**СПИСОК**

**научных трудов ведущего научного сотрудника ТОО «Казахский научно-исследовательский институт защиты и карантина растений им. Ж. Жиембаева»,**

**к.с.-х.н., доцента Арыстангулова Сембы Салмановича за 1995-2024 годы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название научного труда** | **Печать или рукопись** | **Наименование издания, журнала (год, месяц, номер, страница)** | **Объем, п.л. или страницы** | **Ф.И.О. соавторов** |
| **Публикации в изданиях, рекомендованных Комитетом по контролю в сфере образования и науки Министерства образования и науки Республики Казахстан** | | | | | |
| 1 | Влияние органо-минеральных удобрений на урожайность тапинамбура | печатное | Ж., «Исследования, результаты», Алматы, 2006, №4, -с.36-37 | 0,3 | Нургасенов Т.Н.,  Сайкенов Б.Р. |
| 2 | Мақсары – құм көшкініне тосқауыл | -/- | Ж., «Синцьзянь ауылшаруашылығы ғылым академиясының егін және мал шаруашылығы редакциясы», СУАР, Үрімші, 2006, №4, 19-20б. | 0,3 | - |
| 3 | Густота стояния и сохранность растений сафлора в зависимости от площади питания на бросовых землях Прибалхашья | -/- | Ж., «Вестник Кыргызского аграрного университета» КР, Бишкек, 2007, №3, -с.98-100. | 0,3 | - |
| 4 | Урожай и качество семян подсолнечника в зависимости от густоты стояния растений | -/- | Ж., «Вестник Кыргызского аграрного университета» КР, Бишкек, 2007, №3, -с.100-102. | 0,3 | Таубалдинов М.Е. |
| 5 | Влияние глубины заделки семян на полевую всхожесть и продуктивность сафлора в условиях бросовых земель Акдалинского массива рисосеяния | -/- | Ж., «Вестник Кыргызского аграрного университета» КР, Бишкек, 2008, №1, -с.56-58. | 0,3 | - |
| 6 | Волопотребление сафлора в зависимости от сроков посева в условиях пустынно-степной зоны юго-востока Казахстана | -/- | Ж., «Вестник науки Казахского агротехнического университета им.С.Сейфуллина», Астана, 2009, №3 (54), -с.3-8. | 0,4 | - |
| 7 | Қазақстанның оңтүстік-шығысының тәлімі жерлерінде мақсары тамыр жүйесінің өсіп-даму ерекшеліктері | -/- | Ж.«Ізденістер, нәтижелер», Алматы, 2009, №1, 37-38б. | 0,3 | - |
| 8 | Қазақстанның оңтүстік-шығысының тау бөктері аймағына майлы зығырдың бейімделу мүмкіндігі | -/- | Ж.«Ізденістер, нәтижелер», Алматы, 2010, №1 (қосымша), 99-101б. | 0,3 | Ахметкалиева А. |
| 9 | Қазақстанның оңтүстік-шығысының тау бөктері аймағына майлы зығыр өнімділігіне себу мерзімінің әсері | -/- | Ж.«Ізденістер, нәтижелер», Алматы, 2010, №1 (қосымша), 101-103б. | 0,3 | Ахметкалиева А. |
| 10 | Оценка солеустойчивости семян сафлора выращенных в условиях Акдалинского массива рисосеяния | -/- | Ж.«Почвоведение и агрохимия», Алматы, 2010, №4, -с.87-90. | 0,4 | - |
| 11 | Қазақстанның оңтүстік-шығысының тау бөктері аймағында күлгін қышаның перспективті сорттарын тұқым өнімділігі және май шығымдылығы бойынша салыстырмалы бағалау | -/- | Ж.«ҚР ҰҒА Хабарлары», Алматы, 2012, №1 (6), 51-54б. | 0,4 | Абдразаков Е.Б. |
| 12 | Основные приемы возделывания клещевины в условиях предгорной зоны Алматинской области | -/- | Ж. «Известия НАН РК», серия аграрных наук, Алматы, 2012, №4 (10), -с.11-13. | 0,4 | Нургасенов Т.Н.  Каракальчев А.С. |
| 13 | Шөлді аймақтың шалғайдағы табиғи жайылымдарын жақсарту шараларын | -/- | Ж. «Шөп қоректік жануарлар» Шынжан ауылшаруашылығы академиясы ҚХР, СУАР, Шынжан қ., 2013, №4, 27-30б. | 0,4 | Әлпейісов Ш.А. |
| 14 | Морфо-анатомическая адаптация сафлора к почвенно-климатическим условиям юго-восточного Казахстана | -/- | Сборник научных трудов Узбекской НИИР, Ташкент, Изд. «ФАН»,2010, -с.41-45. | 0,4 | - |
| 15 | Алматы облысының тау бөктері аймағында перспективалы майлы дақылдардың тұқым себу тәсіліне байланысты тұқымша өнімділігі | -/- | Ж., «Ізденістер, нәтижелер», Алматы, 2011, №1 (қосымша), 65-68б. | 0,4 | Нургасенов Т.Н.  Тажибаева П.К. |
| 16 | Қазақстанның оңтүстік-шығысының тау бөктері аймағында күлгін қышаны тұқымға өсірудің тиімділігі | -/- | Ж., «Ізденістер, нәтижелер», Алматы, 2013, №1, 41-44б. | 0,4 | Абдразаков Е.Б. |
| 17 | Майкененің тұқым өнімділігі мен май шығымдылығына қоректік алаңша әсері | -/- | Ж., «Ізденістер, нәтижелер», Алматы, 2015, №2, 198-201б. | 0,4 | Койгельдина А.Е.  Нургасенов Т.Н. |
| 18 | Семеноводство клещевины на юго-востоке Казахстана | -/- | Ж. «Вестник ГУ им.Шакарима» Семей, 2015, №3, -с.141-144. | 0,4 | Койгельдина А.Е.  Нургасенов Т.Н.  Николова А.М. |
| 19 | Ақдала күріш өсіру массивінің тастанды жерлерін қалпына келтіруде фитомелиоранттар және сидераттық дақылдар таңдау | -/- | Ж. «С.Сейфуллина атындағы Қазақагротехникалық университеті хабаршысы», Астана, 2016, №1 (арнайы шығарылым), 45-49б. | 0,4 | Каракальчев А.С.  Колесникова Л.И. |
| 20 | Мақсары – сидераттық және топырақ құнарлылығын қалпына келтіруші әмбебап дақыл | -/- | Ж. «Семей қаласының Шәкәрім атындағы мемлекеттік университеті хабаршысы», 2018, №1, (81), 199-205б. | 0,5 | - |
| 21 | Агроэкономическая оценка экосистемных услуг пастбищ пустынной зоны Казахстана | -/- | Ж., «Вестник науки Казахского агротехнического университета им.С.Сейфуллина», Нұрсұлтан, 2019, №4, -с.22-33. | 0,8 | - |
| 22 | Ақмола облысы жағдайында күздік бидай егістігінде зиянкестерге қарсы инсектицидтердің тиімділігі | -/- | Ж., «Ізденістер, нәтижелер», Алматы, 2019, №4, 177-182б. | 0,4 | Мусынов Қ.М.  Бекенова Ш.Ш.  Сулейменова З.Ш.  Өтелбаев Е.А. |
| 23 | Основные факторы издерживающие выход на конкурентноспособный уровень развития сельского хозяйства Казахстана в свете современных требования | -/- | Ж., «Исследования, результаты», Алматы, 2019, №4, -с.159-167 | 0,5 | Конопьянов К.Е.  Абеуов С.К.  Канапьянов С.К. |
| 24 | Концептуальные проблемы развития сельского хозяйства на севере Казахстана | -/- | Ж. «3i, Интеллект, идея, инновация Кустанайский ГУ им.А.Байтурсынова», 2020, №1, -с.64-71. | 0,6 | Конопьянов К.Е.  Абеуов С.К.  Канапьянов С.К. |
| 25 | Превентивная стратегия в управлений популяциями стадных саранчевых в целях снижения угроз наществия в условиях глобального потепления климата | -/- | Ж. «Вестник Кызылординский ГУ им.Коркыт Ата», 2023, №4 (67), -с.27-37 | 0,7 | Ажбенов В.К.  Байбусенов К.С.  Динасилов А.С.  Башкараев Н.А. |
| 26 | Сроки посева и нормы высева – основополагающие факторы оптимизации фитосанитарной ситуации в агроценоза зерновых культур | -/- | Ж. «Вестник Кызылординский ГУ им.Коркыт Ата», 2024, №2 (69), -с.169-183 | 0,8 | Бекежанова М.М.  Султанова Н.Ж.  Есимов У.О.  Нурманов Ж.Г.  Нысанбаев С.Н. |
| 27 | «Актуальные проблемы нашествия стадных саранчовых в Казахстане». | -/- | Ж.«Агрохимия,защита и карантин растений» научно- практический журнал, РУз., г. Ташкент, №3, 2023г., -с.54-58. | 0,4 | Ажбенов В.К., Динасилов А.С., Никоноров А.П., Жумагалиев А.А. |
| 28 | «Оценка эффективности защитно – стимулирующих составов при применении минеральных удобрений на посевах озимой пшеницы в условиях предгорно – степной зоны юго-восточного Казахстана» | -/- | Ж.«Агрохимия, защита и карантин растений» научно- практический журнал, РУз., г.Ташкент, №3, 2023г. – с.323-326. | 0,4 | Бекежанова М.М., Султанова Н.Ж.,  Есимов У.О., Нысанбаев С.Н. |
| 29 | Фитосанитарный контроль за мароккской саранчой в Казахстане в условиях антропогенного влияния и масштабных изменений климата / фитосанитарной безопасности” | -/- | “Научные и инновационные технологии” РУз,Ташкент, 21 -22 октября 2024 г. – С. 20- 23. | 0,4 | Ажбенов В.К., Динасилов С.С., Жумагалиев А.К., Нурманов Ж.Г., Никоноров А.П. |

Автор С.С.Арыстангулов

Ученый секретарь Г.Б. Сарсенбаева

**СПИСОК**

**научных трудов ведущего научного сотрудника ТОО «Казахский научно-исследовательский институт защиты и карантина растений им. Ж. Жиембаева»,**

**к.с.-х.н., доцента Арыстангулова Сембы Салмановича за 1995-2024 годы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **В базе компании Thomson Reuters (Web of Science) и Scopus** | | | | | |
| 1 | The Basic Techniques of Cultivation of the Castor in the Foothill Zone of Almaty Region. |  | ISSN 0974-6242 Biomedical Pharmacology journal. Scopus vol. 7(2). 563-566 (2014). |  | Aigerim Koigeldina,  Taken Nurgastnov |
| 2 | Effectiveness of Sugar Beet Cultivation under Drop Irrigation in South- East Kazakhstan. |  | Biosciences Biotechnology Research Asia, iune 2016, vol. 13(2), 917-924. |  | Serik Kenenbayev,  Zhumagaly Ospanbayev,  Altay Kydyrov,  Nursultan Mussagodzhaev |
| 3 | .Nocuity of the Ansilopia Austrica in seed wheat sowsand measures to fight with them in conditions of Western Kazakhstan |  | *5X* WEST KAZAKHSTAN REGION Ecology, Environment and Conservation*. 24 (4): 2018*. |  | A.S.Mendigaliyeva,  Kh.K.Torybayev |
| 4 | ComparativSJudy and Adaptation of Promising varieties of safflower (Carthamus tinctorius L.). For the Plroduction of Fodder and Seeds in a Desert- Steppe Zone. |  | Biosccience Research. 2019 16 (2):2034-2046. |  | Damilya Konysbaeva,  Viktoria Gorbulya,  Jakypbek Nurkuzhaev,  Tlekkali Turganbaev,  Bekmyrza Sadykov, Sholpan Bekenova |
| 5 | Flax varieties Experimental Peport in Kazakhstan in 2019. |  | Journal of Natural Fibers. Vol.104,1,Published online:11 Sep 2020 Print ISSN:1544-0478 Online ISSN:1544-046X Q1(75). |  | Qiu Cai Sheng,  Gani Stybayev,  Wang Yu Fu,  Almagul Begalina,  Long Song Hua,  Aliya Baitelenova,  Gua Yuan,  Kang Qing Hua,  Gulden Kipshakpayeva, Zhao Xin Lin. |
| 6 | Optimizing Wheat and Barley Vield Through Programming Technigues: Mineral Fertilizers, Plant Protection, and Agricultural Practices in Soutices in South – Eastern Kazakhstan”. |  | International Journal of Design & Nature and Ecodynamics.Vol.18, No6, December,2023, pp 1493-1502.G 2(57). Скопус –G2, процентиль 57 |  | Bekehzanova M.M., Sultanova N.Zh.,  Esimov U.O. |
| 7 | “Enhancing the Effectiveness of Feed Production in Arid Areas, Northern Kazakhstan, Considering the Utilization of Soil Moisture Resources”. |  | OnLine Journal of Biological Sciences 2024, 24(4):515 -523 Doi:10.3844/ojbsci.2024,pp 515 -523**,** Scopus – G3, Percentile – 35. |  | Kudaybergen Konopianov, Irina Anikina, Karina Omarova, Marat Omarov, Bakhyt Tuganova and Temirbolat Kabykenov. |
| 8 | Localized Biopesticide Application Using UAVs for the Control of Migratory Locusts in Kazakhstan |  | Organic Farming, 2024, 10(3), 175-184. Scopus – G3, Percentile – 35. |  | Valerija Azhbenov, Daulet Shamuratov, Zhan Niyazbekov, Almat Dinassilov, Kurmet Baibussenov, Nursultan Bashkarayev, Aitugan Zhumagaliyev |

Автор С.С.Арыстангулов

Ученый секретарь Г.Б. Сарсенбаева

**СПИСОК**

**научных трудов ведущего научного сотрудника ТОО «Казахский научно-исследовательский институт защиты и карантина растений им. Ж. Жиембаева»,**

**к.с.-х.н., доцента Арыстангулова Сембы Салмановича за 1995-2024 годы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Публикации в изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации** | | | | | |
| 1 | Влияние площади питание сафлора на урожайность семян и сбора масла в условиях пустынной зоны юго-востока Казахстана | статья | Ж. Наука и мир. Международный научный журнал №2, 2014, Волгоград,-с.203-205 | 0,3 | - |
| 2 | Подзимний посев сафлора- основа получения стабильного корма на весенне-летний период в пустынной зоне юго-востока Казахстана | статья | Многофункциональное адаптивное кормопроизводство. Сборник научных трудов ВНИИК, выпуск 6(54), Москва,2015г.-с.200-2007 | 0,5 | - |

Автор С.С.Арыстангулов

Ученый секретарь Г.Б. Сарсенбаева

**СПИСОК**

**научных трудов ведущего научного сотрудника ТОО «Казахский научно-исследовательский институт защиты и карантина растений им. Ж. Жиембаева»,**

**к.с.-х.н., доцента Арыстангулова Сембы Салмановича за 1995-2024 годы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Публикации в прочих зарубежных научных изданиях** | | | | | |
| 1 | Influence of safflower growing space on productivity of seeds and oil picking interims of the desert zone of the southeast of Kazakhstan | -/- | ISSN 2308-4804 Science and world international scientific journal №2(6), 2014,vol/1, 203-205. Volgograd,2014.  Global Impact Factor Australia-0,325 | 0,3 | - |

Автор С.С.Арыстангулов

Ученый секретарь Г.Б. Сарсенбаева

**СПИСОК**

**научных трудов ведущего научного сотрудника ТОО «Казахский научно-исследовательский институт защиты и карантина растений им. Ж. Жиембаева»,**

**к.с.-х.н., доцента Арыстангулова Сембы Салмановича за 1995-2024 годы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Публикации в изданиях Республики Казахстан** | | | | | |
| 1 | Рекомендации по возделыванию смешанных посевов однолетних злаковых и бобовых кормовых культур в условиях лесостепной зоны Северного Казахстана | брошюра | Материалы грантового проекта МСХ РК, Астана, 2017, 16с. | 1,0 п.л. | Каракальчев А.С., Базилжанов Е.К., Колесникова Л.И. |
| 2 | Рекомендации по совершенствованию мер государственной поддержки в производстве кормовых культур в Казахстане. Алматы,2018. -27с. | брошюра | Материалы грантового проекта МСХ РК. Алматы, 2018, 27с. | 1,5 п.л. | Нуркожаев Ж.М., Сигарев М.И. и др. |
| 3 | Оценка эффективности субсидирования производства продукции зернобобовых и масличных культур в Республике Казахстан ( Рекомендации) | брошюра | Материалы грантового проекта(ПЦФ) Алматы, 2019, 30с. | 1,8п.л | Нургожаев Ж.М., Сигарев М.И. и др. |
| 4 | «Рекомендации по усовершенстованию методов программирования урожаев сельскохозяйственных культур в различных системах мер защиты от повреждения вредными организмами». | брошюра | По результатам ПЦФ МСХ РК за 2021-2023г. опубликована в ноябре 2023г., - 23с. | 1,6 п.л. | Есимов У.О.  Бекежанова М.М.  Султанова Н.Ж.  Башкараев Н.А.  Нурманов Ж.Г.  Нысанбаев С.Н. |
| **Патенты Республики Казахстан** | | | | | |
| 1 | Способ возделывания сафлора | печатное | Предпатент РК №16514 Астана, 2005г. |  | Нургасенов Т.Н.,  Каракальчев А.С.,  Акан Т. |
| 2 | Способ определения площади листьев сафлора | печатное | Предпатент РК №18357 Астана, 2007г. |  | Нургасенов Т.Н.,  Каракальчев А.С.,  Туйтенова Г.Б. |
| 3 | Способ рекультивации земельных участков | печатное | Предпатент РК №20094 Астана, 2008г. |  | Нургасенов Т.Н.,  Каракальчев А.С.,  Сайкенов Б.Р. |
| 4 | Способ биологической рекультивации бросовых земель | печатное | Предпатент РК №16514 Астана, 2009г. |  | Нургасенов Т.Н.,  Каракальчев А.С.,  Сайкенов Б.Р.  Колесникова Л.И. |
| 5 | Способ возделывания клещевины в условиях юго-востоке Казахстана | печатное | Инновационный патент РК №2015\0233.1, Астана, 2015г. |  | Нургасенов Т.Н.,Каракальчев А.С., Сайкенов Б.Р., Койгелдина А.С. |

Автор С.С.Арыстангулов

Ученый секретарь Г.Б. Сарсенбаева

**СПИСОК**

**научных трудов ведущего научного сотрудника ТОО «Казахский научно-исследовательский институт защиты и карантина растений им. Ж. Жиембаева»,**

**к.с.-х.н., доцента Арыстангулова Сембы Салмановича за 1995-2024 годы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Монографии** | | | | | |
| 1 | Тарлау | монография | Тоғанай ЖШС баспасы, Алматы, 2010ж. | 49,6 б.т. | Бекмухамедов Э.Л. және т.б. |
| 2 | Биологическая рекультивация нарущенных земель Прибалхашья | монография | Тоғанай ЖШС баспасы, Алматы, 2012ж | 20,0 б.т. | Нұргасенов Т.Н.,Каракальчев А.С., |
| 3 | «Жасыл»ауылшаруашылығы принципінде шөл дала экожүйесінің өнімді ландшафттарын тұрақты басқару | Ғылыми оқу құралы(монография) | Шаңырақ Медиа ЖШС, Астана, 2015, ҚР БҰҰ БД тапсырысы бойынша | 3,0 б.т. | Б.С.Садық және т.б. |
| 4 | Устойчивое управление продуктивных ландшафтов пустынной экосистемы на принципах»зеленого» сельского хозяйства( результаты пилотных проектов) | Научное пособие  (монография) | ТОО»Шанырак Медиа», Астана, 2015г, по заказу ПРООН в Казахстане | 3,0 п.л. | Садык Б.С. и др. |
| 5 | Sustainable Management of productive landscapes of the desert ecosystem based on the green farming principles(results of pilot subproiects) | научное  пособие(монография) | Shanyrak Media LLC, Astana, 2015 | 3,0 p | Sadyk B.и др. |
| 6 | Экономическая оценка экосистемных услуг природного резервата Иле-Балкаш | Научно-практическое пособие(монография) | Издано по заказу ПРООН в Казахстане. Астана, 2017г.  500экз. | 4,0 п.л. | Байзаков С.Б.,  Хьюго Ван Зил  .,  Токтасынов Ж.И. |

Автор С.С.Арыстангулов

Ученый секретарь Г.Б. Сарсенбаева

**СПИСОК**

**научных трудов ведущего научного сотрудника ТОО «Казахский научно-исследовательский институт защиты и карантина растений им. Ж. Жиембаева»,**

**к.с.-х.н., доцента Арыстангулова Сембы Салмановича за 1995-2024 годы**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Учебники и учебные пособия** | | | | | | |
| 1 | Справочник организатора НПС»Казахсил» | анықтамалық | Типография Каз СХИ,Алматы,1990ж | 35,0 б.т. | Нугметжанов К.Г., Волох А.А. |
| 2 | Фермерское дело | оқулық | Типография Каз НАУ,Алматы,1999ж | 50,0 б.т. | Группа авторов под общей редак. ак.К.А.Сагадиева |
| 3 | Терминологический сельскохозяй-ственный словарь (казахско-русский, русско-казахский) | аударма | Типография НАН РК,Алматы,2000ж | 11,0 б.т. | Апушев А.К. және т.б. |
| 4 | Өсімдік шаруашылығы өнімдерін өндіру, өңдеу,сақтау және стандарттау | оқулық | Типография Каз АТУ им.С.Сейфуллина, Астана, 2001ж | 30,0 б.т. | Әрінов Қ.Қ.және т.б. |
| 5 | Производство продуктов растениеводства, переработка, хранение и стандартизация | оқулық | Типография Каз АТУ им.С. Сейфуллина, Астана,2001г | 30,0 б.т. | Щепетков Н.Г.и др. |
| 6 | Тұқымтану, тұқымшаруашылығы және сорттану | Оқу құралы | Агроуниверситет баспасы,Алматы,2005ж | 10,0 б.т. | Нұргасенов Т.Н., Каракальчев А.С., Сулейменова С.Е. |
| 7 | Семеноведение, семеноводство и сортоведение | Оқу құралы | Агроуниверситет баспасы, Алматы, 2005ж | 10,0 б.т. | Нұргасенов Т.Н.,  Каракальчев А.С., Сулейменова С.Е. |
| 8 | Практикум по растениеводству | Оқу құралы | Агроуниверситет баспасы, Алматы, 2006ж. | 6,0 б.т. | Салакшинова Б.М. и др. |
| 9 | Агрономия негіздері | Оқулық | Фолиант баспасы, Астана, 2007ж. ҚР БҒМ ерекше белгісімен | 25,0 б.т. | Жанабаев Қ.Ш. |
| 10 | Өсімдік шаруашылығы практикумы | Оқу құралы | Агроуниверситет баспасы, Алматы, 2008ж | 12,0 | Атақұлов Т.А., Салакшинова Б.М., Елшибаев А. Е. |
| 11 | Өсімдік шаруашылығы | Оқу құралы | Фолиант баспасы, Астана, 2008ж.ҚР БҒМ ерекше белгісімен | 11,0 б.т. | Узбеков Б.М.,  Елшібаев А.Е. |
| 12 | Агрономия негіздері | Оқулық | Фолиант баспасы, Астана, 2010 ҚР БжҒМ ерекше белгісімен.Екінші басылым | 25б.т. | Жанабаев Қ.Ш. |
| 13 | Өсімдік шаруашылығы | оқулық | Ассоц. ректоров Казахстана баспасы, Алматы, 2011ж., ҚР БҒМ ерекше белгісімен | 35,0 б.т. | Әрінов Қ.Қ. және т.б. |
| 14 | Семеноведение | Оқу құралы | Агроуниверситет баспасы, Алматы, 2013ж. | 10,0 б.т. | Оразбаев С.А., Салакшинова Б.М. |
| 15 | Казахско-русский, русско-казахский терминологический словарь (сельское хозяйство) | словарь | Издательская корпорация» Казакпарат» по заказу Мин.культуры и спорта РК. 2014ж. | 31,5 п.л. | Группа авторов, научный консультант А.К. Кусаинов |
| 16 | Өсімдік шаруашылығы | Оқу құралы | «Айтұмар» баспасы, Алматы, 2016ж | 8,5 б.т. | Досжанова А.С., Жұматаев М.Е. |
| 17 | Основы фермерского дела в Казахстане( часть1) | оқулық | Издательство Каз АТУ им. С.Сейфуллина, Астана, 2017г | 29,9 п.л. | Коллектив авторов .  Под общей редакцией ак. НАН РК А.О.Сагитова |
| 18 | Основы фермерского дела в Казахстане( часть 1,2) | оқулық | Издательство Каз АТУ им. С. Сейфуллина, Астана, 2017г | 30,1 п.л. | Коллектив авторов. Под общей редакцией ак.НАН РК А.О.Сагитова |
| 19 | Cорные, вредные и ядовитое растение | оқулық | Издательский дом» Интеллект», Семей, 2018г | 20,0п.л. | Бекмухамедов Э.Л. и др. |
| 20 | Агрономия негіздері | оқулық | Издательство»Фолиант» Астана.2019г. ҚР БҒМ ерекше белгісімен | 30б.т. | Жанабаев Қ.Ш. |
| 21 | Лекарственная флора Казахстана | Учебная пособие | Издательство Каз АТУ им. С.Сейфуллина, Нур-Султан, 2022г. | 450с | Бекмухамедов Э.Л., Есжанова Г.Т., Койгелдина А.С., Абылгазина Г. |

Автор С.С.Арыстангулов

Ученый секретарь Г.Б. Сарсенбаева