**Публикационная деятельность**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название публикации** | **Издательство, журнал (название, номер, год, импакт-фактор)** | **База (Веб оф Сайнс, Скопус, РИНЦ)** | **Ф.И.О. автора(ов)** |
| **Опубликованные статьи с международным импакт-фактором** |
| 1 | Ауылшаруашылығын сумен қамтамасыз ету://Оқулық Қ.Қ.Ануарбеков, Е.Саркынов, А.Е.Алдиярова - Алматы, ҚазҰАУ, 2020. - 224 б. | 1. Ануарбеков К.К., Кайпбаев Е.Т., Мендибаева Г.Ж. Assessment of social and environmental damage caused by sewage and collector-drainage water pollution in the lower reaches of the Syrdarya river. News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, Volume 1, Number 445 (2021), С.46-51 |  | Ануарбеков Канат Курманович |
| 2 | Суғармалы жерлердің су-тұз режимдері және оны реттеу жолдары://Оқулық Қ.Қ.Ануарбеков, А.Е.Алдиярова - Алматы, ҚазҰАУ, 2021. - 199 б. | Абдибай А.М., Нұржақып Г.,Капар Ш., Ануарбеков К.К. Төгінді және коллекторлық-дренаж суларды (КДС) қашыртудың Сырдария өзенінің гидрологиялық және гидрохимиялық режимдеріне әсерін экологиялық бағалау. Исследования, результаты, научный журнал, Алматы, №4 (88) 2020. С.89-95 |  |  |
|  | Ауылшаруашылығын сумен қамтамасыз ету://Оқулық Қ.Қ.Ануарбеков, Е.Саркынов, А.Е.Алдиярова - Алматы, ҚазҰАУ, 2020. - 224 б. | 3. Рау.А.Г., Кадашева Ж.,Рау Г.А., Ануарбеков К.К.,Меранзова Р. Geological structure of soils and rice yield in the Ili river basin. News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, Volume 5, Number 443 (2020), С.165-170 |  |  |
|  | . «Ауылшаруашылығын сумен қамтамасыз ету және жайылымды суландыру» пәні бойынша семестрлік жұмысты орындауға арналған әдістемелік нұсқау. ҚазҰАУ оқу-әдістемелік басқармасының тіркеуі. Тіркеу нөмірі: №1947. 30.10.2018 жыл. Алматы, 2018. 29 бет. Ануарбеков К.К., Алдиярова А.Е, Ильясова Н.Х. | . Ануарбеков К.К., Зубаиров О.З., Жыргалова А.К.,Абикенова С.М. Effects of irrigation by waste water on salt composition and еvaluation of micro element pollution. Исследования, результаты, научный журнал, Алматы, №4 (084) 2019. С.285-289 |  |  |
|  | Методические указания к выполнению семестровой работы по дисциплине «Сельскохозяйственное водоснабжение и обводнение пастбищ». Регистрационный номер: №1947 от 30.10.2018 год. Алматы, 2018. 29 стр. Ануарбеков К.К., Алдиярова А.Е., Қалиева Ш.Қ., Рысбекова М.Н.3. Methodological guidelines for the implementation of semester work on the discipline “Agricultural water supply and pasture watering”. Registered in the office of educational-methodological work of KAZNAU №4633 13.06.2020. Аlmaty, 2020. 29 p. Anuarbekov K.K., Алдиярова А.Е., Тунгатар Д.С. | Рау.А.Г., Бакирова А.Ш.,Кадашева Ж., Ануарбеков К.К.,Юрик Л. Water geochemistry on Akdala rice irrigation systems. News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, Volume 5, Number 437 (2019), С.74-81 |  |  |
|  |  «Гидрология және ағынды реттеу» пәнінен семестрлік жұмысты орындауға арналған әдістемелік нұсқау. ҚазҰАУ оқу-әдістемелік жұмыстар бөлімінде тіркелді: №4632. 13.06.2020 жылы. Алматы, 2020. 47 стр. Ануарбеков К.К., Алдиярова А.Е., Тәженова А.И., Тунгатар Д.С.5. Пневмокамерные и эрлифтные насосные установки:// Учебник Т.И.Есполов, А.А.Яковлев, Е.С.Саркынов, Б.А Зулпыхаров., Е.Т.Кайпбаев, А.Е.Алдиярова – Алматы, «Айтұмар» 2020. – 313 с. | . Ануарбеков К.К., Жапаркулова Е.Д., Юрик Л.Environmental load normaоf irrigation fields with sewage water. News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, Volume 4, Number 436 (2019), С.167-171 |  |  |
|  |  | Ануарбеков К.К., Жапаркулова Е.Д., Калиева К.Е.,Абикенова С.М., Radzevicius A. Purification degrees of waste water under different irrigation regimes. News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, Volume 3, Number 435 (2019), С.96-101 |  |  |
|  |  | Жанашев И.С., Наурызбаев Е.Т., Сапарбаев С.М., Абикенова С.М., Полущкин О.О.,Ануарбеков К.К. Structural–non-assuring group within the kinematic chain of self-aligning spatial three-link cam mechanisms. News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, Volume 1, Number 433 (2019), С.51-56 |  |  |
|  |  | Ануарбеков К.К., Зубаиров О.З., Нусипбеков М.Ж. Влияния орошения сточными водами на солевой состав и оценка загрязнении микроэлементами. ТОО «КазНИИВХ», Научные исследования в мелиорации и водном хозяйстве. Сборник научных трудов. Том 55. Тараз 2018. С.99-104 |  |  |
|  |  | Ануарбеков К.К., Алдиярова А.Е., Кайпбаев Е.Т., Radzevicius A., Меңдібаева Г.Ж. Exploitation of wastewater irrigation system (WWIS). News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, Volume 6, Number 432 (2018), С.129-136 |  |  |
|  |  | Ануарбеков К.К., Алдиярова А.Е., Зубаиров О.З, Radzevicius A., Меңдібаева Г.Ж., Буркетбаева А.Н. Water-saving technology of irrigation of corn. News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, Volume 2, Number 428 (2018),С.149-155 |  |  |
|  |  | Ануарбеков К.К., Алдиярова А.Е., Зубаиров О.З. About the possibility of soil pollution by microelements during watering by sewage water. Исследования, результаты, научный журнал, Алматы, №1 (77) 2018. С.202-207 |  |  |
|  |  | Ануарбеков К.К., Башимбаева А., Алдиярова А.Е., Зубаиров О.З. State of soil fertility during watering with wastewater in the south of Кazakhstan. Исследования, результаты, научный журнал, Алматы, №1 (77) 2018. С.148-152 |  |  |
|  |  | . Ануарбеков К.К., Кенжалиева А.Б., Алдиярова А.Е., Зубаиров О.З. Changes in fertility of meadow bog soils when watering with livestock runoff in Кyzylorda region. Исследования, результаты, научный журнал, Алматы, №1 (77) 2018. С.212-216 |  |  |
|  |  | . Ануарбеков К.К., Байжігіт А., Алдиярова А.Е., Зубаиров О.З. Changes in the salt composition of the sierozem soils during watering with wastewater in the conditions of south Kazakhstan. Исследования, результаты, научный журнал, Алматы, №1 (77) 2018. С.144-148 |  |  |
|  |  | Ануарбеков К.К., Зубаиров О.З., Таттибаев А.А.,Нусипбеков М.Ж., Ахишев Б. Устройство для капельного орошения. Научно- информационный журнал. Водное Хозяйство Казахстана. №1 (74) январь-март 2017. Астана. С.34-36 |  |  |
|  |  |  Кайпбаев Е.Т.,Ануарбеков К.К.,Алдиярова А.Е.,Алгирдис Р., Мендибаева Г.Ж. Exploitation of wastewater irrigation system (WWIS). News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, Volume 6, Number 432 (2018), 129-136. |  |  |
|  |  | К.К. Ануарбеков, А.М. Әбдібай, А.Е. Алдиярова, Г.Ж. МеңдібаеваСырдария өзенінің төменгі ағысындағы суармалы жерлердің су-тұз режимін реттеуХабаршы. География сериясы. №4 (63) 2021. – б.72-82 |  |  |
|  |  | . Ануарбеков К.К., Абикенова С.М.,Игенбаев Н.Б. Calculation of the irrigation regime in the design of sewage farms. Journal Sciences of Europe. Praha, Czech Republic. VOL 4, No 47 (2020)6 |  |  |
|  |  | Ануарбеков К.К., Нұржақып Г., Маулен С.З. Изменения солевого состава сероземных почв при поливе сточными водами в условиях юго Казахстана. «Молодой исследователь: вызовы и перспективы». Сборник статей по материалам CLXXXIX международнойНаучно-практической конференции. Москва.№ 42 (189), Ноябрь 2020 |  |  |
|  |  | Ануарбеков К.К., Маулен С.З., Капар Ш. Изменения плодородия лугоболотных почв при поливе животноводческим стоком в Кызылординской области. Proceedings of the 7th International Scientific and Practical Conference «CHALLENGES IN SCIENCE OF NOWADAYS». Washington, USA. 26-28 November. 2020 |  |  |
|  |  | Ануарбеков К.К., Мырзабаев Е.Т., Абдибай А.М. О возможности загрязнения почв микроэлементами при поливе сточными водами. Вестник Науки. Сборник статей по материалам Международной научно-практической |  |  |
|  |  | Ануарбеков К.К., Игенбаев Н.Б. Состояние плодородия почвы при поливе сточными водами на юге Казахстана. Вестник Науки. Сборник статей по материалам Международной научно-практической конференции. Уфа, 2020. С.55-63 |  |  |
|  |  | Ануарбеков К.К., Зубаиров О.З., Абдибай А.М. Калиева Ш.К. Расчет режима орошения при проектирования ЗПО. XXIІI Международной научно-практическойконференций молодых ученых и студентов*«Научная молодежь в аграрной науке:**достижения и перспективы»* в рамкахпроведения Года Молодежи РК. Том 4. Алматы 2019. С.151-157Ануарбеков К.К., Калиева Ш.К., Абикенова С.М., Мендибаева Г.Ж. Установление режима орошения сельскохозяйственных культур с учетом баланса питательных веществ. «GLOBAL SCIENCE AND INNOVATIONS2019:CENTRAL ASIA»атты ІV Халықаралық ғылыми-тәжірибелікконференция. I Том. Астана 2019. С.185-190 |  |  |
| **Опубликованные статьи в изданиях, рекомендованные ККСОН МОН РК** |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| **Опубликованные статьи в конференциях РК** |
| 1 |  |  |  |  |
| **Опубликованные статьи в зарубежных конференциях** |
| 1 |  |  |  |  |
| **Научные монографии** |
| 1 | Бар болса толтырыңыз |  |  |  |

**Выполняемые ППС кафедры НИР**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название темы** | **№ программы, подпрограммы** | **Сумма****финансирования** | **Ф.И.О. руководителей** |
| **Выполнение НИР по научным исследованиям (ПЦФ, грантовое финансирование)** |
| 1 |  |  |  |  |
| **Выполнение НИР со стороны индустрии, бизнеса и других институтов развития (хоздоговора, БП 019, разовые услуги)** |
| 1 |  |  |  |  |
| **Подготовка заявки от КазНАУ для участия в конкурсе на ПЦФ и грантовое финансирование** |
| 1 |  |  |  |  |

**Научные рекомендации по результатам НИР**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название публикации** | **Издательство, журнал (название, номер, год, импакт-фактор)** | **База (Веб оф Сайнс, Скопус, РИНЦ)** | **Ф.И.О. автора(ов)** |
| **Выполнение НИР по научным исследованиям (ПЦФ, грантовое финансирование)** |
| 1 |  |  |  |  |

**Полученные охранные документы по результатам научных исследований**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название изобретения** | **№ документа** | **Дата получения** | **Ф.И.О. авторов** |
| **Зарубежные патенты** |
| 1 |  |  |  |  |
| **Патенты РК** |
| 1 |  |  |  |  |
| **Авторские свидетельства** |
| 1 |  |  |  |  |