


**«Агрономия, селекция және биотехнология» кафедрасының профессоры,
а.ш.ғ.к АНКЕТАСЫ**

| Оқытушы жайлы жеке мәліметтер | | |
|---|--|--|
|  | <i>Тегі, аты, әкесінің аты (жеке куәлігі бойынша)</i> | Сайкенов Бакытжан Рахметолинович |
| | <i>Туған күні, айы, жылы</i> | 09.06.1967 ж. |
| | <i>Жынысы (ер/әйел.)</i> | Ер |
| | <i>Ұлты</i> | Қазақ |
| | <i>Азаматтығы</i> | ҚР |
| | <i>Ұялы телефоны, E-mail</i> | +7 701 410 50 74 Saikenov67@gmail.ru |
| Білімі | | |
| Жоғары оқу орны | | |
| а) аталуы | Ауыл шаруашылық институты. | |
| б) мемлекет, қала | Қазақстан, Алматы | |
| в) түскен және бітірген жылы | 1984-1991 ж. ж. | |
| г) оқу орнын бітіргеннен кейін берілген біліктілік | Ғалым агроном | |
| Ғылыми дәрежесі және атағы (бүгінгі күнге) | | |
| Диссертацияның тақырыбы | Алматы облысының Ақдала күріш алқабының тастанды жерлерінде жералмұртының өсіру технологиясының ерекшеліктері. | |
| Ғылым саласы | Өсімдік шаруашылығы. | |
| Ғылыми мамандығының шифры | 06.01.09 | |
| Мамандығының аталуы | Агрономия | |
| Қорғаған жылы | 2008 | |
| Диссертацияның тілі (жазу және қорғау тілі) | Орыс тілі | |
| Жұмыс орны (бүгінгі күнге) | | |
| Ұйымның толық аталуы | «Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті» коммерциялық емес акционерлік қоғамы | |
| Атқаратын қызметі | «Агрономия, селекция және биотехнология» кафедрасының профессоры, а.ш.ғ.к , | |
| Ғылыми қызметі | | |
| ҚР-да ҒЗЖ-ның жетекшісі (соңғы 3 жылдың ішінде) | | |
| ҒЗЖ аталуы | Іске асыру жылдары | Орындаушы ұйым |
| 1. Оңтүстік-Шығыс тәлімінде дәнді-бұршақты дақылдардың перспективті сорттарын (бұршақ, ноқат, жасымық) өсірудің энергия үнемдейтін сорттық технологиясын әзірлеу және енгізу. | 2021-2023 | ҚазҰАЗУ |
| 2. Қазақстанның оңтүстік-шығысында тәлімді жағдайда бұршақ тұқымдас | 2024-2026 | ҚазҰАЗУ |

| | | | |
|---|---|----------------------|--|
| дақылдардың (бұршақ, ноқат, жасымық) жаңадан жасалған жоғары өнімді сорттарын өсірудің сорттық технологияларын әзірлеу. | | | |
| Ғылыми-педагогикалық қызметі 28 жыл | | | |
| Дәрежесі | Саны | Қорғаған жылы | Мамандық шифры |
| А.ш.ғ.к. | 1 | 2008 ж. | Өсімдік шаруашылығы-06.01.09 |
| доцент | 1 | 2010 ж. | Агрономия мамандығы бойынша |
| Басылымдар саны туралы мағлұматтар (соңғы 3 жылда) | | | |
| Басылымның түрі | | Саны | |
| ҚР ҒЖЖБМ ұсынған журналдарда шыққан басылымдар | | 3 | |
| Рейтингтік журналдарда шыққан басылымдар | | 4 | |
| Оқу- әдістемелік құралдар | | 4 | |
| Электрондық оқу- әдістемелік құралдар | | - | |
| Монографиялар | | - | |
| Конференциялардағы және симпозиумдардағы жарияланған тезистер мен баяндамалар (шетелдік, республикалық) | | 18 | |
| Патент | | 1 | |
| Негізгі ғылыми басылымдар (соңғы 3 жылда) | | | |
| Басылымның аталуы | Авторы (лары) | Шыққан жылы | Басылымның аталуы, том, номері, беті |
| а) ҚР БЖЖБМ мақалалар | | | |
| Скринг признаковой коллекции чечевицы в условиях Алматинской области | Сайкенова А.Ж. Нургасенов Т.Н. | 2021 | Ізденістер №1 С 293-301 |
| Агроэкологиялық негізінде өсірілген ноқат сорттарының өнімділігін арттырудың маңызы | Жуматаев М.Е. Сайкенова А.Ж. Жаманғараева А.Н. Тұрысбек А. | 2023 | Қорқыт ата атындағы Қызылорда университетінің хабаршысы 2023 |
| Асбұршақ дақылы сорттарының құрылымы мен өнімділігіне себу тәсілдерінің әсері | Жуматаев М.Е. Сайкенова А.Ж. Жаманғараева А.Н. Тұрысбек А. | 2023 | Қорқыт ата атындағы Қызылорда университетінің хабаршысы 2023 |

| б) конференциялар | | | |
|--|---|------|---|
| Жаздық бидай будандарының өніп өсуі мен сыртқы орта жағдайына байланысты өзгергіштігі | Еркінғалиева С.Н., Қуандықова Э.М. | 2021 | Современная наука и образование стратегии и тактики взаимодействия. Алматы 2021, 05-январь. С 247-252 |
| Күздік арпа сорттарының егістік өнгіштігі мен қыс мезгіліне төзімділігі | Садуақас А.Б., Сағидолдина Ж.Е. | 2021 | Современная наука и образование стратегии и тактики взаимодействия. Алматы 2021, 05-январь С 257-262 |
| Жаздық бидай будандар дәндерінің физикалық қасиеттері және өнімнің технологиялық сапалық көрсеткіштері | Еркінғалиева С.Н., Қуандықова Э.М. | 2021 | Ауыл шаруашылығы дақылдарын өсірудің қор үнемдеу технологиялары – егіншіліктің болашағы. А.ш.ғ.д. профессор ҚР АШҒАА Д.А.Сыдықтың 70-жылдық мерейтойына арналған халықаралық ғылыми-теориялық конференция Шымкент 2021 ж. С 126-128 |
| Күздік арпа сорт үлгілерін экологиялық тұрғыдан бағалау | Садуақас А.Б., Сағидолдина Ж.Е. | 2021 | Ауыл шаруашылығы дақылдарын өсірудің қор үнемдеу технологиялары – егіншіліктің болашағы. А.ш.ғ.д. профессор ҚР АШҒАА Д.А.Сыдықтың 70-жылдық мерейтойына арналған халықаралық ғылыми-теориялық конференция Шымкент 2021 ж. С 346-349 |
| Будандарды селекциялық питомниктерде сұрыптау және бағалау | Әбілез Г. Сағидолдина Ж.Е. | 2022 | «Ғылым және Бизнес: өндірістегі инновациялар» атты халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференция материалдары. С 295-298 |
| Көпжылдық бұршақ-астықты шөп қоспаларының өніп-өсуіне экологиялық тұрғыдан талдау. | Габдулманапқызы Г. Қуандықова Э.М. | 2022 | «Ғылым және Бизнес: өндірістегі инновациялар» атты халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференция материалдары. С 307-312 |
| Влияние способов посева на структуру урожая и урожай семян сортов гороха | Жуматаев М.Е. Сайкенова А.Ж. Жамангараева А.Н. Турысбек А.К. | 2023 | Сборник трудов II международной научно-практической конференции, посвященной памяти профессора Б.И.Горизонтова.-Казань:Изд-во Казанского ГАУ.-2023 |
| Арнайы мақсатты бағыттағы құрамы мен қасиеттері бар биогумусты табиғи жолмен өндіру | Жамангараева А.Н. Жуматаев М.Е. | | Р.Е.Елешевтің туғанына 85 жыл «Қазақстандағы топырақтану мен агрохимияның даму болашағы» атты Халықаралық ғылыми-практикалық конференция жинағы. С 70-75 |

| | | | |
|---|-------------------------------------|------|--|
| Күздік бидай сорттарының себу тәсіліне байланысты өнімділік көрсеткіштері | Қабыкенов Қ.М. Аубакиров Н.П. | 2023 | Р.Е.Елешевтің туғанына 85 жыл «Қазақстандағы топырақтану мен агрохимияның даму болашағы» атты Халықаралық ғылыми-практикалық конференция жинағы. С 120-125 |
| Особенности структуры урожая переспективных сортов нута в зависимости от применения микроудобрений в условиях богары | Жуматаев М.Е. Жамангараева А.Н. | 2023 | Р.Е.Елешевтің туғанына 85 жыл «Қазақстандағы топырақтану мен агрохимияның даму болашағы» атты Халықаралық ғылыми-практикалық конференция жинағы. С 190-194 |
| Формирование структуры и урожая перспективных сортов гороха в Алматинской области | Жуматаев М.Е. Жамангараева А.Н. | 2023 | Р.Е.Елешевтің туғанына 85 жыл «Қазақстандағы топырақтану мен агрохимияның даму болашағы» атты Халықаралық ғылыми-практикалық конференция жинағы. С 194-198 |
| Урожайность перспективных сортов чечевицы в зависимости от применения микроудобрений | Жуматаев М.Е. Жамангараева А.Н. | | Р.Е.Елешевтің туғанына 85 жыл «Қазақстандағы топырақтану мен агрохимияның даму болашағы» атты Халықаралық ғылыми-практикалық конференция жинағы. С 198-203 |
| Солтүстік Тянь-Шань табиғи флорасындағы <i> Caryophyllaceae juss.</i> тұқымдасының дәрілік өсімдік түрлерінің экологиялық-ботаникалық сипаттамасы | Ерекеева С.Ж. Аубакиров Н.П. | 2024 | «Гуманитарлық және жаратылыстану ғылымдарын зерттеудегі әлемдік және ұлттық трендтер» атты халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясы-ның еңбектері. 2024 ж. С 9-12 |
| Іле алатауы табиғи флорасындағы <i> asteraceae bercht. & jresl</i> тұқымдасының кейбір дәрілік өсімдіктерінің экологиялық жағдайы | Ерекеева С.Ж. Ерекеева Р.Ж. | | Әуезов оқулары-22: академик Қ.Сәтбаев-Қазақстан ғылымының негізін қалаушы» академик Қ.Сәтбаевтың 125 жылдығына арналған халықаралық ғылыми-тәжіри-белік конференциясының еңбектері. 2024 С 272-27 |
| Жаздық арпа дақылының вегетация кезіндегі өсіп-дамуының және өнгіштігіне себу мерзімімен байланыстылығы | Сағындықов О..А., Аубакиров Н.П. | 2024 | ҚР ҰАҒА академигі, а.ш.ғ.д., профессор Н.Ш. Сүлейменованың 80 жылдығына арналған «Табиғатты ұтымды пайдалану перспективалары және зияткерлік ауыл шаруашылығы мәселелері» атты халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясы. 2024 ж. |
| Қоршаған ортаның қолайсыз жағдайларына байланысты коллекция-лық питомнигінде арпа сорт | Сағындықов О..А., Аубакиров Н.П. | 2024 | ҚР ҰАҒА академигі, а.ш.ғ.д., профессор Н.Ш. Сүлейменованың 80 жылдығына арналған «Табиғатты ұтымды пайдалану |

| | | | |
|--|--|------|--|
| үлгілерін талдау | | | перспективалары және зияткерлік ауыл шаруашылығы мәселелері» атты халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясы. 2024 ж. |
| Күздік бидайды үнемді технологиямен өсірудің экономикалық тиімділігі | Қабыкенов Қ.М. Аубакиров Н.П. | 2024 | ҚР ҰАҒА академигі, а.ш.ғ.д., профессор Н.Ш. Сүлейменованың 80 жылдығына арналған «Табиғатты ұтымды пайдалану перспективалары және зияткерлік ауыл шаруашылығы мәселелері» атты халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясы. 2024 ж. |
| Влияние способов посева на урожайность гороха | Жуматаев М.Е. Жамангараева А.Н. Аубакиров Н.П. | 2024 | ҚР ҰАҒА академигі, а.ш.ғ.д., профессор Н.Ш. Сүлейменованың 80 жылдығына арналған «Табиғатты ұтымды пайдалану перспективалары және зияткерлік ауыл шаруашылығы мәселелері» атты халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясы. 2024 ж. |
| в) оқулықтар, оқу құралдары, монографиялар | | | |
| Агрэкология негіздері оқулық | Жұматаев М.Е | 2021 | Оқу құралы, CyberSmith”, баспасы 18,5 баспа табақ 296 бет . |
| Технология возделывания перспективных сортов гороха на богаре Юго-востока Казахстана. Рекомендации | Нургасенов Т.Н., Кудайбергенов М.С., Сайкенова А.Ж., | 2023 | Изд. «Айтумар» 2023 г. 1,25 п.л. |
| Технология возделывания перспективных сортов нута на богаре Юго-востока Казахстана. Рекомендации | Нургасенов Т.Н., Кудайбергенов М.С., Сайкенова А.Ж., | 2023 | Изд. «Айтумар» 2023 г. 1,25 п.л. |
| Технология возделывания перспективных сортов чечевицы на богаре Юго-востока Казахстана. Рекомендации | Нургасенов Т.Н., Кудайбергенов М.С., Сайкенова А.Ж., | 2023 | Изд. «Айтумар» 2023 г. 1,25 п.л. |
| Ірі қара малды азықтандыруға арналған жемшөп түйіршікті қоспасы | Байзиханов А.Ч. Исаев К. Ж. | | Патент № 7662 |
| г) Scopus, ThR базасына кіретін журналдар | | | |
| Crop Yield and Quality of Lentil Varieties in the Conditions of Kazakhstan | A.Saikenova, M.Kudaibergenov | 2021 | OnLine Journal of Biological Sciences С 33-40 |

| | | | |
|--|---|--|---|
| Bringing medicinal plants of the native flora of the northern Tien Shan into cultivation | Sitpayeva G, Anarbekova G | 2021 | Journal of water and land development C 207-219 |
| Localization of Some Medicinal Plants in the Ile Delta on the Southern Macrosurface of the Zhetysu Alatau (Kazakhstan) | Bedel Kaliyev, GulnarSitpayeva, Anar Musrat, Svetlana Yerekeyeva, Aubakirov Nurimzhan | 2023 | OnLine Journal of Biological Sciences. 2023 C 418-423 |
| | | | |
| Шет тілдерін меңгеруі | | | |
| Тіл | | Деңгейі (төмен, орташа, жоғары) | |
| АҒЫЛШЫН ТІЛІ | | орташа | |