

List of publications

of Sergaliyev Nurlan Khabibullovich - Candidate of Biological Sciences, Associate Professor, Acting Chairman of the Board - Rector, Associate Professor of the Department of Biology and Ecology of the M. Utemisov West Kazakhstan University - for 2014-2020 (after receiving the academic title of Associate Professor (Docent))

| № | Name | Printed or electronic | Publisher, magazine (name, No., year, pages), No. of copyright certificate, patent | Quantity. printed sheets | FULL NAME. co-authors |
|---|---|-----------------------|---|--------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| <i>3 scientific articles in international peer-reviewed scientific journals with a CiteScore percentile of at least 50 in the Scopus database</i> | | | | | |
| 1 | Application of a new purification method of West-Kazakhstan chestnut soil microbiota DNA for metagenomic analysis | Printed or electronic | Eurasian Soil Science (2015). V.48, Issue 4, P.425-431. DOI: 10.1134/S1064229315040109. Percentile Scopus CiteScore: Earth-Surface Processes – 52. Indeks citirovanija: 2. | 0,87/ 0,14 | Kakishev M. G., Zhiengaliev A.T, Volodin M. A., Andronov E. E., Pinaev A. G. |
| 2 | A Comparative Analysis of Microbiomes in Natural and Anthropogenically Disturbed Soils of Northwestern Kazakhstan | Printed or electronic | Eurasian Soil Science (2016). V. 49, Issue 6, P. 673-684. DOI: 10.1134/S1064229316060090. Percentile Scopus CiteScore: Earth-Surface Processes – 52. Indeks citirovanija: 3. | 1,5/ 0,21 | Persina E. V., Ivanova E. A., Nagieva A. G., Zhiengaliev A.T, Chirak E.L., et al |
| 3 | Investigation of the core microbiome in main soil types from the East European plain | Printed or electronic | Science of the Total Environment (2018). V. 631-632, 1 – P. 1421-1430. DOI: 10.1016/j.scitotenv.2018.03.136. Percentile Scopus CiteScore: Environmental Engineering – 96. Indeks citirovanija: 2. | 1,25/ 0,15 | Persina E. V., Ivanova E. A., Korvigo I. O., Chirak E. L., Abakumov E. V. et al |

Applicant:

(Handwritten signature)

N. Kh. Sergaliyev

Scientific secretary:

(Handwritten signature)

A. S. Nietova



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|--|-----------------------|--|---------------|--|
| Other scientific articles in international journals with impact factors and included in the Scopus database | | | | | |
| 4 | Dynamics of river bed processes of the Ural River in Western Kazakhstan | Printed or electronic | Water Practice and Technology Volume 9, Issue 4, 2014, Pages 457-463 Percentile Scopus CiteScore: Environmental Science Water Science and Technology-30 | 0,87/ 0,43 | Akhmedenov K.M. |
| 5 | Morphological and biological features of ship sturgeon replacement and breeding stock of ural-caspian population, grown under conditions of controlled systems | Printed or electronic | Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences, 2016, 7(6), c. 2990-2998. Percentile Scopus CiteScore: Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics General Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics-13 | 1,12/ 0,22 | Tumenov A., Sariev B., Kakishev M., Bakiyev S. |
| 6 | Genetic and morphometric assessment of sturgeon species bred in closed water supply | Printed or electronic | Journal of Pharmaceutical Sciences and Research, 2017, 9(11), c. 2296-2300 Percentile Scopus CiteScore: Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics Pharmaceutical Science-27. | 0,62/ 0,12 | Andronov E. E., Pinaev A. G., Tumenov A. N., Kakishev M. G. |

Applicant:

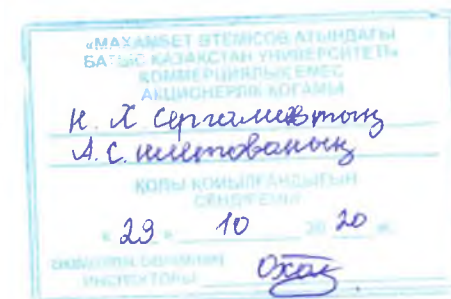
N. Kh. Sergaliyev

N. Kh. Sergaliyev

Scientific secretary:

A. S. Nietova

A. S. Nietova



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|--|-----------------------|--|---------------|---|
| 7 | Nosological Description of Fish Pathologies in RAS | Printed or electronic | J. Pharm. Sci. & Res. Vol. 9(9), 2017, 1637-1641. Percentile Scopus CiteScore: Pharmacology, Toxicology and Pharmaceuticals Pharmaceutical Science-27. | 0,62/ 0,12 | Absatirov G. G., Tumenov A. N., Sariyev B. T., Ginayatov N. S. |
| 8 | Emission of carbon dioxide from the dark chestnut soil in West Kazakhstan | Printed or electronic | International Journal of Engineering and Advanced Technology, 2019, 9(1), c. 6676-6680 Percentile Scopus CiteScore: Environmental Science Environmental Engineering-1. | 0,62/ 0,15 | Nagiyeva A., Tlepov A., Zhiengaliyev A. |
| 9 | Examination of the Microbiome of Bastard Sturgeon Cultivated in the Conditions of Recirculated Water | Printed or electronic | International Journal of Engineering and Advanced Technology (IJEAT), Volume-9 Issue-1, October 2019 c.4536-4542 Percentile Scopus CiteScore: Environmental Science Environmental Engineering-1. | 0,87/ 0,17 | Kakishev M. G., Ginayatov N. S., Andronov E. E., Pinaev A. G. |

Applicant:

N. Kh. Sergaliyev

N. Kh. Sergaliyev

Scientific secretary:

A. S. Nietova

A. S. Nietova



МАХАМБЕТ ӨТЕМСОВ АТЫНДАҒЫ
БАТЫС ҚАЗАҚСТАН УНИВЕРСИТЕТІ
КОММЕРЦИЯЛЫҚ ЕМЕС
АҚШОНЕРЛІК ҚОҒАМЫ

Н. Х. Серғалиевтің
А. С. Ниетованың

ҚОҒАМНЫҒА ҚЫЗЫҚ
СЕНДІРМНІ

« 29 » 10 2020

ӘКІМШІЛІК БЕЛІМНІ
ИНСПЕКТОРЫ *Орыс*

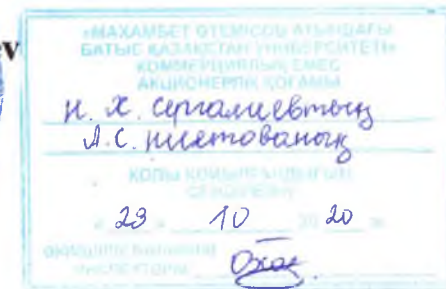
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------------------------------|--|---------|---|---------------|---|
| Training and teaching aids | | | | | |
| 10 | Metodika podgotovki i zashhity magisterskoj dissertacii po napravleniju 6M080600 - «Agrarnaja tehnika i tehnologija» | Printed | Ural'sk: Zap.-Kazahst. agrar.-tehn. un-t im. Zhangir hana, 2014. – 106 s. | 6,5/ 0,8 | Kapustin V. P., Zazulja A. N., Zavrzhnov A. I., Braliev M. K., Vedishhev S. M. et al |
| 11 | Metodicheskie rekomendacii po tehnologii perevoda maloproduktivnyh pashen, zalezhej v kormovye ugod'ja so stepnym tipom rastitel'nosti | Printed | Ural'sk: Zap.-Kazahst. agrar.-tehn. un-t im. Zhangir hana, 2014. - 48 s. | 3,0/ 0,5 | Ahmedenov K. M., Urazgalieva R. K., Bajmukanov E. N., Zhylkybaev B. B., Ahmetov E. B. |
| 12 | Современные проблемы инженерии в животноводстве и растениеводстве (оку куралы) | Printed | Ural'sk: Zap.-Kazahst. agrar.-tehn. un-t im. Zhangir hana, 2014. – 269 s. | 16,8/ 3,36 | Zavrzhnov A. I., Braliev M. K., Shherbakov S. Ju., Zavrzhnov A. A. |
| 13 | Akvakul'tura (oku kuraly) | Printed | Oral: Zhangir han at. Batys Kazakstan agrar.-tehn. un-t, 2014. – 173 b. | 10,9/ 3,6 | Sariev B. T., Tumenov A. N. |
| 14 | Zamanai akvamadeniet (oku kuraly) | Printed | 6V01509- Biologija, 6V05201- Jekologija, 7M05201- Jekologija, 7M05101-Biologija, 7 M01509-Biologija, 8D01509 –Biologija bilim beru bagdarlamasy bojnynsha. Oral, 2019.-176 b. | 10,9 | |

Applicant:

eeborif -

Scientific secretary:

Janj



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------------------------|--|---------|---|---------------|---|
| Published monographs | | | | | |
| 15 | Osetrovye Kazahstana: sovremennoe sostojanie i perspektivy sohraneniya (Monografija) | Printed | Ural'sk: Zap.-Kazahst. agrar.-tehn. un-t im. Zhangir hana, 2014. - 123 s. | 7,8/ 3,9 | Timirhanov S. R. |
| 16 | Osobennosti formirovanija i sodержanija remontno-matochnyh stad osetrovyh ryb Uralo-Kaspijskoj populjicii v reguliruemyh uslovijah (Monografija) | Printed | Ural'sk: Zap.-Kazahst. agrar.-tehn. un-t im. Zhangir hana, 2017. - 164 s. | 10,3/ 6,3 | Tumenov A. N., Sariev B. T., Shukurov Zh., Bakiev S. S. |
| 17 | Primenenie lecebno-profilakticheskikh kormov pri vyrashhivanii osetrovyh ryb v sistemah s zamknutym vodosnabzheniem (Monografija) | Printed | Ural'sk: Zap.-Kazahst. agrar.-tehn. un-t im. Zhangir hana, 2017. - 120 s. | 7,5/ 1,5 | Absatirov G. G., Sariev B. T., Tumenov A. N., Nurzhanova F. H. |
| 18 | Razrabotka tehnologii sohraneniya redkih i ischezajushhih vidov osetrovyh ryb v uslovijah reguliruemyh sistem (na primere shipa (Acipenser nudiventris L, 1828) Uralo-Kaspijskoj populjicii) (Monografija) | Printed | Ural'sk: Zap.-Kazahst. agrar.-tehn. un-t im. Zhangir hana 2017. - 120 s. | 7,5/ 1,8 | Shukurov M. Zh., Tumenov A. N., Sariev B. T. |
| 19 | Sovershenstvovanie tehnologii pererabotki ikry osetrovyh, poluchennoj prizhiznennym sposobom (Monografija) | Printed | Ural'sk: Zap.-Kazahst. agrar.-tehn. un-t im. Zhangir hana 2020. - 124 s. | 7,75/ 1,55 | Sariev B. T., Tumenov A. N., Ahmetova A. K., Absatirov G. G. |

Applicant:

N. Kh. Sergaliyev

Scientific secretary:

A. S. Nietova



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---------|---|---|--|
| Patents and copyright certificates | | | | | |
| 20 | Sposob poluchenija zernistoj ikry osetrovyh ryb | Printed | Innovacionnyj patent № 28534, vydan 16.05.2014 g. | - | Bekturganov N.S., Parimbekov A. Z., Tumenov A. N., Sariev B. T. |
| 20 | Ustanovka dlja inkubacii ikry i vyrashhivaniya molodi osetrovyh ryb | Printed | Patent na poleznuju model' № 1124, vydan 18.06.2014 g. | - | Bekturganov N.S., Kim A. V., Parimbekov A. Z. |
| 21 | Karty planovyh pereformirovanij rusla reki Ural (v predelakh Zapadno-Kazahstanskoj oblasti) | Printed | Svidetel'stvo o gosudarstvennoj registracii prav na obekt avtorskogo prava №1909, vydan 10.11.2014 g. | - | Ahmedenov K. M., Kabdulova G. A. |
| 22 | Tehnologija perevoda maloproduktivnyh pashen, zalezhej v kormovye ugod'ja so stepnym tipom rastitel'nosti | Printed | Svidetel'stvo o gosudarstvennoj registracii prav na obekt avtorskogo prava №1911, vydan 10.11.2014 g. | - | Ahmedenov K. M., Zhylykbaev B. B., Urazgalieva R. K. |
| 23 | Produkcionnyj kombikorm dlja osetrovyh ryb STS-1 | Printed | Innovacionnyj patent №29564 vydan 23.02.2015 g. | - | Bekturganov N. S., Gubashev N. M., Tumenov A. N., Sariev B. T. |

Applicant:

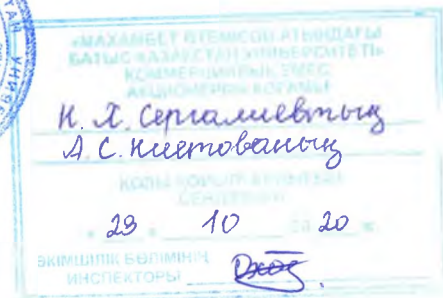
N. Kh. Sergaliyev

N. Kh. Sergaliyev

Scientific secretary:

A. S. Nietova

A. S. Nietova



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|---|---------|---|---|---|
| 24 | Ustanovka dlja vyrashhivaniya cennyh vidov ryb i formirovaniya matochnogo stada | Printed | Patent na poleznuju model' № 1321, vydan 18.08.2015 g. | - | Bekturganov N. S., Idrisov D. A., Zejnullin A. A., Kim A. V. |
| 25 | Sposob stimuljaciei polovyh produktov i poluchenie ovulirovannoj ikry osetrovyyh ryb v reguliruemyh uslovijah | Printed | Patent na poleznuju model' № 2992, vydan 28.06.2018 Ministerstvo Justicii Respubliki Kazahstan | - | Tumenov A. N., Absatirov G. G., Sariev B. T., Bakiev S. S., Dzhunusov A. M. |
| 26 | Produkcionnyj kombikorm dlja osetrovyyh ryb v ustanovkah zamknutogo vodosnabzhenija | Printed | Patent na poleznuju model' № 3121 vydan 03.09.2018 Ministerstvo Justicii Respubliki Kazahstan | - | Tumenov A. N., Sariev B. T., Shad'jarov T. M., Bakiev S. S. |
| 27 | Mobil'nyj inkubator dlja vosproizvodstva ryb | Printed | Patent na poleznuju model' №4749, vydan 03.03.2020 RGP «Nacional'nyj institut intellektual'noj sobstvennosti» | - | Tumenov A. N., Dzhaparov R. R., Shad'jarov T. M., Sariev B. T. |
| 28 | Sposob ukreplenija kletochnyh oboloček ovulirovavshej ikry osetrovyyh ryb pered posolom | Printed | Patent na poleznuju model' №4875, vydan 21.04.2020 RGP «Nacional'nyj institut intellektual'noj sobstvennosti» | - | Sariev B. T., Ahmetova A. K., Tumenov A. N., Absatirov G. G., Dzhunusov A. M. |

Applicant:

N. Kh. Sergaliev

Scientific secretary:

A. S. Nietova



«МАХАМБЕТ ӨТЕМІСОВ АТЫНДАҒЫ
БАТЫС КАЗАХСТАН УНИВЕРСИТЕТИ»
КОММЕРЦИЯЛЫҚ ЕМЕС
АКЦИОНЕРЛІК ҚОҒАМЫ

N. Kh. Sergaliev
A. S. Nietova

ҚОЛЫ ҚОЙЫЛҒАНДЫҒЫН
СЕНДІРЕМІН

« 23 » 10 20 20 ж.

ӘКІМШІЛІК БӨЛІМІНІН
ИНСПЕКТОРЫ *[Signature]*

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|---|---------|--|---------------|--|
| 15 scientific articles in journals recommended by CQAES MES RK (in the direction of Earth Sciences and Ecology) | | | | | |
| 29 | Iskusstvennoe vosproizvodstva osetrovyyh r. Zhajyk: vidovaya struktura remontno- matochnogo stada | Printed | Vestnik KazNU. Ser.:Biologicheskaja. – Almaty, 2014. – №3(42). – S. 280-286 | 0,87/ 0,21 | Timirhanov S. R., Bekturganov N. S., Zejnullin A. A. |
| 30 | Rezul'taty bonitirovki sterljadi (acipenser ruthenus) metodom biopsii i ul'trazvukovoj diagnostiki v usloviyah intensivnogo vyrashhivaniya v sisteme zamknutogo vodosnabzheniya | Printed | Vestnik gosudarstvennogo universiteta imeni Shakarima. – Semej, 2014. - №2 (66). – S. 146-149 | 0,5/ 0,12 | Tumenov A. N., Kulbaev R. M., Sarmanov A. E. |
| 31 | Snizhenie urovnja zagryaznjajushhih veshhestv v sostave kombikorma dlja osetrovyyh ryb pri vyrashhivanii v ustanovkah zamknutogo vodoobespecheniya | Printed | Vestnik gosudarstvennogo universiteta imeni Shakarima. – Semej, 2014. - №2(66). – S. 152-155 | 0,37/ 0,09 | Sariev B. T., Tumenov A. N., Sultanov E. S. |
| 32 | Srednegodovoj stok vody i stok vzveshennyh nanosov v Zapadno-Kazahstanskoj oblasti | Printed | Vestnik Vostochno-Kazahstanskogo gosudarstvennogo tehničeskogo universiteta imeni D.Serikbaeva.-№4.- Ust'-Kamenogorsk, 2014.- S.10-16. | 0,87/ 0,43 | Ahmedenov K. M. |

Applicant:

Scientific secretary:

eebrif
N. Kh. Sergaliyev

Shaf
A. S. Nietova

«МАХАМЕТ ҚАСЫМОВ АТЫНДАҒЫ
БАТЫС ҚАЗАҚСТАН УНИВЕРСИТЕТІ»
КОММУНИКАЦИЯ ЕМЕС
АКЦИОНЕРЛІК ҚОҒАМЫ

Н. А. Сергалиев
А. С. Ниетова

КОЛЫ ҚОРЫҚАНДЫҒЫН
СЕНДІГІМІН

23 10 20

БАШҚАРУ АЛҚАМЫ
ДИРЕКТОРЫ *Shaf*

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|---|---------|--|---------------|--|
| 33 | Klasterno-taksonometricheskij analiz mikrobnih soobshhestv pochv Zapadno- Kazahstanskoy oblasti s pomoshh'ju metodov sovremennoj metagenomiki | Printed | Kazakstan gylymynyn zhanalyktary = Novosti nauki Kazahstana. –Almaty, 2014. - №4. - S. 147-153 | 0,43/ 0,06 | Andronov E. E., Pinaev A. G., Kakishev M. G., Zhiengaliev A.T., Volodin M. A. et al |
| 34 | Vlijanie arbuskuljarnoj mikorizy na urozhaj i kachestvo zerna jarovoj pshenicy v suhostepnoj zone Priural'ja | Printed | Kazakstan gylymynyn zhanalyktary = Novosti nauki Kazahstana. - Almaty,2014. - №4. - S. 136-146 | 0,68/ 0,11 | Tlepov A. S., Volodin M. A., Dzhaparov R. Sh., Turbaev A. Zh., Muhambetzhanov N. K. |
| 35 | Geneticheskaja ocenka populjacji osetrovyh vidov ryb vyrashhivaemyh v uslovijah zamknutogo vodoobespechenija (UZV) | Printed | Vestnik Gosudarstvennogo universiteta imeni Shakarima. - Semej, 2015. - №4 (72). - S. 290-294 | 0,62/ 0,15 | Tumenov A. N., Andropov E. E., Kakishev M. G. |
| 36 | Izuchenie dinamiki jelementov pitanija v posevah jarovoj tverdoj pshenicy | Printed | Kazakstan gylymynyn zhanalyktary = Novosti nauki Kazahstana. – Almaty, 2015. - №1. - S.107-114 | 0,5/ 0,08 | Tlepov A. S., Volodin M. A., Dzhaparov R. Sh., Turbaev A. Zh., Muhambetzhanov N. K. |

Applicant:

N. Kh. Sergaliyev

Scientific secretary:

A. S. Nietova



N. Kh. Sergaliyev

A. S. Nietova



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|---|---------|---|---------------|--|
| 37 | Planovye pereformirovanija rusla reki Ural za 30-letnij period | Printed | Kazakstan gylymynyn zhanalyktary = Novosti nauki Kazahstana. – Almaty, 2015, №2. - S.105-117 | 0,75/ 0,37 | Ahmedenov K. M. |
| 38 | Issledovanie sodержaniya tjazhelyh metallov v vode rek Atyrauskoy oblasti | Printed | Voprosy geografii i geojekologii.-№1.- Almaty, 2016. - S.51-56. | 0,75/ 0,15 | Ahmedenov K. M., Abisheva S. H., Gavrilina I., Bauedimova G. K. |
| 39 | Reka Sagyz: gidrologicheskie uslovija i kachestvo vody | Printed | Voprosy geografii i geojekologii.- Almaty, 2017.-№1.- S.15-22. | 1,0/ 0,25 | Ahmedenov K. M., Abisheva S. H., Kismetova A. L. |
| 40 | Gidrohimicheskaja karakteristika poverhnostnyh vod bassejna reki Elek | Printed | Trudy universiteta.- Karaganda, 2017, №3. - S. 112-117. | 0,75/ 0,18 | Ahmedenov K. M., Toleuova M. Zh., Kishibekova A. B. |
| 41 | Ocenka jeffektivnosti primenenija kombinirovannoj tehnologii opredelenija stadii zrelosti gonad osetrovyh ryb s pomoshh'ju metodov uz-skanera i biopsii po znachenijam kojefficienta poljarizacij oocitov | Printed | Kazakstan gylymynyn zhanalyktary = Novosti nauki Kazahstana. – Almaty, 2016. - №4(130). - S. 125-134. | 0,62/ 0,15 | Tumenov A. N., Sariev B. T., Bakiev S. S. |

Applicant:

N. Kh. Sergaliyev

N. Kh. Sergaliyev

Scientific secretary:

A. S. Nietova

A. S. Nietova



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|--|---------|--|---------------|---|
| 42 | Opyt opredelenija pola shipa v rannem vozraste (Acipenser nudiventris) metodom prizhiznennoj laparotomii | Printed | Vestnik Gosudarstvennogo universiteta imeni Shakarima. - Semej, 2017. - № 4(80). - S. 228-232. | 0,62/ 0,15 | Tumenov A. N., Shukurov M. Zh., Bakiev S.S. |
| 43 | Analiz geohimicheskogo, mikrobiologicheskogo sostojanija i floristicheskogo sostava rodnikov Aktjubinskoj, Zapadno-Kazahstanskoj i Atyrauskoj oblastej | Printed | Vestnik Evrazijskogo nacional'nogo universiteta imeni L.N.Gumileva. Serija: Himija. Geografija. Jekologija. - g. Nur-Sultan, 2020. №1(120). - S. 89-103. | 2,25/ 0,75 | Ahmedenov K. M. Idrisova G. Z. |
| Scientific articles in other publications included in the list of recommended COAES MES RK - 12 | | | | | |
| 44 | Sibir bekiresi h orys bekiresi budany zhəne sibir bekiresiniñ əsimi men damuyn salystymaly sipattau | Printed | Gylym zhane bilim. - Oral, 2016. - №2(43). - B. 63-65 | 0,37/ 0,09 | Tumenov A. N., Ramazanov Zh. Zh., Toktamysova A. T. |
| 45 | Izuchenie mikroorganizmov pochv Zapadnogo Kazahstana metodom metagenomnogo sekvenirovanija | Printed | Issledovanija, rezul'taty. KazNAU. - Almaty, 2017. - №3(75). - S. 309-315. | 0,87/ 0,29 | Andronov E. E., Nagieva A. G. |
| 46 | Ocenka mikrobioma soloncov Zapadnogo Kazahstana s ispol'zovaniem vysokoproizvoditel'nogo sekvenirovanija | Printed | Izvestija Nacional'noj akademii nauk Respubliki Kazahstan. Ser.: Agrarnye nauki. - Almaty, 2017. - №4. - S. 89-96. | 1,0/ 0,5 | Nagieva A. G. |

Applicant:

N. Kh. Sergaliyev

N. Kh. Sergaliyev

Scientific secretary:

A. S. Nietova

A. S. Nietova



«МАХАМБЕТ ӨТМІСІСОВ АТЫНДАҒЫ БАТЫС ҚАЗАҚСТАН УНИВЕРСИТЕТІ» КОММЕРЦІЯЛЫҚ ЕМЕС АКЦИОНЕРЛІК ҚОҒАМЫ

Н.Х. Серғалиевтің
А.С. Ниетованың

ҚОЛЫ ҚОЙЫЛҒАНДЫҒЫН СЕНДІРЕМІН

« 23 » 10 20 20 ж

ӘКІМШІЛІК БӨЛІМІНІН ИНСПЕКТОРЫ *Отта*

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--|---------|--|---------------|--|
| 47 | Znachenie izuchenija estestvennoj mikroflory osetrovyh ryb, kul'tiviruemyh v uslovijah ustanovok zamknutogo vodosnabzhenija i ih sredy obitanija | Printed | Gylym zhane bilim. - Oral, 2018. - №3. - S.167-172 | 0,75/ 0,25 | Kakishev M. G., Ginajatov N. S. |
| 48 | Vlijanie faktorov sredy na rybovodno-biologicheskie karakteristiki osetrovyh ryb v uslovijah reguliruemyh sistem | Printed | Bilim zhane gylym. - Oral, 2018. - №4 (53). - S.160-164. | 0,62/ 0,15 | Tumenov A. N., Sariev B. T., Bakiev S. S. |
| 49 | Izuchenie sovremennoj metodiki izmerenij jemissii dioksida ugleroda pochv v uchebnom processe | Printed | Vestnik ZKGU. - Oral, 2018. - №3. - S. 75-80 | 0,75/ 0,25 | Nagieva A. G., Zhiengaliev A. T. |
| 50 | Redkie ornitologicheskie nahodki v Zapadno-Kazahstanskoj oblasti za 2018 god | Printed | Vestnik ZKGU.- Oral, 2018.- - №4. -S.351-359 | 0,56/ 0,14 | Ahmedenov K. M., Shpigel'man M. I., Kuchkina A. A. |

Applicant:

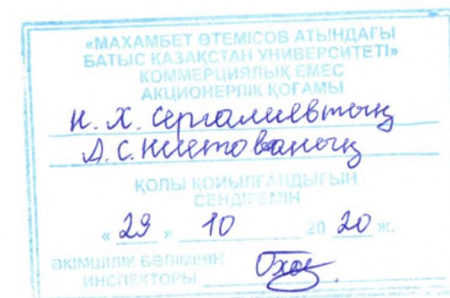
N. Kh. Sergaliyev

N. Kh. Sergaliyev

Scientific secretary:

A. S. Nictova

A. S. Nictova



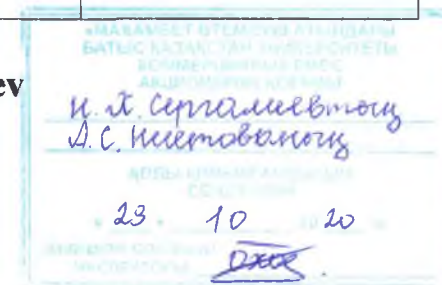
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|--|---------|---|---------------|---|
| 51 | Rezultaty ul'trazvukovoj diagnostiki pola proizvoditelej remontno – matochnogo stada belugi i shipa | Printed | Bilim zhane gylym. - Oral, 2019. - №4 (57). – S. 69-75. | 0,87/ 0,21 | Tumenov A. N., Shukurov M. Zh., Bakiev S. S. |
| 52 | Shakal <i>Canis aureus</i> L. kak invazivnyj vid v faune Zapadno-Kazahstanskoj oblasti | Printed | Vestnik ZKGU–Oral, 2019.-№1. - S.346-354 | 1,12/ 0,37 | Ahmedenov K. M., Shpigel'man M. I. |
| 53 | Primenenie metagenomnogo analiza pri opredelenii mikrobnogo sostojanija v sisteme UZV | Printed | Bilim zhane gylym. - Oral, 2020. - 2-1 (59). – S.. 19-28. | 0,75/ 0,18 | Kakishev M.G., Ginajatov N.S., Nurzhanova F.H. |
| 54 | Necrophagous birds in the West Kazakhstan region (vulture <i>Neophron percnopterus</i> , griffon vulture <i>Gyps fulvus</i> , cinereous vulture <i>Aegypius monachus</i>) | Printed | Vestnik ZKGU–Oral, 2020.-№1. - S. 136-143 | 1,0/ 0,33 | Akhmedenov K.M. Spiegelman M.I. |
| 55 | Analiz migracij krasnozoboj kazarki <i>Branta ruficollis</i> cherez Zapadno - Kazahstanskujyu oblast' | Printed | Vestnik ZKGU–Oral, 2020.-№1. - S. 157-168 | 1,5/ 0,75 | Spiegelman M.I. |
| Articles in foreign periodicals - 8 | | | | | |
| 56 | Patomorfologicheskaja ocenka sostojanija trombocitopoeza v selezjonke sibirskih Osetrov pri psevdomonoze | Printed | Vestnik Izhevskoj gosudarstvennoj sel'skohozjajstvennoj akademii. – Izhevsk, 2017. -№3. – S. 3-7 (vhodit v perechen' VAK Rossii) | 0,75/ 0,18 | Ginajatov N. S., Zaljalov I. N., Kakishev M. G. |

Applicant:

N. Kh. Sergaliyev

Scientific secretary:

A. S. Nietova



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--|---------|---|---------------|--|
| 57 | Sravnitel'nyj analiz mikrobnih soobshhestv kontrastnyh pochvennyh tipov v uslovijah razlichnyh fitocenzov | Printed | Jekologija - Moskva, 2018 - № 1- S. 34–44. (vhodit v perechen' VAK Rossii) | 1,3/ 0,16 | Ivanova E. A., Persina E. V., Kutovaja O. V., Nagieva A. G. et al |
| 58 | Izuchenie mikroflory osetrovych vidov ryb razvodimych v uzv s primeneniem metodov metagenomiki | Printed | Sbornik nauchnyh trudov Krasnodarskogo nauchnogo centra po zootehnii i veterinarii. – Krasnodar, 2019. - T. 8. - №1. - S. 63-68. | 0,37/ 0,07 | Andronov E. E., Pinaev A. G., Kakishev M. G., Ginajatov N. S. |
| 59 | Primenenie metodov metagenomiki pri ocenke raznoobrazija mikrobioma osetrovych vyrashhivaemyh v UZV | Printed | Veterinarnyj vrach. – Kazan', 2019. – №5. – S. 38-45. | 1,0/ 0,33 | Kakishev M. G., Ginajatov N. S. |
| 60 | Izuchenie mikrobioma shipov, vyrashhivaemyh v uslovijah zamknutogo vodosnabzhenija s primeneniem metodov metagenomiki | Printed | Vestnik Izhevskoj gosudarstvennoj sel'skohozjajstvennoj akademii. –Izhevsk, 2019. –№2(58). - S.19-28. (vhodit v perechen' VAK Rossii) | 1,25/ 0,25 | Kakishev M. G., Ginajatov N. S., Andronov E. E., Pinaev A. G. |
| 61 | Sravnitel'noe izuchenie sortoobrazcov jarovoj tritikale po pokazateljam kachestva zerna | Printed | Izvestija Timirjzevskoj sel'skohozjajstvennoj akademii. –Moskva, 2019. - № 1. - S. 19-33 (vhodit v perechen' VAK Rossii) | 1,87/ 0,62 | Turbaev A. Zh., Sergaliev N. H., Solov'ev A. A. |
| 62 | Biological activity and emission of carbon dioxide from dark chestnut soil of Western Kazakhstan | Printed | Eco. Env. & Cons. - 26 (3). - 2020. -pp. 1217-1220 | 0,5/ 0,16 | Sergaliyev N., Nagiyeva A., Tlepov A. |
| 63 | Struktura mikrobioma v ustanovkah zamknutogo vodosnabzhenija i ih svjaz' s vzniknoveniem infekcionnoj patologii osetrovych ryb | Printed | Uchenye zapiski Kazanskoj gosudarstvennoj akademii veterinarnoj mediciny imeni N.Je. Baumana, - Kazan': 2020. - Tom 243 (III). – S. 237-245. Vkljuchen v RINC, impakt-faktor 0,331. | 1,12/ 0,22 | Kakishev M.G., Zaljalov I.N., Ginajatov N.S., Nurzhanova F.H. |

Applicant:

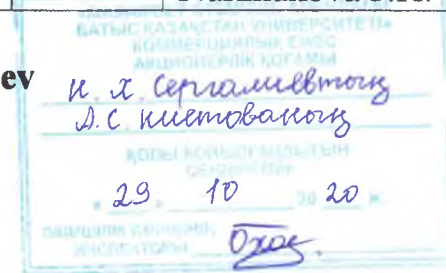
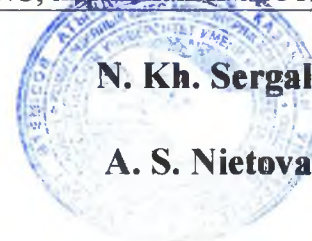
alferid

N. Kh. Sergaliyev

Scientific secretary:

Conf

A. S. Nietova



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|--|---------|---|---------------|---|
| Scientific articles in domestic periodicals | | | | | |
| 64 | Perspektivy sohraneniya i razvitiya akvakul'tury osetrovyyh v Kazahstane: Ertis – Zhajsanskij bassejn | Printed | Vestnik Kazahstanskoj nacional'noj akademii estestvennyh nauk. - Nur-Sultan, 2014. - № 4. – S. 128-130. | 0,37/ 0,07 | Bekturganov N. S., Zejnnullin A. A., Idrisov D. A., Kim A. V. |
| 65 | Osetrovodstvo v Kazahstane | Printed | Vestnik Kazahstanskoj nacional'noj akademii estestvennyh nauk. - Nur-Sultan, 2014. - №4. – S. 131 – 133 | 0,37/ 0,06 | Timirhanov S. R., Bekturganov N. S., Zejnnullin A. A., Idrisov D. A., Kim A. V. |
| 66 | Jekologicheskoe sostojanie rek Zapadno-Kazahstanskoj oblasti | Printed | Jekologija i promyshlennost' Kazahstana.- №4 /52/.- Almaty, 2016.- S.16-19. | 0,5/0,12 | Ahmedenov K.M., Abisheva S. H., Gavrilina I. I. |
| 67 | Ocenka sostojanija vodnyh resursov transgranichnyh rek Zapadnogo Kazahstana | Printed | Vestnik Kazahstanskoj nacional'noj akademii estestvennyh nauk. -Nur-Sultan, 2017. -№3-4.- S.99-108. | 1,25/ 0,31 | Ahmedenov K. M., Abisheva S. H., Kismetova A. L. |
| 68 | Dialog kul'tur: jazyk, obrazovanie, sotrudnichestvo | Printed | Sovremennoe obrazovanie. Nur-Sultan, 2018. - №4. - S. 13 | 0,12 | |
| 69 | Nekotorye rezul'taty issledovanij rosta i razvitiya osetrovyyh ryb pri kruglogodichnom zaregulirovanii parametrov vodnoj sredy | Printed | Vestnik Kazahstanskoj nacional'noj akademii estestvennyh nauk. - Nur-Sultan, 2018. - №1. - S. 51-53 | 1,0/ 0,25 | Tumenov A. N. |

Applicant:

N. Kh. Sergaliyev

N. Kh. Sergaliyev

Scientific secretary:

A. S. Nietova

A. S. Nietova



«МАХАМЕТ ӨТЕНІСОВ АТЫНДАҒЫ БАТЫС ҚАЗАҚСТАН УНИВЕРСИТЕТІ» КОММЕРЦИАЛДЫҚ ЕМЕС АҚШЫҚАНЫҚ ИСЕМ АКАДЕМИЯСЫ АҚВАКУЛЬТУРА ЖӘНЕ АҚМАҚАНЫҚ ИСЕМ АКАДЕМИЯСЫ

Н. Х. Серғалиевтің
А. С. Ниетованың

КОЛЫ ҚОНЫЛГАНДЫҒАН СЕРТИФИКАТ

23 10 2020

ӘКІМДІК БӨЛІМІ АНГЛЕТОРЫ *Ох*

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|---|---------|--|---------------|---------------------------------------|
| Articles published in the proceedings of the international conference | | | | | |
| 70 | Opyt sozdaniya pitomnika dikoj flory kak odnogo iz metodov bor'by s opustynivaniem | Printed | «Opustynivanie Central'noj Azii: ocenka, prognoz, upravlenie»: materialy 1-oj mezhdunar. nauch.-prakt. konf. - Astana, 2014. - S. 425-429. | 0,62/ 0,2 | Ahmedenov K. M., Urazgalieva R. K. |
| 71 | Ocenka obshhej intensivnosti jerozionnyh processov v semigumidnyh i semiaridnyh uslovijah Zapadno-Kazahstanskoj oblasti | Printed | «Opustynivanie Central'noj Azii»: ocenka, prognoz, upravlenie: materialy 1-oj mezhdunar. nauch.-prakt. konf. - Astana, 2014. - S. 419-425 | 0,87/ 0,29 | Ahmedenov K. M., Kabdulova G. A. |
| 72 | Rajonirovanie territorii Zapadno-Kazahstanskoj oblasti po velichine stoka vzveshennyh nanosov | Printed | «Perspektivy innovacionnogo razvitija APK v Kazahstane»: mat-ly mezhdunar. nauch.-prakt. konf. – II TOM. - Semej: Semipalatinskij gosudarstvennyj universitet imeni Shakarima, 19 sentjabrja 2014 g. - S.242-246 | 0,62/ 0,2 | Ahmedenov K. M., Kabdulova G. A. |
| 73 | Tehnologija sohraneniya stepnyh vidov rastenij putem sozdaniya pitomnika «dikoj flory» | Printed | «Opustynivanie Central'noj Azii: ocenka, prognoz, upravlenie»: materialy 1-oj mezhdunar. nauchno-prakt. konf. - Astana, 2014. - S. 263-266. | 0,5/ 0,16 | Ahmedenov K. M., Urazgalieva R. K. |

Applicant:

N. Kh. Sergaliyev

N. Kh. Sergaliyev

Scientific secretary:

A. S. Nictova

A. S. Nictova



«МАХАМБЕТ ӨТЕМІСОВ АТЫНДАҒЫ
БАТЫС КАЗАҚСТАН УНИВЕРСИТЕТІ»
КОММЕРЦИЯЛЫҚ ЕМЕС
АКЦИОНЕРЛІК ҚОҒАМЫ

Н. Х. Сергалиевтің
А. С. Никитованың

ҚОЛЫ ҚОЙЫЛҒАНДЫҒЫН
СЕНДІРЕМІН

« 29 » 10 20 20 ж.

ӘКІМШІЛІК БӨЛІМІНІН
ИНСПЕКТОРЫ *Оқса*

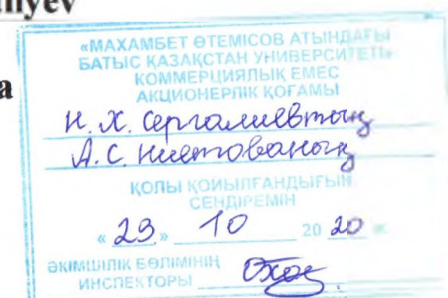
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|---|---------|--|---------------|---|
| 74 | Dynamics of River Bed Processes of the Ural River in Western Kazakhstan | Printed | Proceedings of the IWA 6th Eastern European Young Water Professionals Conference «EAST Meets WEST». - Istanbul, 28-30 May, 2014. – P. 332-338 | 0,87/ 0,43 | Akhmedenov K.M. |
| 75 | Sovremennoe sostojanie i mery po sohraneniju chislennosti shipa (Acipense nudiventris) Uralo-Kaspijskoj populjacji | Printed | Materialy mezhdunar. nauch.-prakt. konf., posvjashh. 20-letiju Konstitucii Respubliki Kazahstan i Assamblei naroda Kazahstana «Nauka i obrazovanie XXI veka: opyt i perspektivy». - Ural'sk: ZKATU im.Zhangir hana, 2015. – S. 191-196 | 0,75/ 0,18 | Shukurov M. Zh., Tumenov A. N., Sariev B. T. |
| 76 | Comparative analysis of microbial communities of different soils in West-Kazakhstan | Printed | European Science and Technology: materials of the XV international research and practice conference. - Munich, December 14th – 15th, 2016 / publishing office Vela Verlag Waldkraiburg – Munich – Germany, 2016. – P. 95-102 | 1,0/ 0,5 | Nagieva A.G. |
| 77 | Analiz dannyh po gidrohimicheskim i toksilogicheskim pokazateljam reki Zhajyk Zapadno-Kazahstanskoj i Atyrauskoj oblastej | Printed | Vodnye resursy Central'noj Azii i ih ispol'zovanie: mat-ly mezhdunar.nauchno-prakt.konf., posv. provedeniju itogov objavlennogo OON desjatiletija «Voda dlja zhizni». – Almaty, 2016.- S. 418-423. | 0,75/ 0,18 | Ahmedenov K. M., Abisheva S. H., Gavrilina I. I. |

Applicant:

N. Kh. Sergaliyev
N. Kh. Sergaliyev

Scientific secretary:

A. S. Nietova
A. S. Nietova



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--|---------|--|---------------|---|
| 78 | Vyjavlenie v uchastkah UZV vzbuditelja infekcionnoj potologii osetrovyyh ryb | Printed | Materialy mezhdunar. konf. studentov, aspirantov, molodyh uchenyh «Znanija molodyh dlja razvitija veterinarnoj mediciny i APK strany». - Sank- Peterburg, 2016. – S. 241. | 0,12/ 0,04 | Ginajatov N. S., Zajalov I. N. |
| 79 | Dolina reki Ural kak jekologicheskij fenomen stepnoj zony Kazahstana | Printed | Osnovy racional'nogo prirodopol'zovanija: Materialy V mezhdunar. nauchno-prakt. konf.- Saratov: OOO Izdatel'skij centr «Nauka», 2016. - S.226-231. | 0,37/ 0,12 | Ahmedenov K. M., Onaev M. K. |
| 80 | Ispol'zovanie metodov sovremennoj metagenomiki dlja vypolnenija osobennostej struktury pochvennogo mikrobioma pri vozdeystvii razlichnyh faktorov | Printed | Materialy mezhdunar.nauch.- prakt. konf.: «Vklad mikrobiologii i virosologii v sovremennuju bioindustriju, posvjashhennoj 60-letiju «Instituta mikrobiologii i virosologii», 03 ijunja 2016 g- S.12-17 | 0,5/ 0,1 | Andronov E. E., Pinaev A. G. Kakishev M. G. Nagieva A. G. |
| 81 | Treatment of Diabetic Osteoarthropathy Caused by Biofilm-forming Microorganisms | Printed | 76th Scientific Sessions of the American-Diabetes- Association. - New Orleans, (LA). - JUN 10-14, 2016. - T.65. – P. 644. | 0,12/ 0,03 | Akhmetova S. B., Nikolayeva A. B., Abdulina G. A. |
| 82 | Ocenka sostojanija vodnyh resursov transgranichnyh rek Uralo-Kaspijskogo bassejna. | Printed | Ohrana prirody i regional'noe razvitie: garmonija i konflikty (k Godu jekologii v Rossii): materialy mezhdunarodnoj nauchno-prakticheskoy konferencii i shkoly-seminara molodyh uchenyh- stepevedov «Geojekologicheskie problemy stepnyh regionov»: sb. nauch. trudov. – Orenburg: Institut stepi UrO RAN, 2017. – C.32-45 | 0,87/ 0,17 | Medeu A. R., Amirgaliev N. A., Davletgaliev S.K., Ahmedenov K.M. |

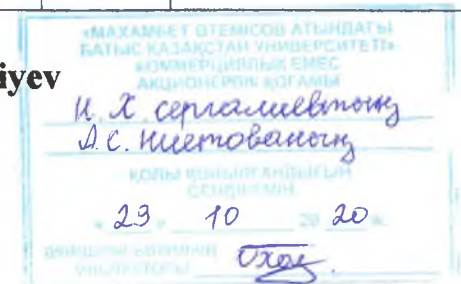
Applicant:

Scientific secretary:



N. Kh. Sergaliyev

A. S. Nietova



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---------|--|---------------|---|
| 83 | Ocenka sostojanija rek Zapadno-Kazahstanskoj oblasti | Printed | Stepi Severnoj Evrazii: materialy VIII mezhdunarodnogo simpoziuma /pod nauchnoj redakciej akademika RAN A.A. Chibiljova. – Orenburg: IS UrO RAN, 2018. – S.872-875 | 0,5/ 0,12 | Ahmedenov K. M., Abisheva S. H., Aksakova K. S. |
| 84 | ChangeofCO2EmissioninDarkChestnutSoilofTransurals | Printed | IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. – 2018. - №1 (Volume 224). – P.12-25 doi:10.1088/1755-1315/224/1/012025 | 1,75/ 0,58 | Nagiyeva A.G., Zhiyengaliyev A.T. |
| 85 | Zhuravlinye (Gruidae) v Zapadnom Kazahstane | Printed | «Jekologicheskie osobennosti biologicheskogo raznoobrazija». Dushanbe: Donish, 2019. - S.110-111. | 0,25/ 0,08 | Ahmedenov K. M., Shpigel'man M. I. |
| Articles the conferences published in materials republican, regional, regional | | | | | |
| 86 | Mija jekstrakti kosymshalangan produkciondy kurama azyktar kuramyn baralaudyñ natizheleri | Printed | «Otandyk etti bagyttagy iri karanyñ zamanai zhagdajda damuynyn ozekti maseleleri»: halykar. gyl.-prakt. konf. – Oral: Zhangir han at. BKATU, 2014. – B. 190-194. | 0,62/ 0,15 | Sultanov E. S., Tumenov A. N., Sariev B. T. |
| 87 | Problema ocenki zapasov ugleroda lesnyh jekosistem (analiticheskij obzor) | Printed | Materialy mezhdunar. nauch.-prakt. konf., posvjashh. 20-letiju Konstitucii Respubliki Kazahstan i Assamblei naroda Kazahstana «Nauka i obrazovanie XXI veka: opyt i perspektivy». - Ural'sk: ZKATU im.Zhangir hana, 2015. – S. 66-69 | 0,5 | |

Applicant:

Scientific secretary:



N. Kh. Sergaliyev

A. S. Nietova



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|---|---------|---|---------------|--|
| 88 | Akvakul'tura cennyh osetrovyyh ryb i razrabotka original'nyh receptur kombinirovannyh kormov pri vyrashhivanii v uslovijah zamknutogo vodoobespechenija | Printed | Rezul'taty nauchno-issledovatel'skih rabot laboratorii biotehnologii inzhenernogo profilja za 2012-2014 gg. / N. H. Sergaliev. - Ural'sk: ZKATU im. Zhangir hana, 2015.- S. 113-116 | 0,25 | |
| 89 | Biologicheskie osnovy i tehnologicheskie metody iskusstvennogo vosproizvodstva promyslovyh, aborigennyh vidov ryb obitajushhiih v estestvennyh vodoemah | Printed | Rezul'taty nauchno-issledovatel'skih rabot laboratorii biotehnologii inzhenernogo profilja za 2012-2014 gg. / N. H. Sergaliev. - Ural'sk: ZKATU im. Zhangir hana, 2015. - S. 116-122 | 0,43 | |
| 90 | Opreделение jerozionnoj opasnosti na territorii Zapadno-Kazahstanskoj oblasti v rezul'tate gorizonta'nyh smeshhenij rusla reki Ural | Printed | Rezul'taty nauchno-issledovatel'skih rabot laboratorii biotehnologii inzhenernogo profilja za 2012-2014 gg. [Tekst] / N. H. Sergaliev. - Ural'sk: ZKATU im. Zhangir hana, 2015.- S.108-112. | 0,31 | |
| 91 | Problemy transgranichnogo perenosa zagryaznjajushhiih veshhestv v bassejne reki Zhajyk Malye reki Kazahstansko-Orenburgskogo transgranichnogo regiona | Printed | Malye reki Kazahstansko-Orenburgskogo transgranichnogo regiona: Sbornik nauchnyh statej – Ural'sk: RIC ZKGU im. M. Utemisova, 2015. – S. 162-172. | 0,68/ 0,09 | Ahmedenov K.M., Chibilev A. A., Petrishhev V. P., Sivohip Zh. T., Abisheva S. H., Gavrilina I. I. |

Applicant:

Scientific secretary:



N. Kh. Sergaliyev

A. S. Nietova

«МАХАМБЕТ ӨТЕМІСОВ АТЫНДАҒЫ
БАТЫС ҚАЗАҚСТАН УНИВЕРСИТЕТІ»
КОММЕРЦИЯЛЫҚ ЕМЕС
АКЦИОНЕРЛІК ҚОҒАМЫ

Н. Х. Серғалиевтің
А. С. Ниетованың

КОПЫ ҚОЙЫЛҒАНДЫҒЫН
СЕНТІРЕМІН

« 23 » 10 20 20 ж.

ӘКІМШІЛІК БӨЛІМІНІН
ИНСПЕКТОРЫ *Тілеу*

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|---|---------|---|---------------|--|
| 92 | Produktivnost'jarovoj tverdoj pshenicy pri ispol'zovanii jendomikoriznogo griba Glomus intraradices na temno-kashtanovoj pochve v uslovijah suhostepnoj zony Priural'ja | Printed | Rezul'taty nauchno-issledovatel'skih rabot laboratorii biotehnologii inzhenernogo profilja za 2012-2014 gg. / N. H. Sergaliev. – Ural'sk: ZKATU im. Zhangir hana, 2015. - S. 122-125. | 0,25 | |
| 93 | Sravnitel'nyj analiz jeffektivnosti razlichnyh shtammov roda Rhizobium pri inokuljacii semjan nuta Cicer arietinum L | Printed | Rezul'taty nauchno-issledovatel'skih rabot laboratorii biotehnologii inzhenernogo profilja za 2012-2014 gg. / N. H. Sergaliev. - Ural'sk: ZKATU im. Zhangir hana, 2015. - S. 125-128 | 0,25 | |
| 94 | Himiko-jekologicheskaja ocenka sostojanija rek Zapadno-Kazahstanskoj oblasti | Printed | Malye reki Kazahstansko-Orenburgskogo transgranichnogo regiona: Sbornik nauchnyh statej. – Ural'sk: RIC ZKGU im. M. Utemisova, 2015. – S.153-161 | 0,56/ 0,11 | Ahmedenov K. M., Onaev M. K., Abisheva S. H., Gavrulina I. I. |
| 95 | Zhasandy orta zhagdajynda osiriletin orys bekiresi (ACIPENSER GUEL DENSTAEDTIL) kanynyn morfologijalyk korsetkishteri | Printed | JeKSPO – 2017 arnalgan «XXI gasyrdagy zhastardyn roli» atty studentter men magistranttardyn resp.-prakt. konf. materialdary.- Oral: Zhangir han at. BKATU, 2016. - 1 Bolim. - B. 437- 442 | 0,62/ 0,12 | Tumenov A. N., Toktamysova A.T., Ramazanov Zh.Zh. |

Applicant:

Scientific secretary:



N. Kh. Sergaliyev

A. S. Nietova

«МАХАМБЕТ ӨТЕМИСОВ АТЫНДАҒЫ
БАТЫС КАЗАҚСТАН УНИВЕРСИТЕТІ»
КОММЕРЦИЯЛЫҚ ЕМЕС
АКЦИОНЕРЛІК ҚОҒАМЫ

Н. Х. Сергалиев
А. С. Ниетова

ҚОЛЫ ҚОЙЫЛҒАНДЫҒЫН
СЕНДІРЕМІН

« 29 » 10 20 20 ж.

ӘКІМШІЛІК БӨЛІМІНІН
ИНСПЕКТОРЫ *Q*

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--|---------|---|---------------|---|
| 96 | Опыт искусственного воспроизводства и особенности яembrional'nogo razvitija osetrovyyh ryb v usloviyah reguliruemyh sistem | Printed | Materialy tret'ej respublikanskoj nauchno-prakticheskoy konferencii studentov i magistrantov "Rol' molodezhi v razvitii nauki i innovacii v HHI veke", posvjashhennoj 20-letiju stolicy Respubliki Kazahstan — goroda Astany «El zhuregi - astana» i 55-letiju Zapadno-Kazahstanskogo agrarno-tehnicheskogo universiteta im. Zhangir hana, 2018, - S. 205-211 | 0,87/ 0,21 | Bakiev S. S., Tumenov A. N., Dzhunusov A. M. |
| 97 | Sohranim unikal'nuju ornitofaunu Bitikskogo vodohranilishha v Zapadno-Kazahstanskoj oblasti | Printed | Ivanov okulary–2019 = Ivanovskie chtenija . – 2019: Resp. gyl.tazhirib. konf. mater. = Materialy resp. nauchno-prakt. konf. – Oral: M.Utemisov atyndagy BKMU RBO, 2019. – S.24-29. | 0,75/ 0,18 | Ahmedenov K. M., Shpigel'man M. I., Kuzovenko A. E. |

Applicant:

Сергалиев

N. Kh. Sergaliyev

Scientific secretary:

Н.С. Ниетова

A.S. Nietova

