


САУАЛНАМА

«Агрономия, селекция және биотехнология» кафедрасының қауымдастырылған профессоры

Оқытушы туралы жеке деректер	
	<p>Тегі, аты, әкесінің аты (жеке деректері бойынша)</p> <p style="text-align: right;">БАЯДИЛОВА Гульсун Онгаровна</p>
	<p>Туған күні, айы, жылы</p> <p style="text-align: right;">30.09.1963</p>
	<p>Жынысы (еркек/әйел)</p> <p style="text-align: right;">әйел</p>
	<p>Ұлты</p> <p style="text-align: right;">Қазақ</p>
	<p>Азаматтық</p> <p style="text-align: right;">Қазақстан Азаматы</p>
	<p>Ұялы телефон, E-mail</p> <p style="text-align: right;">87014979001 zhalaiirka_kushik@mail.ru</p>
Білімі	
Жоғары оқу орны	
а) аты	(ҚазаСХИ) Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті
ә) мемлекет, қала	Қазақстан, Алматы
в) оқуға түскен және бітірген жылы	1984-1989
г) оқуды бітіргеннен кейін берілген біліктілігі	«Өсімдіктерді қорғау және карантин» мамандығына «Ғалым агроном» біліктілігі берілді.
Ғылыми дәрежесі мен атағы (бүгінгі күні)	
Диссертация тақырыбы	«Разработать технологию ускоренного размножения безвирусного семенного картофеля на основе биотехнологических методов».
Ғылым саласы	Биотехнология, селекция және тұқым шаруашылығы.
Ғылыми мамандық шифры	06.01.05
Мамандық атауы	Селекция және тұқым шаруашылығы.
Қорғау жылы	2010
Диссертация тілі (жазу және қорғау тілі)	Қазақ тілі
Жұмыс орны (бүгінгі күні)	
Ұйымның толық атауы	<p>1989-1991жж. Солтүстік Қазақстан облысы, Блоговещенский ауданының «Ауыл шаруашылығы дақылдарының зиянкестері мен ауруларының дамуын болжау және сигнал беру» басшысы.</p> <p>1991-1997жж. Қазақ өсімдік қорғау ҒЗИ фитопатология бөлімінің кіші ғылыми қызметкері.</p> <p>1997-2001жж. ҚазНау жанындағы «Биотех» ғылыми-зерттеу проблемалық зертханасының ғылыми қызметкері.</p> <p>2001- қазіргі уақытқа дейін, Алматы қ., КеАҚ «Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университетінің» «Агрономия, селекция және биотехнология» кафедрасының қауымдастырылған профессоры.</p>
Атқарушы қызметі	Биология ғылымдарының кандидаты, қауымдастырылған профессор
Ғылыми қызмет	

ҚР ҒЗЖ басшысы және/немесе орындаушысы (соңғы 3 жылда)		
ҒЗЖ атауы	Іске асыру жылдары	Іске асырушы ұйым
1. «Разработать технологию ускоренного размножения безвирусного семенного картофеля на основе биотехнологических методов».	2001-2005 жж.	ҚазНау жанындағы «Биотех» ғылыми-зерттеу проблемалық зертханасы, Алматы қ.
2. «Маркирование сортообразцов картофеля по жаро- и засухоустойчивости».	2008-2013 жж.	Қазақ ұлттық аграрлық университеті, Алматы қ.
3. «Расширение генотипической изменчивости растений сои с использованием современных методов биотехнологии с целью создания сортов с нейтральной фотопериодической реакцией».	2014 -2017 жж.	Қазақ ұлттық аграрлық университеті, Алматы қ. (аралық) 055 «Ғылыми және/немесе ғылыми-техникалық қызмет» бюджеттік бағдарламасы, 101 «Ғылыми зерттеулерді гранттық қаржыландыру» кіші бағдарламасы бойынша (қаржыландыру сомасы – 37 700 млн. жеті жүз мың теңге).
4. Erasmus+). Казахский национальный аграрный университет, г. Алматы.	2019г-2021 жж.	Қазақ ұлттық аграрлық университеті, Алматы қ.
5. AP14872207. «Разработка технологии массовой регенерации удвоенных гаплоидов пшеницы и ее внедрение в селекционный процесс». Период реализации:	2022-2024 жж.	Қазақ ұлттық аграрлық университеті, Алматы қ. Сметалық шығындар БАРЛЫҒЫ - 58344893 теңге. Мәртебесі: ҚР ҒЖБМ ҒК қайтарылды (15.06.2022 12:28:38).
6. AP19680393 «Внедрение технологии массовой регенерации удвоенных гаплоидов пшеницы в селекционный процесс»	2023 – 2025 жж.	Орындалу мерзімі: Шығындар сметасы – 97315922 теңге. Қаржыландыру түрі: МҚ. Мәртебесі: ҚР ҒЖБМ ҒК қайтарылды (16.02.2023 22:08:04).

Ғылыми-педагогикалық қызметі 21 жыл			
Дәреже	Саны	Қорғау жылы	Мамандық шифры
Биология ғылымдарының кандидаты	1	2005- 2010	06.01.05 - Селекция және тұқым шаруашылығы.
Жарияланымдар саны туралы ақпарат (соңғы 3 жылда)			
Жарияланым түрі		Саны	
Ұсынылған журналдардағы жарияланымдар		11	
БҒМ БҒСБК ұсынған журналдардағы жарияланымдар		2	
Рейтингтік журналдардағы жарияланымдар		4	
Оқыту құралдары		2	

Атақтары мен марапаттары			
1. «АЛҒЫС.» «Көп жылғы еңбегі мен және білім беру жүйесін дамыту мен өскелең ұрпақты тәрбиелеуге қосқан үлесі мен жеткен жетістіктері үшін»	МОН РК Министр А.Сәрінжіпов 2015-ж. «24» қараша Астана		
2. «Білім беру саласының үздігі» Медалі, Сертификат.	№139 бұйрық Қоғамдық марапаттау жөніндегі Республикалық кеңес. Республикалық кеңес төрағасы: М.Тоқашбаев. Алматы, 2019ж. «30» қыркүйек		
3. «Айрықша еңбегі үшін». Медалі, Сертификат	Қазақ Ұлттық Аграрлық университеті. Басқарма Төрағасы-Ректоры Есполов Т.Е., Алматы, 2020-ж. 17- желтоқсан		
7. «ҚҰРМЕТ ГРАМОТАСЫ» Ауыл шаруашылығы саласын дамытуға қосқан үлесі үшін.	2020-ж. Қазақстан Республикасы Ауылшаруашылығы министрлігі . Ауылшаруашылығы министрі. С.Омаров Астана, 2020		
5.«АЛҒЫС ХАТ» Қазақстан Республика-сының Тәуелсіздігі күнімен құттықтай отырып, деніңізге саулық, отбасыңызға амандық және еңбегіңізге толағай табыс тілейміз.	«Ұлттық аграрлық ғылыми-білім беру орталығы » КеАҚ Басқарма төрағасы Д. Балпанов Астана, 2022ж		
8. «АЛҒЫС ХАТ» Сізге, еліміздің жоғарғы аграрлық білімі мен ғылымының дамуына, 90 жылдан аса шежірелі тарихы бар Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университетінде білікті мамандар даярлауға қосқан зор үлесіңіз бен еселі еңбегіңіз үшін алғыс білдіремін!	Қазақ Ұлттық Аграрлық Зерттеу университеті. Басқарма Төрағасы-Ректоры ҚР Ұлттық ғылым академиясының академигі А.Күрішбаев Алматы, 2023ж		
Негізгі ғылыми жарияланымдар (соңғы 3 жылда)			
Басылымның атауы	Авторлары	Шыққан жылы	Басылымның атауы, көлемі, саны, беті
а) ККСОН мақалалары			
1.Effect of common bunt infection on agronomic traits and resistance in winter wheat lines.	Tagayev1, A. I., Morgounov2, M. A Yessimbekova3, A. I. Abugalieya.3 Bayadilova G.O.1	5 (47) қыркүйек – қазан 2021 ж.	Хабарлары известия национальной академии наук республики казахстан казахский национальный аграрный университет. серия аграрных наук Series of agricultural sciences.
2.Изучение засухоустойчивых линий озимой мягкой пшеницы на продуктивность и качество	Мелдешов Ә.Б ¹ ., Әбуғали Ф.Р ¹ ., Баядилова Г.О ²	Қыркүйек – қазан 2019 ж.	Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университетінің ғылыми журналы « Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты » 2023 маусым
б) конференциялар			
1.«Оңтүстік Шығыс Қазақстанның облысына	Әбуғали Ф., Ә Уразалиев Қ., Р Баядилова Г.О	26-27 сәуір	//Сборник международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов

бейімделген күздік жұмсақ бидайдың сорттарын алу».		2019 ж. (7-9)	«Научная молодежь в аграрной науке: достижения и перспективы» в рамках проведения Года Молодежи Республики Казахстан // Алматы.
2. «Возделование сои на богаре в условиях Жамбылской области».	Баядилова Г.О., Есенбаева Ж., Турганбай Г., Идирисова А.	10- Ақпан 2019 ж. (329 б.).	Ciobal Science and Innovations V.International Scientific Conference/ Gdansk. Poland.
3. «Оптимизация параметров биолаллистической трансформации картофеля»	Тезекбаева Б.К., Мальцева Э.Р., Скиба Ю.А., Малахова Н.П., Баядилова Г.О.	2020ж. б. 297	«Инновационные развитие и востребованность науки в современном Казахстане». Материалы XIII международной научной конференции молодых ученых. Том-I Тараз.
4. «In vitro жағдайында сауықтырылған картоптың индукцияланған микротүйнектерін жылыжайда көбейтіп зерттеу».	Газез А., Баядилова Г.О.	(16- мамыр 2020- Ашугаст ы ауылы)	«Климаты күрт өзгермелі ауылшаруашылығын дамытуға бағытталған инновациялық идеялар» жас ғалымдардың халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясы материалдары жинағы.
5.«Қазақстанның оңтүстік-шығыс жағдайында картоп дақылының вирусты аурулардан сауықтырылған бастапқы материалын өндірудің ерекшеліктері мен оны жетілдіру тәсілдері».	Салиева А., Баядилова Г.О	№4 2020 2020 қыркүйек – желтоқсан	«Ғылым және аграрлық өндіріс» – «Наука и аграрное производство казахстана «Ежеквартальный научно-аналитический журнал Казахский научно-исследовательский институт животноводства и кормоводства. Алматы. №4 2020 2020 октябрь – декабрь
6.«Влияние технологии обработки почвы, норма высева инокуляции семян, минеральных удобрений, на азотофиксирующую деятельность растений сои на Юге Казахстана».	Жапарова А.А., Бейсенбаева М., Б., Баядилова Г.О.	2021	«Проблемы и перспективы участия ученых женщин в научно-инновационном развитии сельского хозяйства. Международный симпозиум» 2021г. 24-март Ташкент
7.Генетико-селекцион-ное изучение образцов пшеницы Казахстанской коллеуции на устойчивости к пиренофорозу <i>PYRENORHO-RATRICE-REPENTIS</i> .	Кумарбаева М. Кохметова А.М., Баядилова Г.О	2021	Проблемы и перспективы участия ученых женщин в научно-инновационном развитии сельского хозяйства. Международный симпозиум. 2021г. 24-март Ташкент
8.Оценка качества зерна линий озимой мягкой пшеницы условиях Юго-Востока Казахстана.	Әбугалиева Г.Р., Уразалиев Р.А., Баядилова Г.О	2021	VI Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием. «Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов –регионам» Министерство сельско-го хозяйства РФ Прави-тельство Вологодской

			области федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования. Вологда-Молочное 2021г.22.04
9. «Картоп дақылын микроклонды көбейтуде коректік ортаның ерекшеліктері» Алматы – 2021.,	Зиябекова М.Ш., Токбергенова Ж.А., Баядилова Г.О.	2021	ТОО «Казахский Научно-Исследовательский Институт Плодоовощеводства» «Состояние, проблемы и перспективы развития отраслей картофелеводства плодовоощеводства и бахчеводства» Сборник материалов Международной научно-практической конференции посвященной 80-летию со дня рождения доктора с.-х. наук, профессора, академика Академии сельскохозяйственных наук Республики Казахстан С.А. Бабаева
10.ECOLOGICAL ASPECTS OF ENVIRONMENTAL PROTECTION MEASURES AT NATURAL PASTURES IN KAZAKHSTAN	G.O. Syrlybayev1 G.O. Bayadilova1 R.S. Masonochich Shotunova2	2022	KAZAKH NATIONAL AGRARIAN RESEARCH UNIVERSITY. COLLECTION COLLECTION of the international scientific and practical conference of young scientists within the framework of the «International summer school» «International summer school» 06-19 June.2022 Almaty.
11. Изучение продуктивности константных линий озимой мягкой пшеницы богарного направления.	Мелдешов А.Б. ¹ , Әбугалиева Г.Р., Баядилова Г.О	2023	Сборник статей международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов, посвященной 90-летию заслуженного работника сельского хозяйства казахстана, академика сабденова калдыбека сабденовича «преемственность в науке – основа устойчивого развития аграрной науки и производства» 20-21 апреля 2023 года 2-часть
в) оқулықтар, оқу-әдістемелік құралдар, монографиялар			
Ауылшаруашылық өсімдіктер биотехнологиясы	Баядилова Г.О	2019	/Оқу құралы. –Алматы: «Айтұмар», 2019 –228б.-Алматы 2019
Егістік дақылдарының жеке селекциясы	Г.Л. Есенбаева., Г.О. Баядилова.	2023	/Оқулық. –Алматы: «Лантар Books», 2023. –154б.
d) Scopus, TR дерекқорында келтірілген журнал			
1.Effect of different organic wastes on biological properties of maize (Zea Mays Indendata) rhizosphere.	Gulsun Bayadilova *, Asset Zhylykbayev b, Gulmira Yelibayeva b, Jansulu Yessenbayeva a, Dauren Kazkeyev a, Venera M. Karasseva.	2022	1.Eurasian Journal of Soil Science 2022, 11(2), 141 – 150. Journal homepage : http://ejss.fesss.org

2. The effects of feeding with activities in an incubated soil	organic waste by terrestrial isopods 2. Sholpan S. Muminova a, , Gulsun Bayadilova b,* Oryngul Mukhamet-zhanova c, Saule M. Seilgazina c , Roza Zhumabayeva d, Gulnissam Bayadilova e	2023	2. Eurasian Journal of Soil Science Volume 12, Issue 2, Apr 2023, Pages 122 – 126 DOI: 10.18393/ejss.1211180 Journal homepage : http://ejss.fesss.org
3. The influence of bioorganic fertilizers on productivity of vegetables, when they are used in the production of organic products in the southeast of Kazakhstan.	3. Temirzhan E. Aitbayev1, Zhursingul A. Tokbergenova2, Nurbol W. Budanov3, G. Bayadilova.	2023	3. Volume 12, Issue 2, Mai 2023. Journal homepage : http://ejss.fesss.org

Патент/Инновациялық патент:

Белгіленген нөмір	Аты	Автор/ Патент иесі	Берілген күні және жарамдылық мерзімі
Шет тілдерін білу			
Тіл		Деңгей (төмен, орташа, жоғары)	
Ағылшын тілі		орташа	

