**СПИСОК НАУЧНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ СОТРУДНИКОВ КАФЕДРЫ ЗА 2019-2021 ГГ.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Авторы и соавторы.  Ф.И.О. | Название статьи | Название журнала | Год, номер и страницы | Импакт-фактор журнала |
| 1. | Асадулаева М.Н. | Особенности цитоморфометрических показателей морфогенеза бедренных костей в разных геохимических зонах | Морфология, журнал Издательство: ООО «Эксулап» (санкт-Петербург) ISSN: 1026-3543. | Том 155, № 2, 2019 С: 22-23  **URL:** <https://elibrary.ru/item.asp?id=38173686> |  |
| 2. | Алиева К.Г., Биттиров А.М. и др. | Кариофилез рыб - опасная инвазия семейства карповых в бассейне рек республики Дагестан | Международный вестник  ветеринарии–  Изд.-во Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины.-2019.-№4.-С.51-54. (журнал № 1336 Перечня | 2019, №4 |  |
| 3. | Алиева К.Г., Шахбиев Х.Х. | Биоразнообразие и интенсивные показатели паразитарной фауны у кутума в бассейнах рек Терек, Сулак, Самур, Аксай и Кума в пределах Дагестана | Международный вестник  ветеринарии–  Изд.-во Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины,-2019.- №4,-С.55-59.  (журнал №1336 Перечня ВАК действовавшего с 28.12.2018г.). | 2019, №5. |  |
| 4 | Алиева К.Г., Шахбиев Х.Х. | Анализ  Распространения гельминтов рода Paradiplozoon у рыб в бассейне рек Дагестана | Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии–  Изд-во-Санкт-Пе  тербургская государственная академия ветеринарной медицины.-  С.63-64. Журнал № 738 Перечня ВАК действовавшего с 28.12.2018 г.) | 2019. №4. |  |
| 5. | Абдулгалимова Г.Н. и др. | Использование патриотического аспекта народной экологии в воспитании студентов | Известия ДГПУ | Т.13, №2, 2019 |  |
| 6. | Абдулгалимова Г.Н., Дерко А.А., Алексеев А.Ю. и др. | Современные представления о циркуляции герпевирусов сивучей (Eumetopias jubatus? 1776) Охотского моря | Юг России: экология, развитие. Махачкала: ООО «Институт прикладной экологии», ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный университет», | Том 14. №2, 2019 |  |
| 7. | Абдулгалимова Г.Н., Абдулгалимов Р.М. и др. | Проблемы и перспективы использования интерактивных образовательных технологий в современном вузе | Мир науки, культуры, образования. Алтайск: АлтГПУ, «Концепт» | 2019, №1 (74) С. 265-268 |  |
| 8. | Verkhozina A.V., Belous V.N., Chernysheva O.A., Ebel A.L., Erst A.S., Friesen N.V., Iuzhakova M.A., Kuznetsov A.A., Luferov A.N., Murashko V.V., Murtazaliev R.A., Ovchinnikova S.V., Wang W., Zavgorodnyaya O.Yu., Korolyuk A.Yu., Senator S.A., Zibzeev E.G., Vasjukov V.M., Krivenko D.A | Finding to the flora of Russia and adjacent countries: new national and regional vascular plant records, 1 | Botanica Pacifica: a journal of plant science and conservation. | 2019. V. 8. № 1. P. 142–154. | 0,541 |
| 9. | Муртазалиев Р.А., Гусейнова З.А. | Флористические находки в Дагестане | Бот. журн. | 2019. Т. 104. № 8. С. 1249–1251. | 0,532 |
| 10. | Абдурахманова З.М., Гаджиатаев М.Г., Муртазалиев Р.А. | Plantago cornutii (Plantaginaceae) – новый вид для флоры Восточного Кавказа | Бот. журн. | 2019. Т. 104. № 9. С. 150-154. | 0,532 |
| 11. | Муртазалиев Р.А., Гусейнова З.А., Арнаутова Г.И. | Редкие виды примул Восточного Кавказа | Использование и охрана природных ресурсов в России | 2019. № 2 (158). С. 42–47. | 0,133 |
| 12. | Муртазалиев Р.А., Гусейнова З.А. | Флористические находки в Дагестане | Бот. журн. | 2019. Т. 104. № 8. С. 1249–1251. | 0,532 |
| 13. | Дибиров М.Д., Муртазалиев Р.А. | Анализ семенной продуктивности *Allium gunibicum* в условиях интродукции | Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского гос. аграрного ун-та. | 2019. № 151. С.78–86. | 0,468 |
| 14. | Мусинова Э.М., Ашурбекова Т.Н и др. | О качестве воды артезианских скважин | Известия Дагестанского ГАУ | 2019, №1(1), С. 10-15 |  |
| 15. | Трунова С. А.  Нурмагомедова С. Г. | Паразито - хозяинные отношениия при микстинвазиях собак Toxascasris leonina, toxocara canis и Echinococcus granulosus. | Ветеринарная патология. | 2019г., №3 (69), с. 34-38. |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2020 гг.** | | | | | | |
| 1 | Friesen Nikolai, Mehrdad Abassi, Ramazan Murtazaliev, Reinhard M. Fritsch. | *Allium matinae* – a new species from northwestern Iran  <https://doi.org/10.11646/phytotaxa.433.3.1> | Phytotaxa  WoS, Scopus | 2020. No. 433 (3). P. 181 – 189. |  | 3 |
| 2 | Tatyana Kritskaya, Alexandr S. Kashin, Yuri V. Perezhogin, Ramazan A. Murtazaliev, Dzhalaludin M. Anatov, Nikolai Friesen. | Genetic diversity of *Tulipa suaveolens* (Liliaceae) and its evolutionary relationship with early cultivars of *T. gesneriana*  DOI: [10.1007/s00606-020-01667-7](https://doi.org/10.1007/s00606-020-01667-7) | Plant systematics and Evolution.  WoS, Scopus | 2020. Vol. 306. Issue 2: 33. |  | 2 |
| 3 | А. П. Серегин, Д. А. Бочков, Ю. В. Шнер, Э. В. Гарин, С. Р. Майоров, П. В. Голяков, Б. В. Большаков, В. Е. Прохоров, М. М. Маллалиев, Г. М. Виноградов, Александр Л. Эбель, Е. С. Каширина, О. В. Бирюкова, О. П. Курякова, С. В. Мирвода, А. Н. Химин, Р. А. Муртазалиев, В. Н. Зеленкова и др. | «Флора России» на платформе INaturalist: большие данные о биоразнообразии большой страны  DOI:10.31857/S0044459620030070 | Журнал общей биологии  WoS, Scopus, ВАК | 2020. Т. 81. № 3. С. 1–12. | 1,544 | 3 |
| 4 | Verkhozina Alla V., Chernysheva Olga A., Ebel Alexandr L., Erst Andrey S., Dorofeev Nikolay V., Dorofeev Vladimir I., Grebenjuk Alexey V., Grigorjevskaja Anna Ya., Guseinova Ziyarat A., Ivanova Anastasia V., Khapugin Anatoliy A., Korolyuk Andrey Yu., Korznikov Kirill A., Kuzmin Igor V., Mallaliev Maxim M., Murashko Vladislav V., Murtazaliev Ramazan A., Popova Ksenia B. et al. | Findings to the flora of Russia and adjacent countries: new national and regional vascular plant records, 2.  DOI:[10.17581/bp.2020.09115](https://doi.org/10.17581/bp.2020.09115) | [Botanica Pacifica: a Journal of Plant Science and Conservation](https://elibrary.ru/contents.asp?id=42813434)  Scopus | 2020. Т. 9. [№ 1](https://elibrary.ru/contents.asp?id=42813434&selid=42813445). С. 139–154. | 0,674 |  |
| 5 | Seregin A.P., Bochkov D.A., Shner J.V., Garin E.V., Pospelov I.N., Prokhorov V.E., Golyakov P.V., Mayorov S.R., Svirin S.A., Khimin A.N., Gorbunova M.S., Kashirina E.S., Kuryakova O.P., Bolshakov B.V., Ebel A.L., Khapugin A.A., Mallaliev M.M., Mirvoda S.V., Lednev S.A., Nesterkova D.V., Zelenova N.P., Nesterova S.A., Zelenkova V.N., Vinogradov G.M., Biryukova O.V., Verkhozina A.V., Zyrianov A.P., Gerasimov S.V., Murtazaliev R.A., Basov Y.M. et al. | "Flora of Russia" on iNaturalist: a dataset.  <https://doi.org/10.3897/BDJ.8.e59249> | Biodiversity Data Journal  WoS, Scopus | 2020.  8: e59249 |  | 3 |
| 6 | Ramazan Murtazaliev, Dzhalaludin Anatov, Jana Ekhvaia, Ziyarat Guseinova, Ketevan Batsatsashvili | Intraspecific variability of some functional traits of *Trigonocaryum involucratum* (Steven) Medw., a Caucasus endemic plant  <https://doi.org/10.2298/BOTSERB2002129M> | Botanica Serbica  WoS, Scopus | 2020. Vol. 44. Issue 2. P.129–136. |  | 3 |
| 7 | Ramazan Murtazaliev | *Onobrychis altissima* Grossh.  <https://doi.org/10.3372/wi.50.50214> | Willdenowia  Scopus | 2020. in: Raab-Straube E. von & Raus Th. (ed.), Euro+Med-Checklist Notulae, 12 No. 50. P. 319 |  |  |
| 8 | Batsatsashvili K., Nersesyan A., Mehdiyeva N., Murtazaliev R., Eminagaoglu O., Kavousi K. | Flora and Vegetation of the Caucasus. | Zazanashvili N., Garforth M., Bitsadze M., eds. Ecoregional Conservation Plan for the Caucasus | 2020, Edition: Supplementary Reports. WWF, KfW, Tbilisi.  Pp. 106–118. |  |  |
| 9. | Алиева К.Г. и др. | **Вид цестод Khawia sinensis как показатель эпизоотологического состояния рек Дагестана и тест микроэлементного состава мяса рыб** | **Ветеринария Кубани- Изд-во- Краснодарская краевая общественная ветеринарная организация**  **(журнал №691 Перечня ВАК действовавшего с 12.02.2019 г.)** | **2020.-№3.-С.29-31** | 0,664 |  |
| 10. | Алиева К.Г и др. | **Мониторинг санитарно-гигиенического состояния водоемов Республики Дагестан по загрязнению яйцами кишечных цестод Triaenophorus nodulosus ( Pallas, 1781) и Triaenophorus**  **Crasus ( Forel, 1868)** | **Ветеринария Кубани- Изд-во- Краснодарская краевая общественная ветеринарная организация,-**  **(журнал №691 Перечня ВАК действовавшего с 12.02.2019 г.)** | **2020.-№5.-С.38-41** | 0,664 |  |
|  | Алиева К.Г. и др. | Результаты оценки гидрохимического состояния и уровня загрязнения рек и прудовых водоёмов Кабардино-Балкарии | Известия Кабардино- Балкарского государственного аграрного университета им. В.М. Кокова - Изд.-во ФГБОУ ВО "Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени В.М. Кокова" Нальчик, | 2020.–  №[2(28)](https://elibrary.ru/contents.asp?id=43074170&selid=43074174)–С.38-44. |  |  |
| 12. | Алиева К.Г.  и др. | Активность паразитарной системы Lernaea elegansmorpha ctenopharyngodontisyin, 1960 г.у рыб в прудах, питаемых водами бассейна реки Терек | Известия Кабардино-Балкар-  ского государственного аграрного университета им. В.М.Кокова –  Изд.-во [ФГБОУ ВО "Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени В.М. Кокова"](https://elibrary.ru/publisher_titles.asp?publishid=20212) Нальчик, | 2020.–  №[2(28)](https://elibrary.ru/contents.asp?id=43074170&selid=43074174)–С.21-26. |  |  |
| 13. | Абдулмуталимова Т.О.,  Даниялова П.М.,  Асадулаева М.Н.,  Магомедов А.М. | Эколого-гигиенический анализ качества питьевой воды Бабаюртовского и Табасаранского районов Республики Дагестан и сравнительный микроэлементный анализ волос населения, как показатель качества окружающей среды | Известия Дагестанского ГАУ, | 2020.-  №1,-  С. 20-27 |  |  |
| 14. | Магомедов А.М.,  Магомедов Г.А.,  Мухидинов М.Г. | Возможности проектного метода в развитии творческой личности | Проблемы современного педагогического образования/ Сб.научных трудов, Ялта | 2020-  №66(3)  С. 150-153 |  |  |
| 15. | Мухидинов М.Г.,  Магомедов А.М.,  Магомедов Г.А. | Развитие профессиональной компетентности учителя информатики в условиях использования средств информационных и коммуникационных технологий | Проблемы современного педагогического образования/ Сб.научных трудов, Ялта | 2020,  № 67  С. 292-296 |  |  |
| 16. | Мухидинов М.Г.,  Магомедов А.М.,  Магомедов Г.А. | Возможности интернет-технологий в решении образовательных задач | Кант | 2020-  №3 (36)  332-337 | 0,264 |  |
| 17. | Даниялова П.М. и др. | Эколого-гигиенический анализ качества питьевой воды Бабаюртовского и Табасаранского районов Республики Дагестан и сравнительный микроэлементный анализ волос населения, как показатель качества окружающей среды | Известия Дагестанского ГАУ, | 2020.-  №1,-  С. 20-27 |  |  |
| 18. | **Асадулаева М.Н. Алиева А.З.**  **Дибиров Т.М.**  **Бакуев М.М.**  **Шахбанов Р.К.**  **Алиева У.Б.** | **Экспериментальный**  **аутоиммунный тиреоидит** | **Медицинская наука**  **и образование Урала(ВАК)** | **ISSN: 1814-8999. Том 102,**  **Номер 2, Год: 2020 С.42-46** |  |  |
| 19. | Асадулаева М.Н. и др. | Эколого-гигиенический анализ качества питьевой воды Бабаюртовского и Табасаранского районов Республики Дагестан и сравнительный микроэлементный анализ волос населения, как показатель качества окружающей среды | Известия Дагестанского ГАУ, | 2020.-  №1,-  С. 20-27 |  |  |
| 20. | Абдулгалимова Г.Н. | Информатизация образовательного процесса в медицинском вузе | Актуальные проблемы информатизации образования: опыт, проблемы, перспективы развития/  Сб. статей Международной н\п. конференций Северо-Кавказской госакадемии- Черкесск: БИЦ | 2020  №  С.23-26 |  |  |
| 21. | Vezirov T. G., Abdulgalimov R. M. Kazaeva G. R., Abdulgalimova G. N.  *.*(Не реализована) | Implementation of the worldview potential of the interactive educational environment in the system of training and advanced training of specialists | Proceedings of the international scientific conference " Innovative approaches to the use of digital technologies in education and science "(SLET-2019)  Under the editorship  Joze Rugel Maria Lapina. (**from the Scopus database).** Proceedings of the international scientific conference " Innovative approaches to the use of digital technologies in education and science "(SLET-2019)  Under the editorship  Joze Rugel Maria Lapina. (from the Scopus database). Р. 258-266 |  |  |  |
| 22. | Абдулгалимова Г.Н.,  Р.М. Абдулгалимов  Э.Г. Абиева | Гуманитарные знания в профессиональной культуре врача | Международная научно-практическая конференция «Теория и практика развития образования в условиях социокультурных трансформаций. Луганск. | 2020.  С. 221-225. |  |  |
| 23. | **Мусинова Э.М.** и др. | **Эколого-санитарная и экономическая оценка факторов регулирования территориальной среды обитания** | **Проблемы развития АПК региона** | **2020-**  **№3(43)**  **123-131** | **0,494** |  |
| 24. | Мусинова Э.М. и др. | Анализ подземных вод поселка Богатыревка | Известия Дагестанского ГАУ, | 2020-  №2 (6)  С.7-11 |  |  |
| 25 | Мусинова Э.М. и др. | Роль канала Октябрьской революции и его значение для аграрно-экономического Дагестана | Современное состояние и инновационные пути развития мелиорации и орошаемого земледелия/ Материалы международной научно-практической конференции специалистов, ученых и аспирантов, посвященной 75- летию Победы и Великой Отечественной войне ( г. Махачкала, 24-25 сентябрь | 2020  C.334-343 |  |  |
| 224 | **Омарова П.А.** и др. | **Сравнительный анализ структуры изменчивости морфологических признаков сортообразцов Vigna Ungviculata (L) warp. В условиях равнинного дагестана** | **Известия Горского государственного аграрного университета** | **2020- №1,**  **С.128-137** | **0,407** |  |
| 27 | **Трунова С.А** и др. | **Паразито-хозяинные отношения при Dipydium cfninum L, 1758** | **Ветеринарная патология** | **2020,**  **№1(7)**  **С.52-57** | **0,352** |  |
| 28 | **Трунова С.А** и др. | **Ферментативная активность почв в условиях засоления на территории Дагестана в Буйнакском районе и в поселке Талги** | **Проблемы развития АПК региона** | **2020,**  **№3 (43)**  **С. 108-113** | **0,494** |  |
| 29 | **Нурмагомедова С.Г.** и др. | **Паразито-хозяинные отношения при Dipydium cfninum L, 1758** | **Ветеринарная патология** | **2020,**  **№1(7)**  **С.52-57** | **0,352** |  |
| 30 | **Нурмагомедова С.Г.** и др. | **Ферментативная активность почв в условиях засоления на территории Дагестана в Буйнакском районе и в поселке Талги** | **Проблемы развития АПК региона** | **2020,**  **№3 (43)**  **С. 108-113** | **0,494** |  |
| 31 | Насухова А.М. и др. | Изучение фенольных соединений травы Череды Поникшей (Bidens cernua L.) | Международной научно-практической конференции «Беликовские чтения» | 2020 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2021 гг.** | | | | | | |
|  | Муртазалиев и др. | **Findings to the flora of Russia and adjacent countries: new national and regional vascular plant records, 3**  **DOI:**[**10.17581/bp.2021.10110**](https://doi.org/10.17581/bp.2021.10110) | [Botanica Pacifica: a journal of plant science and conservation](https://elibrary.ru/contents.asp?id=42813434). | 2021. Т. 10. [№ 1](https://elibrary.ru/contents.asp?id=42813434&selid=42813445). С. 85–108. | 0,25 | 0,3 | |
|  | Krivenko D.A., Murtazaliev R.A и др. | **IAPT chromosome data 35/7** | Taxon | 2021. Vol. 70, №. 6. P. | 0,82. | Q1 | |
|  | Baikov K.S., Murtazaliev R.A. и др. | **Spatial monitoring of the modern environmental situation in localities of *Vavilovia formosa* (Fabaceae) based on predictive climatic modeling**  **DOI:**[**10.1134/S1995425521020025**](https://doi.org/10.1134/S1995425521020025) | [Contemporary problems of ecology](https://elibrary.ru/contents.asp?id=46043662) | 2021. Vol. 14. No. 2. P. 182–192 | 0,34 | Q3 | |
|  | Магомедов А.М.,  Даниялова П.М. | **Влияние covid-19 на людей с сопутствующими сердечными заболеваниями** | Ж. «International Journal of Medicine and Psychology / Международный журнал  медицины и психологии» | Том 4 №3, 2021 г. |  |  | |
|  | Даниялова П.М., Магомедов А.М., Алиева К.Г. и др. | **Актуальные вопросы переносимости короновирусной инфекции ВИЧ-инфицированными** | Ж. «Медицина, Социология, Философия, Прикладные исследования» | №3, 2021 г.  С.30-34 |  |  | |
|  | Алиева К.Г., Даниялова П.М., Магомедов А.М. и др. | **Анализ волос и питьевой воды жителей разных зон Республики Дагестан** | Ж. «Современная наука. Актуальные проблемы теории и практики. Серия: Естественные и технические науки» | №1, 2021 г.,  С.7-11 | 0,066 |  | |
|  | Алиева К.Г., Даниялова П.М, Магомедов А.М. | **Инновационные методы преподавания естественнонаучных дисциплин в современном вузе** | Ж. «Современная наука: Актуальные проблемы теории и практики. Серия: Гуманитарные науки» | №1, 2021 г.  С.38-40 |  |  | |
|  | Даниялова П.М., Магомедов А.М., Алиева К.Г. | **Социальный статус ВИЧ-инфицированных в Республике Дагестан** | Ж. "Медицина. Социология. Философия. Прикладные  исследования" | № 4, 2021 г.,  С. 70-74 |  |  | |
|  | Алиева К.Г и др. | **Токсико-химический мониторинг внутрисельских водоемов с оценкой прогрессирующих биологических угроз паразитарной природы для ихтиофауны региона Северного Кавказа** | Ж. «Ветеринария Кубани» | №3, 2021 г,  С. 33-36 |  |  | |
|  | Алиева К.Г., Абдулаева Н.М. | **Эколого-биологический и гематологический показатель анализа крови осетровых рыб (Аcipenser) Каспия**  **(не реализована)** | «Advances in Health Sciences Research»  Международный научный конгресс «Современная наука, человек и цивилизация», 24-25 октября 2020 г. ( не реализована) | С.56-58 |  |  | |
|  | Магомедов А.М.  Даниялова П.М.  Алиева К.Г.  Асадулаева М.Н. | Лекарственные растения под нашими ногами | Ж. «Естественные науки и медицина: теория и практика»  Сборник статей по материалам международной  Научно-практической конференции | Том 4.(20) | С. 14-20 |  | |
|  | Асадулаева М.Н. и др. | **Развитие и функциональное значение системы легочного сурфанкта** | Ж. «Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Медицина» | №4, 2021 г.,  С. 323-326 |  |  | |
|  | Омарова П.А., Никитина В.В., Мусинова Э.М. | **Экологическое разнообразие мух в равнинном Дагестане** | Ж. «Проблемы развития АПК» | №2, 2021 г.,  С.125-129 | 0,282 |  | |
|  | Мусинова Э.М. и др. | **Биологические свойства вируса гриппа Н6N8- cубтипа, выделенного от диких птиц на юге Западной Сибири** | Ж. «Юг России: Экология, развитие»  (Скопус) | Т.16., №1 (58), 2021 г., С. 45-52 | 0,587 |  | |
|  | Мусинова Э.М. и др. | **Новое содержание методической подготовки современного педагога в интересах устойчивого развития**  **(не реализована)** | Ж. Известия Дагестанского государственного педагогического университета психолого- педагогические науки | Т.14, №1, 2020 г.  С.89-93 |  |  | |
|  | Мусинова Э.М. и др. | **Перспективы развития органического земледелия в Дагестане (не реализована)** | Ж. Проблемы развития АПК региона | №4 (44), 2020,  С. 30-35 |  |  | |
|  | Мусинова Э.М. и др. | **Сравнительный эколого-химический анализ водыартезианских скважин поселка Богатыревка** | «Естественные и технические науки» | №9 (160), 2021 г. С. 46 |  |  | |
|  | Абдулгалимова Г.Н. и др. | **Возможности информационных технологий при организации образовательного процесса в медицинском вузе.** | Ж. Проблемы современного  педагогического образования. - Сборник научных трудов: - Ялта: РИО ГПА, (журнал из перечня ВАК, действовавшего  07.12.2015 г. №13-6518). | № 71. Ч. 2. 2021. С. – 4-7. |  |  | |
|  | Абдулгалимова Г.Н. и др. | **Мультимедиа как средство развития**  **познавательных интересов студентов-медиков.** | Ж. Мир науки, культуры, образования. Горо-Алтайск: АлтГПУ, «Концепт» (журнал, включен ВАК в Перечень реценз. изд. в редакции 2021 года №1081), ISSN 1991-5497. | -№4(89). 2021. - С. 214-216. |  |  | |
|  | Абдулгалимова Г.Н. Никитина В.В. | **Формирование конкурентоспособности**  **Выпускников вузов**  **(на примере медицинских специальностей)** | Ж.Мир науки, культуры, образования. Горо-Алтайск: АлтГПУ, «Концепт» (журнал, включен ВАК в Перечень реценз. изд. в редакции 2021 года №1081), ISSN 1991-5497. | -№3(88). 2021. - С. 361-364. |  |  | |
|  | **Трунова С.А.**  **Нурмагомедова С.Г.**  **Ашурбекова Т.Н.**  **Будаг-заде А.А.** | **«Очистка от нефтяных загрязнений почв и вод района Берикея Дербентского района».** | **Проблемы развития АПК региона. Научно-практический журнал Дагестанского Государственного Аграрного Университета имени М.М. Джамбулатова.** | 2021 – №1 (45),  с.80-84. |  |  | |
|  | **Трунова С.А.**  **Нурмагомедова С.Г.** | **«Совершенствование мер борьбы с гельминтозами собак в равнинном поясе Дагестана».** | **Ветеринарная Патология** | **2021 – №3 (77),**  **с.9-15.** | **2,221** |  | |
|  | Трунова С.А.  Нурмагомедова С.Г.,  Абакарова С. З. | «Изучение биологической активности почв при разных уровнях антропогенной нагрузки». | Развитие научного наследия великого учёного на современном этапе. Международная научно-практическая конференция, посвященная 95-летию проф. М.М. Джамбулатова (II Том) | 17 марта 2021 г,  с.180-186. |  |  | |
|  | **Трунова С.А.**  **Нурмагомедова С.Г.**  **Гаджиева С.С.** | **Экологическая классификация личинок кровососущих комаров семейства CULICIDAE на территории Северного Кавказа и влияние различных условий на их распространение.** | **Естественные и технические науки.** | **№ 9 (160) 2021г,**  **с.36-41.** |  |  | |
|  | Трунова С.А.  Нурмагомедова С.Г.  Селимова А.Г. | «Галотерапия – альтернативный, немедикаментозный метод лечения аллергического обструктивного бронхита». | Материалы 69-ой Всероссийской научной конференции молодых ученных и студентов с международным участием | 28 мая 2021 г.,  с.16-18. |  |  | |
|  | Трунова С.А.  Нурмагомедова С.Г.  Пахрудинова Ш.Д. | «Качественное определение йода в продуктах питания разных регионов». | Материалы 69-ой Всероссийской научной конференции молодых ученных и студентов с международным участием | 28 мая 2021 г.,  с.363-366. |  |  | |
|  | Трунова С.А.  Нурмагомедова С.Г.  Нурмагомедова Д.К. | «Оценка овицидных свойств перхлоратов карбамида и тиокарбамида». | Материалы 69-ой Всероссийской научной конференции молодых ученных и студентов с международным участием | 28 мая 2021 г.,  с.373-377. |  |  | |
|  | Трунова С.А.,  Султанова М.М. | «Зооиндикация почв в окрестностях города Махачкалы (Эльтавский лес)». | Материалы 69-ой Всероссийской научной конференции молодых ученных и студентов с международным участием | 28 мая 2021 г.,  с.377-382. |  |  | |
|  | Трунова С.А.,  Аташева З.И. | «Качество воды и здоровье человека». | Материалы 69-ой Всероссийской научной конференции молодых ученных и студентов с международным участием | 28 мая 2021 г.,  с.366-372. |  |  | |