №, жылы, беттері) / Издание, журнал (наименование, №, год, страницы)	Көлемі (баспа табақ) / Объем (печатных листов)	Қосалқы авторлардың аты жөні / ФИО соавторов
1	2	3	4	5	6
Қазақстан Республикасының Ғылым және жоғары білім министрлігінің Ғылым және жоғары білім саласындағы сапаны қамтамасыз ету комитеті ұсынған басылымдарда / В научных изданиях, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования МНВО РК					
1	Оценка видов аномалий пыльцы сосны обыкновенной (<i>Pinus sylvestris</i> L.) на территории г.Павлодара	Печатный	Биологические науки Казахстана», 2011, № 1, С.141-144. https://bioscience.ppu.edu.kz/storage/journals/21.pdf	0,25	
2	Оценка накопления химических элементов природными средами в условиях техногенного загрязнения урбосистемы г. Павлодара	Печатный	Вестник КазНУ. №1/1(40) КазНУ им. Аль-Фараби, 2014 с.9-15 ISSN 1563-034X http://rmebrk.kz/magazines/journal/show/2207	0,44	Н.В. Барановская, Б.Х. Шаймарданова, Л.П. Рихванов, Н.П. Корогод, Ш.Ж. Усенова

Сонскатель АБ

Асылбекова Г.Е.

Ученый секретарь

Аосеф

Оспанова А.К.

«22» января 2025 г.



1	2	3	4	5	6
3	Павлодар облысының ішетін суларының тұзды тұнбаларының геохимиялық құрамы	Печатный	Вестник ЕНУ, №4(107), 2015. – С.137- 148. ISSN 1028-9364	0,75/0,15	Ш.Ж.Арынова, Л.П.Рихванов, Б.Х.Шаймарданова, Н.П.Корогод,
4	Анализ содержание цинка в золе листьев <i>Populus nigra L.</i> на территории Павлодарской области (Республика Казахстан)	Печатный	Вестник ЕНУ, №4(107), 2015. – С.260-265. ISSN 1028-9364	0,38/0,06	Б.Х. Шаймарданова, Н.П. Корогод, Н.В. Барановская, А.И. Беляновская, Ж. Е. Абикеева,
5	Using the biogeochemical method for evaluating agricultural products of animal origin	Печатное	Биологические науки Казахстана, №2 2020. с.53-63 ISSN1684-940X https://bioscience.ppu.edu.kz/storage/journals/57.pdf	0.68/0,34	М.У. Klimenko
6	Редкоземельные и радиоактивные элементы в листьях тополя черного (<i>Populus Nigra L.</i>) на территории Северного Казахстана	Печатный	Биологические науки Казахстана, №4 2020. С.329-337 ISSN1684-940X https://bioscience.ppu.edu.kz/storage/journals/63.pdf	0,75/0,12	Г.Е. Байкенова, Н.В. Барановская, Р.И. Берсимбаев, А.А.Какабаев, Б.У.Шарипова
7	Сравнительная оценка накопления химических элементов в скорлупе яиц птиц по типу питания	Печатный	Биологические науки Казахстана, №4 2020. С.346-354 https://bioscience.ppu.edu.kz/storage/journals/63.pdf	0,56/0,37	М.Т.Каббасова, М.Ю.Клименко, Н.Е.Тарасовска, Г.Т. Картбаева Н.В.Барановская
8	Relationship between genetic and ecological characteristics of Kazakhstan populations of subshrubs of the genus thymus	Печатный	MICROBIOLOGY AND VIROLOGY ISSN 2304-585X №4 (47) 2024 www. imv-journal.kz doi:10.53729/MV-AS.2024.04.11. С.155-169	0,9/0,19	Жумабекова Б.К., Клименко М.Ю., Аубакирова К.М., Шакенева Д.К-К..



Спонсор

[Signature]

Асылбекова Г.Е.

Ученый секретарь

[Signature]

Оспанова А.К

«22» *[Signature]* 2025 г.

1	2	3	4	5	6
9	Организация учебной практической работы с использованием коллекции насекомых	Печатный	Биологические науки Казахстана, №3 2020. С.9-16 ISSN1684-940X file:///C:/Users/user/Desktop/64.pdf	0,5/0,25	Маркаич Ж.Э.
10	Районирование территории индустриального города по накоплению химических элементов в объектах окружающей среды	Печатный	Вестник ВГТУ № 3, 201 18-23с ISSN 1561-4212.	0,38/0,08	Арынова Ш.Ж. Шаймарданова Б.Х. Рихванов Л.П. Корогод Н.П.
Патенты					
1	Способы фиксации костного вещества в деструктированном палеоостеологическом материале	Печатный	Удостоверение автора № 101226 Министерство Юстиции РК 2625. 2017/0221.2 от 10.04.2017		Тарасовская Н.Е.
2	Способы связывания костной ткани в деструктированном ископаемом материале	Печатный	Удостоверение автора № 101232 Министерство Юстиции РК 2628. 2017/0225.2 от 10.04.2017		Тарасовская Н.Е.
3	Способы предотвращения деструкции ископаемых костей	Печатный	Удостоверение автора № 101232 Министерство Юстиции РК 2628. 2017/0225.2 от 10.04.2017		Тарасовская Н.Е.
4	Способы фиксации костной ткани в палеоостеологическом материале	Печатный	Удостоверение автора № 101230 Министерство Юстиции РК 2627. 2017/0224.2 10.04.2017		Тарасовская Н.Е.

Соискатель *Г.Е.* Асылбекова Г.Е.

Ученый секретарь *А.К.* Оспанова А.К.



» *2025* г.

1	2	3	4	5	6
Монографиялар және оқу, оқу-әдістемелік құралдар / Монографии и учебные, учебно-методические пособия					
1	Use of phytoindication in environmental assessment	Печатный	UDC 581.5 LBC 28.58 ISBN 978-601-267-807-9 Recommended for publishing by Science Committee of Margulan University, Protocol № 10, 26.06.2024, Pavlodar. C.132	8,12	
Мерзімді ғылыми басылымдарда, халықаралық журналдарда және ғылыми конференция материалдарында / В периодических научных изданиях, международных журналах и материалах научных конференций					
1	Barberry leaves as an alternative to green tea made from indigenous herbal ingredients	Электронно е	BIO Web of Conferences 141, 01020 (2024) IX International Scientific Conference on Agricultural Science 2024 "Current State, Problems and Prospects for the Development of Agricultural Science" (AGRICULTURAL SCIENCE 2024) https://doi.org/10.1051/bioconf/202414101020 Scopus 25 %	1,06/0,18	V.Aliyassova N.Tarasovskaya M. Klimenko, N. Korogod, G.Tulindinova
2	Метод морфологической асимметрии рыб для оценки окружающей среды	печатный	Международной научно – практической конференции «Обь - Иртышский бассейн: современное состояние и проблемы устойчивого развития ПГПИ. Павлодар. 2014 с.65-71	0,5/0,25	Абдрахманова А.М.



Соискатель Г.Е. Асылбекова Асылбекова Г.Е.

Ученый секретарь А.К. Оспанова Оспанова А.К.

«22» август 2025 г.

1	2	3	4	5	6
3.	An evaluation of GMS in mazi (Zea Mays) by PCR	Печатный	Биологические науки Казахстана 2019, № 1, С.62-67 ISSN1684-940X https://bioscience.ppu.edu.kz/storage/journals/51.pdf	0,38/0,09	Макашева М.Т., Алибеков А.Н., Ботагозова Г.С.
4.	Antiparasitic plants can improve the health of domestic animals	Печатный	конференции в Малайзии 60th Annual Scientific Conference, 19th-23rd September 2024, Borneo Convention Center Kuching (BССК), Sarawak, Page 103 of 216 Malaysia, URL: https://drive.google.com/file/d/1yx4e2tNnb4HulxE4hfowQwTKCQhLj-9L/view	0,06/0,02	B.Zhumabekova, N. Tarasovskaya, M.Klimenko, S.Khamzina, M.Erkibaeva, A.Nukenov, M.Omarov
5	Сравнительная характеристика химического состава в пищеварительных тканях овец Павлодарской области	Печатный	Сборник научных трудов по материалам I Международной научно-практической конференции СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ (секция биологические науки) Белгород, 2015г.- Часть 1. стр.68-70 ISSN 978-5-9906790-1-6	0,25/0,6	Шаймарданова Б.Х., Шайхимова А.Б., Корогод Н.П.
6	Сравнительная оценка содержания цинка и брома в зольной части полыни горькой	Печатный	Биологические науки Казахстана №3, 2014 с.92-100	0,5/0,125	Б.Х. Шаймарданова Н.П. Корогод А.И. Беляновская
7	Содержание тяжелых металлов (Cr, Ba) в золе листьев полыни горькой (Artemisia Absinthium)	Печатный	Биологические науки Казахстана №2, 2014 с.77-84	0,4/0,1	Б.Х. Шаймарданова Н.П. Корогод А.И. Беляновская

Соискатель Асылбекова Г.Е.

Ученый секретарь Оспанова А.К.



2025 г.