

«Қазақ ұлттық қыздар педагогикалық университеті» Ке АҚ  
 Жаратылыстану институты, Биология кафедрасы  
 Б.ғ.к., қауымдастырылған профессор міндетін атқарушы  
**ПАРМАНБЕКОВА МЕРУЕРТ ХАМИТБЕКОВНАНЫҢ**  
 ҒЫЛЫМИ ЕҢБЕКТЕРІНІҢ ТІЗІМІ

| р/с №  | Еңбектерінің аты   | Қолжазба немесе баспа | Баспа аты, журналдың аты (№, жыл, беттері), авторлық куәлік №  | Баспа табак немесе бет саны | Жұмыс серіктес авторларының фамилиясы   |
|--|--|-----------------------|--|-----------------------------|---|
| 1  | 2  | 3                     | 4  | 5                           | 6   |
| <b>Scopus, Web of Science Core Collection халықаралық деректер базасы тізіміндегі ғылыми журналдарда жарияланған ғылыми еңбектер – 5</b> |  |                       |  |                             |   |
| 1  | Ecological Monitoring of G. olivieri Griseb Populations. A Medicinal and Food Plant              |                       | ES Food and Agroforestry. Том 17. Pages 325-335. (97 %) Номер статьи 1245<br>DOI: 10.30919/esfaf1245<br><a href="https://www.espublisher.com/journals/article/details/1245/">https://www.espublisher.com/journals/article/details/1245/</a>  | 1,06                        | Imanaliyeva, Moldir<br>Kyrbassova, Elzira<br>Aksoy, Ahmet<br>Vardar, Mert Can<br>Sadyrova, Gulbanu                                      |
| 2  | Effects of hazelnut consumption on blood lipids in hyperlipidemic adults: A RCT                  | баспа                 | Caspian Journal of Environmental Sciences, Том 22 (59 %) Pages 627-637<br>DOI: 10.22124/cjes.2024.7849<br><a href="https://cjes.guilan.ac.ir/article_7849.html">https://cjes.guilan.ac.ir/article_7849.html</a>  | 0,62                        | Katasheva A.,<br>Kalekeshov A.,<br>Almabekova A.  |
| 3  | Study of Morphogenesis and Anatomical Structure of Arctium tomentosum Mill. Native to Kazakhstan |                       | Journal of Ecological Engineering, Том 25. Pages 325-335 (54 %) DOI: 10.12911/22998993/190264<br><a href="https://www.jeeng.net/Study-of-morphogenesis-and-anatomical-structure-of-Arctium-tomentosum-Mill-native.190264.0.2.html">https://www.jeeng.net/Study-of-morphogenesis-and-anatomical-structure-of-Arctium-tomentosum-Mill-native.190264.0.2.html</a> | 0,62                        | A.Nurmahanova<br>A.Akhmetova.<br>S.Atabayeva<br>G.Sadyrova<br>A.Childibayeva<br>E.Kyrbassova<br>E.Imanova<br>Z.Chunetova<br>B.Tynybekov |

Ізденуші  
Бас ғалым хатшы

*Handwritten signature*

М.Х. Нарманбекова  
Б. Сабит  
 Қолы  
 Подпись  
 Растанымын: «Қазақ ұлттық қыздар педагогикалық университеті» КеАҚ HR қызметі.  
 Заверено: НАО «Казахский национальный женский педагогический университет» HR служба



14.01.2025

| 1   | 2   | 3     | 4   | 5    | 6   |
|---|---|-------|---|------|---|
| 4   | The Volatile Compounds Composition of Different Parts of Wild Kazakhstan Sedum ewersii Ledeb.                                   |       | Separations, Том 11. Pages 2-15<br>(40 %) DOI: 10.3390/separations11070208<br><br><a href="https://www.mdpi.com/2297-8739/11/7/208">https://www.mdpi.com/2297-8739/11/7/208</a>   | 0,93 | Kobylyna T.,<br>Nazarbekova, S.,<br>Kyrbassova, E.,<br>Novikov A.,<br>Tynybekov B   |
| 5   | Methodological Guide for Geobotanical Research on Rare, Endemic, and Medicinal Plants: A Case Study of the Ranunculaceae Family |       | ES Food and Agroforestry. Том 18. Pages 1-22 (97 %)<br>Номер статьи 1340<br>DOI: 10.30919/esfaf1340<br>ISSN 26877295, 26877309<br><a href="https://www.espublisher.com/journals/articledetails/1340">https://www.espublisher.com/journals/articledetails/1340</a> | 1.37 | A. Ydyrys,<br>N. Mukhitdinov,<br>A. Ivashchenko,<br>Zh. Ashirova,<br>M. Massimzhan,<br>E. Imanova,<br>M. Toktar,<br>B. Yeszhanov,<br>M. Ilesbek,<br>G. Askerbay,<br>R. Kaparbay |
| 6   | Effect of toxic hepatitis on the lymphatic system and its correction.   | Баспа | Journal of Biotechnology.2014, 185,S.100 (69 %)<br>DOI 10.1016/j.jbiotec.2014.07.340<br><a href="https://www.webofscience.com/wos/wosce/full-record/WOS.000350032000319">https://www.webofscience.com/wos/wosce/full-record/WOS.000350032000319</a>               | 0,18 | S.Abdreshov<br>L.Koybasova  |
| <b>Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғарғы білім министрлігінің Ғылым және жоғарғы білім саласында сапаны қамтамасыз ету комитетінің тізіміндегі журналдарда жарық көрген ғылыми мақалалар-10</b> |   |       |   |      |   |
| 7   | Қорғасын тұзымен уланғандағы күйіс қайыратын малдардың азоттық алмасуға цеолиттің әсері   | баспа | Хабаршы. ҚазҰУ. Биология сериясы.<br>№1 – 2010. – Б. 134-136.<br><a href="https://bb.kaznu.kz/index.php/biology/issue/view/70/kbs_1_2_010">https://bb.kaznu.kz/index.php/biology/issue/view/70/kbs_1_2_010</a>  | 0,18 | Агадилова Ә.С.<br>Мухаммедьярова А.А.   |

Ізденуші  
Бас ғалым хатшы



Қолы М.Х. Парманбекова

Подпись Б. Сабит

Растаймын: «Қазақ ұлттық қыздар педагогикалық университеті» КеАҚ ІІР қызметі  
Заверено: НАО «Каззахский национальный женский педагогический университет» ІІР служба



14.01.2025

| 1  | 2   | 3     | 4  | 5    | 6  |
|----|---|-------|--|------|--|
| 8  | Влияние сорбента СУМС-I на сокращения кровеносных и лимфатических сосудов крыс при кадмиевой интоксикации.                            | баспа | Хабаршы. ҚазҰУ. Биология сериясы. №1/2 (60) – 2014 ж. – Б. 69-72.<br><a href="https://bb.kaznu.kz/index_php/biology/article/view/126/98">https://bb.kaznu.kz/index_php/biology/article/view/126/98</a>   | 0,18 | Қойбасова Л.Ұ.   |
| 9  | Всасывательная функция тонкого кишечника жвачных животных при действии бихромата калия  | баспа | Евразийский национальный Университет им. Л.Н.Гумилева «Вестник» №4 (107) 2015 – Б. 236-240.<br><a href="https://drive.google.com/file/d/1fVExEMU2YOPrbZbIDJpZE4JwM90I_GyN/view?usp=drive_link">https://drive.google.com/file/d/1fVExEMU2YOPrbZbIDJpZE4JwM90I_GyN/view?usp=drive_link</a> | 0,26 | Қойбасова Л.Ұ.,<br>Қырбасова Э.А.  |
| 10 | Исследование всасывательной функции желудочно-кишечного тракта при воздействии на организм солей свинца и применение сорбента-цеолита | баспа | Евразийский национальный Университет им. Л.Н.Гумилева «Вестник» №4 (119) 2017 – Б. 386-391.<br><a href="https://drive.google.com/file/d/14EBfCsSGkYi_LXnopv8uJ871AqcxpMrt/view?usp=drive_link">https://drive.google.com/file/d/14EBfCsSGkYi_LXnopv8uJ871AqcxpMrt/view?usp=drive_link</a> | 0,30 |  |
| 11 | Phylogenetic analysis of the rbcL gene sequence of the plant genus Aegopodium L.  | баспа | Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ «Хабаршысы», Биология сериясы. – Алматы, 2023. – №4 (97). – Б. 88-94.<br><a href="https://bb.kaznu.kz/index_php/biology/article/view/2326/1642">https://bb.kaznu.kz/index_php/biology/article/view/2326/1642</a>  | 0,37 | Э.А. Қырбасова,<br>А.А. Сартаева,<br>Э.М. Иманова,<br>Г.И. Ерназарова                                |
| 12 | Морфофизиологические особенности лактозосбраживающих дрожжей, выделенных из кисломолочных продуктов смешанного брожения               | баспа | Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ «Хабаршысы», Биология сериясы. Алматы, 2024. – №2 (99). – Б. 68-78.<br><a href="https://bb.kaznu.kz/index_php/biology/article/view/2348/1681">https://bb.kaznu.kz/index_php/biology/article/view/2348/1681</a>  | 0,63 | А.А. Сартаева<br>З.Оразаева,<br>Э.М.Иманова,<br>Э.А. Қырбасова,<br>Р.Ж. Бержанова,<br>Г.У. Байташева |

Ізденуші  
Бас ғалым хатшы



Қолы М.Х. Парманбекова  
Подпись Б. Саби  
Растанымалы қазақ тілтік қыздар педагогикалық университеті КеАҚ HR қызметі  
Заверено: НАО «Казакский национальный жон педагогический университет» HR служба



14.01.2025

| 1  | 2  | 3     | 4  | 5    | 6   |
|----|--|-------|--|------|---|
| 13 | Эндотелиальная дисфункция лимфатических сосудов крыс при остром панкреатите и его коррекция.   | баспа | Мед Университет. Наука и Здравоохранение. Семей, 2024. – №26 (3). – С. 82-89.<br><a href="file:///C:/Users/user/Downloads/82_90_3_26_2024.pdf">file:///C:/Users/user/Downloads/82_90_3_26_2024.pdf</a>   | 0,43 | Л. У. Койбасова<br>Г. А. Демченко,<br>С. Н. Абдрешов,<br>Г. С. Жунусова,<br>Б. А. Джусипбекова,<br>Л. М. Байболатова                  |
| 14 | Іле Алатауында кездесетін Sedum Hydrinum L және Sedum Ewersii Ledeb. Популяцияларының қазіргі топырақ жағдайы  | баспа | Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ «Хабаршысы», Экология сериясы. Алматы, 2024. – №2 (79). – Б.100-109.<br><a href="https://bulletin-ecology.kaznu.kz/index.php/1-eco/article/view/1572/1059">https://bulletin-ecology.kaznu.kz/index.php/1-eco/article/view/1572/1059</a> | 0,56 | Т.Н. Кобылина,<br>Б.М. Тыныбеков,<br>А.С. Нурмаханова,<br>Г.К. Сатыбалдиева,<br>Г.А. Садырова,<br>Ә.А. Қырбасова,<br>Ә.М. Иманова     |
| 15 | Anatomical studies of vegetative organs in two gentiana species (GENTIANACEAE)   | баспа | Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ «Хабаршысы», Экология сериясы. Алматы, No3 (80). 2024 – Б. 92-101.<br><a href="https://bulletin-ecology.kaznu.kz/index.php/1-eco/article/view/1589/1072">https://bulletin-ecology.kaznu.kz/index.php/1-eco/article/view/1589/1072</a>   | 0,56 | М.Т.Иманалиева,<br>Б.М.Тыныбеков,<br>Ә.М. Иманова,<br>Ә.А. Қырбасова,<br>К. Кабылбек  |
| 16 | ECO-BIOLOGICAL CHARACTERISTICS AND CURRENT STATE ASSESSMENT OF PHEDIMUS HYBRIDUS AND HYLOTELEPHIUM EWERSII IN THE KOK-ZHAILAU GORGE, FLORA OF THE ILE ALATAU |       | Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ «Хабаршысы», Биология сериясы. Алматы, No4 (101). 2024. – Б. 4-17.<br><a href="https://bb.kaznu.kz/index.php/biology/article/view/2434/1698">https://bb.kaznu.kz/index.php/biology/article/view/2434/1698</a>                           | 0,81 | Т. Kobylyna,<br>B. Tynybekov,<br>G. Sadyrova,<br>B. Yeszhanov,<br>G. Zhamanbayeva,<br>A. Nurmahanova,<br>E. Kyrbassova,<br>E. Imanova |

Ізденуші  
Бас ғалым хатшы

*Handwritten signature*

Қолы М.Х. Парманбекова  
Подпись М.Х. Парманбекова  
Растаймыз: «Қазақстан Республикасының білім және ғылым министрлігі» «Қазақ ұлттық қыздар педагогикалық университеті» КоАҚ HR қызметі  
Заверено: НАО «Казахский национальный женский педагогический университет» HR служба



14.01.2025

| 1  | 2   | 3     | 4  | 5   | 6                               |
|--|---|-------|--|-----|---------------------------------|
| <b>Оқулық – 1</b>                                    |   |       |  |     |                                 |
| 17   | Адам және жануарлар физиологиясы  | баспа | Оқулық. Алматы: Альманах, 2024. - 190 б.<br>ISBN 978-601-379-003-9. Оқулық Абай атындағы ҚазҰПУ жанындағы РОӘК «Педагогикалық ғылымдар» білім беру саласындағы Оқу-әдістемелік бірлестігі (Жобаларды басқару топтары) грифімен жарық көру үшін баспаға ұсынылды (мәжіліс хаттамасы №4, 05.06.2024 ж.) – 192 бет. | 12  |                                 |
| <b>Оқу құралдары мен электронды оқу құралдары -3</b> |   |       |  |     |                                 |
| 18   | Оқушылардың жас ерекшелік физиологиясы және мектеп гигиенасы                  | баспа | Электронды оқу құралы. [Электрондық қор]: Алматы: Қыздар университеті баспасы, 2023. 140 б.  |     | Қырбасова Э.А.<br>Сартаева А.А. |
| 19   | Омыртқасыздар зоологиясы пәнінен зертханалық жұмыстар                         | баспа | Оқу құралы. ISBN 978-601-224-393-2. ҚазМемҚызПУ. Алматы 2012. 135 б.   | 8,5 | Айтжанова М.О.                  |
| 20   | Адам және жануарлар физиологиясы (практикум)                                  | баспа | Оқу құралы. ISBN 978-601-224-670-4. Алматы: Қыздар университеті баспасы, 2015. 160 б.  | 10  |                                 |
| <b>Авторлық куәліктер - 2</b>                        |   |       |  |     |                                 |
| 21   | Авторлық куәлік. Оқушылардың жас ерекшелік физиологиясы және мектеп гигиенасы | баспа | Куәлік №40459. 2023 жылғы 14 қараша  |     | Қырбасова Э.А.<br>Сартаева А.А. |
| 22   | Авторлық куәлік. Адам және жануарлар физиологиясы                             | баспа | Куәлік № 47926. 2024 жылғы 27 маусым   |     |                                 |

Ізденуші  
Бас ғалым хатшы

*Handwritten signature*

Қолы М.Х. Парманбекова  
Подпись Б. Саидит  
Растайтын ұлттық қыздар педагогикалық университеті КеАҚ HR қызметі  
Заверено: НАО «Казахский национальный педагогический университет» HR служба



14.01.2025

**Халықаралық ғылыми практикалық, ғылыми-теориялық конференцияларда, симпозиумда жарияланған және алыс жақын шетел басылымдарында жарық көрген мақалалар - 8**

| 1  | 2  | 3     | 4   | 5    | 6  |
|----|--|-------|---|------|--|
| 23 | Егеуқұйрықтардың қант диабеті кезіндегі лимфа мен қан плазмасының биохимиялық көрсеткіштері  | баспа | Материалы Международной научно-практической конференции. «Актуальные проблемы физиологии, биофизики и медицины» Алматы- 2013. – Б. 36-39.   | 0,25 | Қырбасова Э.А.,<br>Әбдірешов С.Н.,<br>Сұлйменова А.К.      |
| 24 | Гипокинезиялық стресс әсеріне эритроцит мембранасының төзімділігін арттырудағы биологиялық белсенді қосылыстардың (Селевит, Е витамині) рөлі | баспа | Биология ғылымдарының докторы, профессор, Россия жаратылыстану академиясының академигі Жайлыбай Келіс Нұрмашұлының 80 жылдық мерейтойына арналған «Жаратылыстану: химия, биология, география, экология салаларындағы ғылым мен білімнің заманауи даму процестері» атты Халықаралық ғылыми – практикалық конференция. 25-26 қараша. – 2016 – Б. 151-155. | 0,26 | Сапарханова А.Б.   |
| 25 | Эмоциялық стресс әсері кезіндегі егеуқұйрықтардың қанындағы витаминінің мөлшері  | баспа | Б.М.Бутиннің 70-жылдық мерейтойына арналған «Жаратылыстану пәндері саласындағы ғылым мен білімнің даму тенденциясы» атты халықаралық ғылыми-практикалық конференциясының материалдары. 2016. – Б. 288-292.  | 0,25 | Асқарбаева Қ.А.,<br>Сейдахметова З.Ж.,<br>Нармуратова Г.Х. |
| 26 | Влияние острого панкреатита на сократительную активность лимфатических сосудов крыс  | баспа | Журнал “Глобальная наука и инновация 2021: Центральная Азия” Серия биологические науки. 2021. №1(12), – С. 3-6.   | 0,18 | Л. У. Койбасова  |

Ізденуші  
Бас ғалым хатшы



Қолы М.Х. Парманбекова  
Подпись Б. Сабит

Растаймын: «Қазақ ұлттық қыздар педагогикалық университеті» КеАҚ HR қызметі  
Заверено: НАО «Казахский национальный женский педагогический университет» HR служба



14.01.2025

| 1  | 2   | 3     | 4   | 5    | 6   |
|--|---|-------|---|------|---|
| 27   | Өсімдік шикізаттарынан тағамдық табиғи бояғыштар алу көрсеткіштерін анықтау.  | Баспа | ҚазҰҚПУ құрметті профессоры Ж.Ж.Кужантаеваның 80 жылдық мерей тойына ұйымдастырылған «Жаратылыстану ғылымдарының өзекті мәселелері және биологиялық білім берудің заманауи тәсілдері». атты Халық аралық ғылыми практикалық гибриді конференция. 3 наурыз. ҚазҰҚПУ Алматы, 2023жыл, – Б. 214-217. | 0,18 | Утегалиева Р.С.,<br>Лиясқызы М.                               |
| 28   | «Адам анатомиясы және физиологиясы» пәндерін оқыту ерекшеліктері  | баспа | IX Съезд физиологов Казахстана с международным участием, посвященный 60-летию НАО «Медицинский университет Астана» и кафедры нормальной физиологии. 20-21 июнь 2024 г. 41-43 сс.  | 0,18 | Қойбасова Л.У.,<br>Утегалиева Р.С.,<br>Маматаева А.Т.         |
| 29   | Адам денсаулығын оңтайландыруда табиғи өсімдік шикізаттарын пайдаланудың маңыздылығы  | баспа | IX Съезд физиологов Казахстана с международным участием, посвященный 60-летию НАО «Медицинский университет Астана» и кафедры нормальной физиологии. 20-21 июнь 2024 г. – С. 126-128.  | 0,18 | Маматаева А.Т.,<br>Утегалиева Р.С.,<br>Қазыханова А.О.        |
| 30   | Способы коррекции эндотелиальной дисфункции лимфотической системы при отравлении ионами кадмия  | баспа | IX Съезд физиологов Казахстана с международным участием, посвященный 60-летию НАО «Медицинский университет Астана» и кафедры нормальной физиологии. 20-21 июнь 2024 г. – С. 248-250.  | 0,18 | Қойбасова Л.У.,<br>Джусипбекова Б.А                           |
| <b>РИНЦ ғылыми журналында жарық көрген ғылыми еңбектер</b> |   |       |   |      |   |
| 31   | Creation of a collection of microorganisms as a method for conservation of biodiversity Creation of a collection of microorganisms as a method for conservation of biodiversity | Баспа | Вестник ЗКУ. Серия экология. №2 (82), 2021. – Б. 276-279.<br><a href="https://ojs.wku.edu.kz/files/nomera/2021/2-2021.pdf">https://ojs.wku.edu.kz/files/nomera/2021/2-2021.pdf</a>  | 0,25 | Sartaeva A.,<br>Baitasheva G.,<br>Imanova E.,<br>Ashirova Zh. |

Ізденуші  
Бас ғалым хатшы



Қолы  
М.Х. Парманбекова  
Подпись  
Б. Сабыр  
Растаным Б. Сабыр  
«Медицинский университет» «ҚАК» HR қызметі  
Заверено: НАО «Казахский национальный университет педагогический университет» HR служба



14.01.2025

| 1  | 2   | 3 | 4  | 5    | 6  |
|----|---|---|--|------|--|
| 32 | Изучение структурных и функциональных свойств мембран у беременных женщин с малым весом плода |   | Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. Медицинские науки. №5-1, 2016<br>С. 30-32. ISSN 1996-39557 ИФ РИНЦ- 0,593<br><a href="https://applied-research.ru/ru/article/view?id=9176">https://applied-research.ru/ru/article/view?id=9176</a> | 0,12 | Аскарбаева Л.А.,<br>Аденова Б.Е.<br>Койбасова Л.У. |

Издануші  
Бас ғалым хатшы



Қолы М.Х. Парманбекова

Подпись Б. Сабит

Растаймын: «Қазақ ұлттық қыздар педагогикалық университеті» КеАҚ HR қызметі.  
Заверено: НАО «Казакский национальный женский педагогический университет» HR служба



14.01.2015