**«Ілияс Жансүгіров атындағы Жетісу университеті» КЕ АҚ**

**Жаратылыстану пәндері кафедрасының меңгерушісі, биология ғылымдарының кандидаты Оксикбаев Берикжан Кылышбековичтің**

**диссертация қорғағаннан кейінгі жарияланған**

**ғылыми және ғылыми-әдістемелік жұмыстарының**

**ТIЗIМI**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Р/с№ | Атауы | Баспа немесеқолжазбақұқында | Шығу мәліметтері | Жұмыстың көлемі - баспа табақтар   | Қосалқы авторлардың аты-жөні |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлігінің** **Ғылым және жоғары білім саласындағы сапаны қамтамасыз ету комитеті ұсынатын басылымдарда жарияланған ғылыми мақалалар** |
| 1 | Активность перекисного окисления липидов в микросомах молочной железы крыс при сочетанном воздействии гемолитической анемии и фикоцианина | Мақала | Вестник КазНУ. Серия биологическая. - 2011. - № 3(49). - С.124-127. | 0,19 | Сейдахметова З.Ж., Ташенова Г.К., Жапаркулова Н.И. |
| 2 | Влияние гипотиреоза на резистентность эритроцитов беременных женщин  | Мақала | Известия НАН РК. Серия биологическая и медицинская. – 2012. – № 4 (292). – С.38-39. | 0,12 | Кожаниязова У.Н., Ташенова Г.К., Сейдахметова З.Ж., Жапаркулова Н.И. |
| 3 | Диабетке шалдыққан буаз егеуқұйрықтардың эритроциттер мембраналарының төзімділігі  | Мақала | ҚазҰУ Хабаршысы. Экология сериясы. – 2012. - №3 (35). –179-183 бб. | 0,25 | Сейдахметова З.Ж., Нұрғалиева А.Қ., Қожаниязова Ұ.Н. |
| 4 | Буаз жануарлардың биологиялық мембраналарының төзімділігін арттыру  | Мақала | ҚазҰУ Хабаршысы. Экология сериясы. –2012. - №3 (35). – 197-201 бб. | 0,25 | Сейдахметова З.Ж., Нұрғалиева А.Қ., Жумадиллаева Н.Н., Қожаниязова Ұ.Н. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 5 | Моделирование и коррекция психомоторных расстройств животных  | Мақала | Вестник КазНУ. Серия экологическая. - 2012. - №3 (35). – С.151-157. | 0,37 | Муталханов М.С., Ермеков М.Е., Молдагалиева Д.Ж., Шарипова, С.А. Дюсембин Х.Д. |
| 6 | Перинаталдық гипоксияның буаз жануарлардың эритроциттер мембраналарының төзімділігіне әсері | Мақала | ҚР ҰҒА Хабарлары. Биология және медицина сериясы. - 2012. – № 4 (292). - 50 б. | 0,06 | Сейдахметова З.Ж., Нургалиева А.К., Жумадиллаева Н.Н. |
| 7 | Гипотиреозға ұшыраған буаз жануарлардың эритроциттер мембраналарының төзімділігіне қызғылт семізот сығындысының әсері  | Мақала | ҚР ҰҒА Хабарлары. Биология және медицина сериясы. - 2013. - №4 (298). - .47-49 бб. | 0,12 | Жұмаділлаева Н.Н., Тәшенова Г.К. , Айхожаева М.Т. |
| 8 | Буаз және сүт түзу кезеңіндегі жануарлардың эритроциттер мембраналарының төзімділігіне акустикалық стрестің әсері | Мақала | ҚазҰУ Хабаршысы. Экология сериясы. – 2014. - №1/2(40). 170-173 бб. | 0,19 | Нұрғали А.С., Сейдеханова З.К., Нургали А.С., Кулбаева М.С. |
| 9 | Study of anatomical structure peculiarities of annual shoots of sievers apple (malus sieversii) and aport domestic apple (malus domestica) cultivars  | Мақала | News of the National academy of Sciens of the Republic of the Kazakhstan. Series of Biological and Medical. – 2018. Vol. 2, №326. – P.91-98. | 0,44 | Bakhtaulova А.S., Zhakupzhanova M.F., Koldasbaeva. A. |
| 10 | Study of functional state of the students  | Мақала | News of the National academy of Sciens of the Republic of the Kazakhstan. Series of Biological and Medical. – 2018. Vol. 4, №374. – P.99 – 105. | 0,38 | Утегенов Е., Галиева Г., Ахметов Ж, Битлеуов Б.,Dzhankuldukova A., Tursubaevа T. |

|  |
| --- |
|  **Халықаралық рецензияланатын ғылыми журналдарда, басылымдарда** **жарияланған ғылыми мақалалар (Web of Science, Scopus)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Restoration of wild fruit forests of Sievers apple (Malus Sieversii) by micropropagation | Мақала | Journal of Biotechnology. - 2018. – Vol.280. - Р. 583-583.DOI:10.1016/j.jbiotec.2018.06.272 | 0,06 | Bakhtaulova, A Shadenova, E Kanagatov, Z Bukenova, E Akmullayeva, A  |
| 2 | Technology of Malus Sieversii softwood cutting for conservation of wild fruit forests on the territory of Zhongar-Alatau National Park in Kazakhstan | Мақала | Journal of Biotechnology. - 2019. - Vol. 305. - P.S56-S57. DOI: 10.1016/j.jbiotec.2019.05.200 | 0,06 | A Bakhtaulova, A Ainur, A Tolkyn, U ; Aliya, K  |
| 3 | Modulation of insulin secretion and lipid profiles through glutamate dehydrogenase activators in diabetic rabbits | Мақала | Caspian Journal of Environmental Sciences. - 2023. - Vol. 21. Iss.5. – Р.1229-1237.DOI:10.22124/CJES.2023.7415 | 0,5 | Abdreshov S.N., Tatarinova G., Kunakbayev A., Tashenova G., Atanbaeva G., Kulbayeva M., Shynybekova Sh. |
| 4 | Differences in the synergic accumulation of toxic elements in pelagic and benthic fish from glacier-fed rivers of the Dzungarian Alatau | Мақала | Ekológia (Bratislava) - Journal of the Institute of Landscape Ecology, Slovak Academy of Sciences. - 2023. - Vol. 42. Iss.4. - Р.310–318. DOI:10.2478/eko-2023-0034. | 0,5 | M. Janiga, M.Janiga, S.Brecelj, S. Feješ, A. Abduakasov, M. Haas. |
| **Басқа ғылыми журналдарда, басылымдарда жарияланған мақалалар** |
| 1 | Влияние тиреоидного статуса на функциональное состояние мембран эритроцитов беременных женщин | Мақала | Поиск. Серия естественных и технических наук. – 2013. - №3. – С.124-129. | 0,31 | Ташенова Г.К., Сейдахметова З.Ж., Нургалиева А.К., Жумадиллаева Н.Н. |
| 2 | Study of histostructure of ray parenchyma and rooting ability of Sievers Apple (Malussieversii) endemic species in green cutting  | Мақала | Oecologia Montana. – 2015. – Vol. 24. Iss.2. - Р. 70-73. | 0,18 | Bahtaulova А., Khanagatov Zh., Dzhankuldukova А. |
| 3 | Изучение особенности гормонального статуса беременных женщин с дисфункцией щитовидной железы | Мақала | Научный журнал Молодой ученый. - 2016. - №3 (107). -С. 296-299. | 0,19 | Пекнова К.В. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 4 | Гиподинамия кезіндегі организмнің артериялық қан қысымының динамикасы  | Мақала | Iлияс Жансүгіров атындағы Жетісу мемлекеттік университетінің Хабаршысы. 2017. - №4. - 306-310 бб. | 0,25 | Елтаева А.А., Әбіләкім Г.Ә. |
| 5 | Пути обеспечения устойчивого развития естественных популяций Malus Sieversii на территории Жонгар-Алатауского природного парка в Казахстане | Мақала | Вестник Жетысуского государственного университета имени Ильяса Жансугурова. – 2017. - №4. - С.249-256. | 0,44 | Бахтаулова А.С., Канагатов Ж.Ж., Жакупжанова М.Ф. |
| 6 | Изучение адаптационных резервов организма студентов  | Мақала | Вестник Жетысуского государственного университета имени Ильяса Жансугурова. – 2017. - №4. С.306-310. | 0,25 | Укушева Т.К., Кереева А.Р. |
| 7 | Түрлі жастағы оқытушылардың қан айналымы жүйесінің функционалдық көрсеткіштерін бағалау | Мақала | Iлияс Жансүгіров атындағы Жетісу университетінің Хабаршысы. – 2019. – №4(92). – 122-126 бб. | 0,25 | Сапаргалиева К.Б., Төлегенқызы Ә. |
| 8 | Mineral fertilizers and soil properties in agriculture | Мақала | Евразийское Научное Объединение. – 2021. – № 4-2 (74). – С.103-107.  | 0,25 | Maussumbayeva A.,Yerimbet R., Каbdrakhmanova А., Daurenbekova Sh. |
| 9 | Prospects of studying and using Saussurea elegans Ledeb. in the foothills of the Zhetysu Alatau | Мақала | International journal of Biology and Chemistry. – 2021. Volume 14.Issue 2. - P.123-129.DOI:10.26577/ijbch.2021.v14.i2.017 | 0,37 | Taldybai A. A., Aidarbayeva D., K. Aksoy, A., Jenis J. |

|  |
| --- |
| **Халықаралық және республикалық ғылыми-тәжірибелік конференцияларда****жарияланған мақалалар** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Оценка психоэмоционального статуса студентов для повышения их адаптационных резервов  | Мақала | Mатериалы международной научно-практической конференции «Наука, образование и инновация – факторы реализации Стратегии «Казахстан – 2050» –Талдыкорган, 23-24 октября 2015 г. - С. 89-94. | 0,31 | Джанкулдукова А.Д., Маусумбаева А.М. |
| 2 | Жүрек-қантамыр жүйесі қызметіне гиподинамияның әсері | Мақала | «Инновациялық технологияларды білім беру үрдісіне ендіру – сапалы білім негізі» атты аймақтық ғылыми-әдістемелік конференция материалдары. – Талдықорған, 10 ақпан 2017 ж. - 125-130 бб. | 0,31 | Елтаева А.А. |
| 3 | Организмнің қан көрсеткіштері мен төзімділігіне қолайсыз факторлардың әсері  | Мақала | «Инновациялық технологияларды білім беру үрдісіне ендіру – сапалы білім негізі» атты аймақтық ғылыми-әдістемелік конференция материалдары. – Талдықорған, 10 ақпан 2017 ж. - 71-76 бб. | 0,31 | Байзулина В.А. |
| 4 | Эмоциялық стресс кезiнде эритроциттер мембраналарының физиологиялық жəне биохимиялық қасиеттерін анықтау | Мақала | Студенттер мен жас ғалымдардың «Фараби əлемі» атты халықаралық ғылыми конференция материалдары. - Алматы, 10-11 сəуір 2017 ж. - 30 б. | 0,06 | Әділбек А.Т. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 5 | Erythrocyte membrane resistance during changes in Physiological state | Мақала | Proceedings of the international scientific and practical conference «Generation of the Future: Experience and Prospects of Science and Education», dedicated to the 50th anniversary of the university. - Taldykorgan, October 21 2022 y. – P.286-290 | 0,25 | Janiga M., Orman A., Tolegenova A. |
| **Монография, оқу (оқу-әдістемелік) құралдар**  |
| 1 | Мolecular biology  | Оқу-әдістемелік құрал | Taldykorgan: Publishing Departament of Zhetysu University after named I.Zhansugurov. 2020. – 201p. ISBN 978-601-216-635-4. | 12,5 | Daurenbekova Sh. |
| 2 | Bioresources of Kazakhstan | Оқу-әдістемелік құрал | Taldykorgan: Publishing Departament of Zhetysu University after named I.Zhansugurov. 2022. – 214 p. ISBN 978-601-216-803-7 | 13,4 | Dаurеnbеkovа Sh., Kabdygaliyeva S. |
| 3 | Эритроциттер мембраналары төзімділігіне стрестің әсері  | Монография  | Талдықорған: І.Жансүгіров атындағы ЖУ, 2023. – 110 б. ISBN 978-601-216-865-5 | 6,9 |  |
| 4 | Human anatomy | Оқу құралы | Taldykorgan: Publishing Department of Zhetysu University after named I.Zhansugurov, 2024. – 102 p. ISBN 978-601-216-921-8 | 6,4 | Abduakassov A. |

|  |
| --- |
| **Патенттер, авторлық куәліктер** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Віогеsоurсеs оf Каzаkһstan | Авторлық куәлік, ЭЕМ-ге арналған бағдарлама  | 19.06.2020, № 11004. | - | Дауренбекова Ш.Ж., Кабдыганиева С. |
| 2 | Flora аnd Fauna оf the World | Авторлық куәлік, ЭЕМ-ге арналған бағдарлама  | 30.06.2021, №19097. | - | Дауренбекова Ш.Ж., Кабдыганиева С. |
| 3 | Оқушылардың даму физиологиясы пәнінен практикалық жұмыстарға арналған әдістемелік нұсқаулық | Авторлық куәлік, құрамдас туынды | 02.05.2024, №45338 | - | Сулейменова А. |
| 4 | Эритроциттер мембраналары төзімділігіне стрестің әсері | Авторлық куәлік, ғылыми туынды | 24.10.2024, №39865 | - | - |
| 5 | Human anatomy | Авторлық куәлік, ЭЕМ-ге арналған бағдарлама | 05.06.2023, №36665 | - | Абдуакасов А. |