

## РЕЗЮМЕ



Аты-жөнү:	Шаршеналиева Гүлнар Алтымышовна
Жарандыгы:	Кыргыз Республикасы
Улуту:	кыргыз
Үй-бүлөлүк абалы	Үй-бүлөөлүү
Жашаган жери:	Чүй областынын Сокулук районунун Новопавловка айылы, көчөсү Школьная үй №54
Илимий даражасы	Биология илимдеринин кандидаты, адистиги Биология. 03.00.16 – экология, Кыргыз республикасынын Улуттук аттестациялык комиссиясынын чечими менен берилген диплому: ИК № 001583 Протокол № 9К/17 01.12.2005 чыккан.
Илимий наамы	“Биология “ Генетика” адистиги боюнча ДОЦЕНТ окумуштуулук наамы. Кыргыз республикасынын Улуттук аттестациялык комиссиясынын чечими менен берилген диплому: ДЦ № 001464 Протокол № 3дц-2/7 01.04.2010 чыккан. Россия Табигый илимдер академиясынын профессору 05.05.2015
И.Арабаев ат. КМУдагы ээлеген кызматы	Жалпы биология жана аны окутуунун технологиялары кафедрасынын башчысы, профессордун милдетин аткаруучу
Айкалыштырган кызматы	жок
Кафедра/факультет (институттун) аталышы	Биология жана химия факультетинин Жалпы биология жана аны окутуунун технологиялары кафедрасы
Байланыш маалыматтары:Телефондору:	
-жумуш	0312 626026
-моб. тел	0703110279
-WhatsApp	0703110279
- Telegram	0703110279
-Инстаграм	жок
- E-mail	sharshenalieva@mail.ru
- Facebook	Гүльнара Алтымышова
Билими: (хронологиялык иретте акыркы окуган жеринен баштап кийинкилери жазылат)	ЖОГОРКУ <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 1999-2002жж Ж.Баласагын атындагы Кыргыз Улуттук университетинин Магистратура, аспирантура жана илимий билим берүү программасы борборунда аспирантурада билим алган.</li> <li>✓ 1996-1998жж Ж.Баласагын атындагы Кыргыз Улуттук университетинин Магистратура, аспирантура жана илимий билим берүү программасы борборунда магистратурада билим алган.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Артыкчылык диплому ыйгарылган</li> <li>✓ ГМ № 00024</li> <li>✓ Биологиянын магистри академиялык даражасы ыйгарылган</li> <li>✓ 1992-1996-жж Кыргыз Мамлекеттик Улуттук университетинин Биология факультетинде билим алган.</li> <li>✓ АВ №00423 артыкчылык диплому ыйгарылган. Квалификациясы “Биология” багыты боюнча адис, биология жана химия мугалими.</li> <li>✓ 1992-жылы Бишкек шаарынын №5 мектеп гимназиясын артыкчылык менен аяктаган</li> </ul>
Кошумча билими:	<p>СЕМИНАР, ТРЕНИНГДЕРГЕ КАТЫШУУСУ ЖАНА КВАЛИФИКАЦИЯСЫН ЖОГОРУЛАТУУ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ “Билим берүүнүн сапатына кепилдик берүү, AVN программасынын негиздери” (2022-ж)</li> <li>✓ Кыргызстандын биоартүрдүүлүгүн сактоо жана органикалык айыл-чарба” (2022-ж)</li> <li>✓ Көз карандысыз аккредитациялык агентство “Билим-стандарт” “Билим берүү программаларын аккредитациялоо” Тышкы эксперттик комиссия (2020-ж)</li> <li>✓ “Табият таануунун азыркы маселелери, биология жана химияны окутуу ( 2020-ж)</li> </ul> <p>“Билим берүүдөгү дистантык жана малымат технологияларын пайдалануунун актуалдуу маселелери” аттуу илимий ON LINE Эл аралык конференция. 16-май 2020 жыл, Ош,ОшМУ.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ “ЖОЖдордун арасында биологияны жана биотехнологияны окутууда келип чыккан көйгөйлөр жана аларды чечүү боюнча сунуштар” улуттук панель 01.12.2021 КТУ-Манас.</li> <li>✓ Национальный онлайн семинар по современным образовательным технологиям EduTechKG 2020 06.07.2020 Бишкек</li> <li>✓ “Актуальные проблемы образования в условиях развития регионов и цифровизации страны” посвященных 89-летию ОшГУ 28-май 2020г. Г.Ош ОШМУ</li> <li>✓ Квалификацияны жогорулатуу курсу “MOODL программасында курстарды иштеп чыгуу” жана “административдик өөрчүүдө аймактык милдеттер” Эразмус+, сентябрь 2019-ж</li> <li>✓ Тренинг: «MOODL платформасында курстарды түзүү» (октябрь, 2019ж.)</li> <li>✓ Семинар-тренинг “Билим берүүдө маалыматтык-коммуникациялык технологияларды колдонуу” (72 саат) 14-25 январь 2019-ж</li> <li>✓ Семинар “билим берүү менеджменти жана география, экология, туризмдеги инновациялык ыктар” (май, 2019)</li> <li>✓ Семинар “билим берүүнү санариптештирүү жана аккредитациялоонун стандарттары” (36 саат) (март, 2019)</li> <li>✓ Семинар – тренинг «Окуу процессин сапаттуу уюштуруу жана тарбиялоонун психологиялык-педагогикалык технологиялары» (36 саат) (март, 2018г.).</li> <li>✓ Тренинг “Окутуунун сапатын жогорулатууда салттуу жана инновациялык билим берүү моделдерин колдонуунун технологиялары” (36саат) (февраль, 2017г.)</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Тренинг Ednet “Көз карандысыз аккредитациянын эксперттерин даярдоо” (206) Информационные системы AVN в учебном процессе ВУЗа: вопросы и их практические решение (36 часов) (октябрь 2016г.)</li> <li>✓ ЖОЖдо билим берүү процессинде электрондук окуу китептерин колдонуу жана иштеп чыгуу (2016-ж)</li> <li>✓ “Компетентүүлүктүн негизинде 3 муундагы Мамлекеттик билим берүү стандартынын түзүлүшү жана окуу процессинин учурдун талабына ылайык башкаруу” (14-28 января 2013 год)</li> <li>✓ Ала-Тоо өнүгүү борбору “ЖОЖдо илимий-методикалык иштерди уюштуруунун традициялык жана инновациялык модели (күбөлүк, 2010-ж)</li> <li>✓ ECST боюнча тренинг “Кредиттерди которуунун Европалык системасы” (2007-ж)</li> <li>✓ Болон процессине ылайык КРде жогорку билим берүүнүн сапаты жана аны жаңыртуу (2007-ж)</li> <li>✓ “Сынчыл ой жүгүртүүнү өнүктүрүүнүн негиздери” (2007-ж)</li> <li>✓ “Окуу предметтеринде дискуссия” (2007-ж)</li> <li>✓ “Университетте билим берүүдө сынчыл ой жүгүртүү” (2007-ж)</li> <li>✓ “Окуу жана кат аркылуу сынчыл ой жүгүртүүнү өөрчүтүү” (2007-ж)</li> <li>✓ “Бүтүрүүчүнүн компетентүүлүк мүнөзүн аныктоонун методикасы” (2007-ж)</li> <li>✓ “Жогорку окуу жайынын шартында интерактивдүү билим берүү” (2006-ж)</li> </ul>
Тилдерди билүүсү:	Кыргыз тили, орус тили эркин, англис тили сөздүк менен
Иш тажрыйбасы: (хронологиялык иретте акыркы иштеген жеринен баштап кийинкилери жазылат)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 2019-жылдын 25-мартынан И.Арабаев атындагы КМУнин Биология жана химия факультетинин Жалпы биология жана аны окутуунун технологиялары кафедрасынын башчысы (азыркы мезгилге чейин)</li> <li>✓ 01.09.2018-ж. И.Арабаев атындагы КМУнин Биология жана химия факультетинин Жалпы биология жана аны окутуунун технологиялары кафедрасынын профессорунун милдетин аткаруучу (азыркы мезгилге чейин)</li> <li>✓ 01.04.2010-ж И.Арабаев атындагы КМУнин Биология жана химия факультетинин Жалпы биология жана аны окутуунун технологиялары кафедрасынын доценти</li> <li>✓ 01.09.2006-ж И.Арабаев атындагы КМУнин Экология жана туризм институтунун Жалпы биология жана аны окутуунун технологиялары кафедрасынын доцентинин милдетин аткаруучу</li> <li>✓ 24.06.2004-ж И.Арабаев атындагы Кыргыз мамлекеттик педагогикалык университетинин Экология жана жаратылышты пайдалануу институтунун жалпы биология кафедрасынын ага окутуучусу</li> <li>✓ 1.09.1999-ж И.Арабаев атындагы КМПУнин биология жана химия факультетинин жалпы биология кафедрасынын окутуучусу</li> <li>✓ 15.08.1998-ж – 30.12.1998-ж Ж.Баласагын атындагы КУУнин Жалпы биология, экология</li> </ul>

	<p>жана билим берүү технологиялары кафедрасынын “Эксперименталдык экология” лабораториясынын башчысы</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 01.09.2004-ж – 01.09.2018-ж И.Арабаев атындагы КМУнин биология жана химия факультетинин магистратурасынын координатору</li> <li>✓ 2009-2018-жж И.Арабаев атындагы КМУнин Экология жана туризм институтунун Биология жана химия факультетинин илимий иштер боюнча декандын орун басары</li> <li>✓ 15.03.2004-ж - 2009-ж И Арабаев атындагы КМУнин Экология жана туризм институтунун Окумуштуу катчысы</li> </ul>
Өздүк иштеп чыгуулары, илимий эмгектери, ойлоп табуулары, жарыялоолор жана патенттери:	<p>Жалпы 81 илимий жана методикалык иштер басмадан чыккан жана 8 автордук күбөлүгү бар, алардын ичинен:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Жалпы биология (<b>окуу китеби</b>) Бишкек 2022-ж</li> <li>✓ Экологическая физиология человека (<b>учебник</b>) Бишкек 2022г</li> <li>✓ Чоң-Кемин Улуттук жаратылы паркын жердеген сүт эмүүчүлөрдүн экологиялык, цитогенетикалык өзгөчөлүктөрү (<b>монография</b>) Бишкек 2022</li> <li>✓ Беш-Таш Мамлекеттик жаратылыш паркынын омурткалууларынын экологиясы (<b>монография</b>) Бишкек 2022</li> <li>✓ “Изилдөөнүн биологиялык методдору”</li> <li>✓ (окуу-методикалык көрсөтмө) Бишкек 2019.-128б. 8 п.л.</li> <li>✓ Климаттык кутуча (<b>окуу усулдук комплект котормо</b> Издательский Дом "Кирланд" Бишкек 2017.</li> <li>✓ Генетика (<b>окуу китеби</b>) (с гриф мн МОиН КР) бишкек 2016ж.</li> <li>✓ УМК по Общей биологии (учебно-методическое пособие) <a href="http://soros.kg/wp-content/uploads/2011/02/UMK_Estestvenno-nauchnoe-obrazovanie.pdf">http://soros.kg/wp-content/uploads/2011/02/UMK_Estestvenno-nauchnoe-obrazovanie.pdf</a> Электронное издание Бишкек, 2013.</li> <li>✓ Микробиология боюнча практикалык сабактарга усулдук колдонмо (учебно-методическое пособие) Бишкек, 2009</li> <li>✓ .Генетика (окуу китеби) Бишкек, 2009.</li> </ul>
Класстык чендери жана наамдары:	жок
-Жеке сапаттары:	Жоопкерчилик, максат кое билүү жана умтулуу, коллективде иштей билүү, мобилдүүлүк, эмгекчилдик
-Жетишкендиктери:	<p>Төмөндө белгиленген багыттар боюнча окуу китептери жана окуу - методикалык көрсөтмөлөр, типтүү программалар, окуу методикалык комплексттер иштелип чыгып, <b>АВТОРДУК КҮБӨЛҮКТӨР</b> алынган: Генетика, Жалпы биология, Климаттык өзгөрүшү, Эволюциянын теориясы ж.б.</p> <p><b>ДОЛБООРЛОГО КАТЫШУУ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 2006-07 учебный год-составление Государственного стандарта третьего поколения по направлению 540 100 Естественнонаучное образование, специализация 540 100.02 Биологическое образование (по разработке</li> </ul>

	<p>пилотных образовательных стандартов высшего образования, объявленной Фондом «Сорос-Кыргызстан»)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ С 2006 по 2009 года международный проект Bolonga.KG в рамках Темпуса на тему «Создание Национальных информационных центров по Болонскому процессу в Кыргызской Республике» 2 фаза.</li> <li>✓ С апреля 2008г. по декабрь 2008г. проект Управления НИиНТИ МОиН КР: «Цитогенетика сельскохозяйственных животных Кыргызстана»</li> <li>✓ С 2009 года проект Управления НИиНТИ: «Инновационная деятельность образовательных учреждений по повышению качества образования»</li> <li>✓ 2012-2013 учебном году участвовала в написании на кыргызском языке Государственного образовательного стандарта «Биологии» по компетентностным подходом</li> <li>✓ 2012-2013 учебном году участвовала в написании временного Государственного образовательного стандарта по основной образовательной программе высшего профессионального образования по направлению <i>550100 Естественнонаучное образование, академическая степень магистр.</i></li> <li>✓ 2012-2013 учебный год. Проект Фонда Сорос и Биом “Интеграция вопросов устойчивого развития в учебно-методические комплексы высшего педагогического образования”: Написала учебно-методический комплекс по дисциплине «Общая биология», по современным требованиям: учитывая компетентностный подход и определяя дескрипторы. УМК написан для студентов очного/заочного и дистанционного обучения.</li> <li>✓ С 2017год: проект Управления НИиНТИ МОиН КР «Цитогенетика грызунов обитающих в неблагоприятных условиях Кыргызстана»</li> <li>✓ С 2017 года эксперт <b>Координационного Совета по стандартам и качеству образования при МОН КР.</b></li> <li>✓ 2020-2021жж. Исследование генетического разнообразия разводимых в Кыргызстане пород крупного рогатого скота с помощью ДНК-маркеров (проект МОН КР)</li> </ul>
<p>Алган сыйлыктары:</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ И.Арабаев атындагы КМУнин Ардак грамотасы (2001-ж жана 2014-ж)</li> <li>✓ Ж.Баласагын атындагы КУУнин Ардак грамотасы (2001)</li> <li>✓ И.Арабаев атындагы КМУнин “Мыкты лектор” наамы ыйгарылган (2006-2007-окуу жылы)</li> <li>✓ Прогрессивдүү инициативалар фондунун “Акыл тирек наамы ыйгарылган (2013)</li> <li>✓ КР нын Эл Агартуусунун отличниги (2014-ж)</li> <li>✓ Россиянын Табигый илимдер академиясынын Президиумунун чечими менен илим жана билим</li> </ul>

	<p>берүүнүн Эмгек сиңирген ишмери (30 август 2016-ж)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Россиянын Табигый илимдер академиясынын Президиумунун чечими менен профессор илимий наамы ыйгарылган (19-май 2015-ж)</li> <li>✓ И.Арабаев атындагы Кыргыз Мамлекеттик университетинин Эмгек сиңирген ишмери төш белгиси менен сыйланган (2023-ж)</li> </ul>
Кошумча көндүмдөрү:	<p><b>Билим берүү процессиндеги көндүмдөр</b>  Окутуунун заманбап технологияларын өздөштүргөн, билим берүүнүн мамлекеттик стандарттарын түзө алат, кредиттик технологиялар жана модулдук окутуу боюнча окуу пландарын түзүүнү билет. Кругозору кең, мотивацияга ээ, өзүнүн квалификациялык сапаттарына сынчыл ой жүгүртө алат.</p> <p><b>Компьютерде иштей билүүсү</b>  WORD, EXCEL, MICROSOFT OFFIS, Internet Explorer электрондук платформалар.</p>

## РЕЗЮМЕ



ФИО:	Шаршеналиева Гулнар Алтымышовна
Гражданство:	Кыргызская Республика
Национальность:	кыргызка
Семейное положение:	замужем
Адрес проживания:	Чуйская область, Сокулукский район село Новопавловка, ул Школьная 54
Ученая степень	<b>Кандидат биологических наук</b> 2005 году успешно защитила кандидатскую диссертацию по специальности 03.00.16 – экология, диплом о присвоении степени кандидата биологических наук - ИК № 001583 НАК КР 01.12.2005.
Ученое звание	<b>Доцент</b> 01.04.2010г присвоено ученое звание доцента по специальности Биология (генетика) - ДЦ № 001464 НАК КР. 05.00.2015г. Профессор Российской академии естествознания
Должность в КГУ им. И.Арабаева	Заведующей кафедрой Общей биологии и технологии ее обучения, и.о. профессора
Работа по совместительству	нет
Название кафедры/факультета(института)	Факультет биологии химии, кафедра Общей биологии и технологии ее обучения
Контактные данные: - телефонные номера:	0559110279 и 0703110279
-Работа	0312626026
-WhatsApp	0703110279
- Telegram	0703110279
-Инстаграм	нет
- E-mail	sharshenalieva@mail.ru
- Facebook	Гульнара Алтымышова
Образование: (в хронологическом порядке, начиная с последнего места учебы, пишется)	<b>ВЫСШЕЕ</b> ✓ 1999-2002г.г. Кыргызский Национальный Университет им. Ж. Баласагына, Центр МАНОП, аспирантура ✓ 2005 году успешно защитила кандидатскую диссертацию 1996-1998г.г. Кыргызский Национальный Университет им. Ж. Баласагына, Центр МАНОП, диплом с отличием ГМ № 00024, присвоена академическая степень магистр по направлению «Биология», специальность «Экология» ✓ 1992-1996г.г. Кыргызский Государственный Национальный университет. Факультет биологии, диплом с отличием АВ №00423, (присвоена

	<p>квалификация специалист по направлению «Биология», учитель биологии и химии)</p> <p>✓ В 1992 году окончила с отличием (с медалью) среднюю – школу гимназию № 5 г. Бишкек.</p>
<p>Дополнительное образование:</p>	<p>УЧАСТИЕ В СЕМИНАРАХ, ТРЕНИНГАХ И ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ «Обеспечение качества образования, основы программы АВН» (2022 г.)</li> <li>✓ Сохранение биоразнообразия и органическое сельское хозяйство Кыргызстана» (2022)</li> <li>✓ Независимое аккредитационное агентство «Билим-стандарт» «Аккредитация образовательных программ» Внешняя экспертная комиссия (2020)</li> <li>✓ Современные проблемы естествознания и преподавания биологии и химии (2020)</li> <li>✓ Научная ON LINE международная конференция «Актуальные вопросы использования дистанционных и информационных технологий в образовании». 16 мая 2020 г., г. Ош, ОшМУ.</li> <li>✓ «Проблемы в преподавании биологии и биотехнологии в вузах и предложения по их решению» Национальная панель 01.12.2021 КТУ-Манас.</li> <li>✓ Национальный онлайн семинар по современным образовательным технологиям EduTechKG 2020 06.07.2020 Бишкек</li> <li>✓ “Актуальные проблемы образования в условиях развития регионов и цифровизации страны” посвященных 89-летию ОшГУ 28-май 2020г. Г.Ош ОШМУ</li> <li>✓ Семинар-тренинг “Использование информационно- коммуникационных технологий в образовании” (72часов) 14-25 января 2019г.</li> <li>✓ Семинар “билим берүү менеджменти жана география, экология, туризмдеги инновациялык ыктар” (май, 2019)</li> <li>✓ Семинар “билим берүүнү санариптештирүү жана аккредитациялоонун стандарттары” (36 саат) (март, 2019)</li> <li>✓ Курс повышение квалификации по теме «Разработка курса в программе MOODL», «Региональные задачи административного развития» программы Эразмус+, 17 сентября 2019г.</li> <li>✓ Тренинг: «MOODL платформасында курстарды түзүү» (октябрь, 2019г.)</li> <li>✓ Семинар – тренинг «Окуу процессин сапаттуу уюштуруу жана тарбиялоонун психологиялык-педагогикалык технологиялары» (36 саат) (март, 2018г.).</li> <li>✓ Тренинг “Окутуунун сапатын жогорулатууда салттуу жана инновациялык билим берүү моделдерин колдонуунун технологиялары” (36саат) (февраль, 2017г.)</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Информационные системы AVN в учебном процессе ВУЗа: вопросы и их практические решение (36 часов) (октябрь 2016г.)</li> <li>✓ Разработка и использование электронных учебников в образовательном процессе ВУЗа (36 часов) (октябрь 2016г.)</li> <li>✓ Тренинг Ednet “Подготовка экспертов независимой аккредитации”(октябрь 2016г.) По результатам экзамена – эксперт независимой аккредитации при Ednet</li> <li>✓ “Компетенттүүлүктүн негизинде 3 муундагы Мамлекеттик билим берүү стандартынын түзүлүшү жана окуу процессинин учурдун талабына ылайык башкаруу” (14-28 января 2013 год)</li> <li>✓ «Методика определения компетентностной характеристики выпускника» май 2007г.</li> <li>✓ «Традиционные и инновационные модели организации научно-методической работы в вузе» Центр развития Ала-Тоо 2010г</li> <li>✓ «Тренинг по ECST-Европейская Система Перевода Кредитов» январь 2007г.</li> <li>✓ «Основы развития критического мышления» (объем 24 часа) 25-27 января 2007г.</li> <li>✓ «Дискуссия в учебных предметах» (объем 24 часа) 23-25 марта 2007г.</li> <li>✓ «Критическое мышление в университетском образовании. Обучение сообща. Работа в группах» (объем 24 часа) октябрь 2007г.</li> <li>✓ «Развитие критического мышления через чтение и письмо» ноября 2007г.</li> <li>✓ «Качество и обновления высшего образования КР в соответствии с Болонским процессом» (10-12 декабря 2007г)</li> <li>✓ «Интерактивное обучение в условиях высшей школы» (36 часов) ноябрь 2006 год</li> </ul>
Знание языков:	Кыргызский, русский. Английский со словарем
Опыт работы: (в хронологическом порядке, начиная с последнего места работы, пишется следующее)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ С 25.03.2019г. заведующей кафедрой Общей биологии и технологии ее обучения ФБиХ КГУ им. И.Арабаева по настоящее время.</li> <li>✓ С 01.09.2018г. и.о. профессора кафедры общей биологии и технологии ее обучения факультета биологии и химии КГУ им. И.Арабаева по настоящее время.</li> <li>✓ С 01.04.2010 доцент кафедры общей биологии и технологии ее обучения факультета биологии и химии КГУ им. И.Арабаева.</li> <li>✓ С 2009 по 2012 года заместителем декана ФБиХ ИЭИТ КГУ им. И.Арабаева по научной работе.</li> <li>✓ С 01.09.2006г. и.о. доцента кафедры общей биологии и технологии ее обучения ИЭИТ КГУ им. И. Арабаева</li> <li>✓ С 24.06.2004г. ст. преп. кафедры общей биологии ИЭП КГПУ им. И. Арабаева. С 1.09.1999г. преподаватель кафедры Общей биологии</li> </ul>

	<p>факультета химии и биологии КГПУ им. И. Арабаева</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 15.08.1998-30.12.1998г. Заведующей лаборатории «Экспериментальной экологии» кафедры Общей биологии, экологии и образовательных технологий КНУ им. Ж. Баласагына</li> <li>✓ 01.09.2004г. по 01.09.2018г. - координатор магистратуры ФБиХ КГУ им. И.Арабаева.</li> <li>✓ С 15.03.2004г. Ученый секретарь ИЭиТ КГУ им. И.Арабаева.</li> </ul>
<p>Собственные разработки, научные работы, изобретения, публикации и патенты:</p>	<p>Всего опубликована <b>81</b> научно-методическая работа. Есть <b>8</b> авторских прав, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Жалпы биология (<b>учебник</b>) Бишкек 2022-ж</li> <li>✓ Экологическая физиология человека (<b>учебник</b>) Бишкек 2022г</li> <li>✓ Чоң-Кемин Улуттук жаратылы паркын жердеген сүт эмүүчүлөрдүн экологиялык, цитогенетикалык өзгөчөлүктөрү (<b>монография</b>) Бишкек 2022</li> <li>✓ Беш-Таш Мамлекеттик жаратылыш паркынын омурткалууларынын экологиясы (<b>монография</b>) Бишкек 2022</li> <li>✓ “Изилдөөнүн биологиялык методдору”</li> <li>✓ (<b>учебно-методическое пособие</b>) Бишкек 2019.-128б. 8 п.л.</li> <li>✓ Климаттык кутуча (<b>учебно-методический комплект</b>) <i>котормо</i> Издательский Дом "Кирланд" Бишкек 2017.</li> <li>✓ Генетика (<b>окуу китеби</b>) (с грифом МОиН КР) бишкек 2016ж.</li> <li>✓ УМК по Общей биологии (учебно-методическое пособие) <a href="http://soros.kg/wp-content/uploads/2011/02/UMK_Estestvenno-nauchnoe-obrazovanie.pdf">http://soros.kg/wp-content/uploads/2011/02/UMK_Estestvenno-nauchnoe-obrazovanie.pdf</a> <b>Электронное издание</b> Бишкек, 2013.</li> <li>✓ Микробиология боюнча практикалык сабактарга усулдук колдонмо (учебно-методическое пособие) Бишкек, 2009</li> <li>✓ Генетика (<b>учебник</b>) Бишкек, 2009.</li> </ul>
<p>Классовые ранги и титулы:</p>	<p>нет</p>
<p>-Личные качества:</p>	<p>Ответственность, умение ставить цели и стремления, умение работать в команде, мобильность, трудолюбие</p>
<p>-Достижения:</p>	<p>Разработаны учебники и учебно-методические пособия, типовые программы, учебно-методические комплексы и получены <b>АВТОРСКИЕ СВИДЕТЕЛЬСТВА</b> по следующим направлениям: генетика, общая биология, изменение климата и теории эволюции и др.</p> <p><b>УЧАСТИЕ В ПРОЕКТЕ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ 2006-07 учебный год-составление Государственного стандарта третьего поколения по направлению 540 100 Естественнаучное образование, специализация 540 100.02 Биологическое образование (по разработке пилотных образовательных стандартов высшего образования, объявленной Фондом «Сорос-Кыргызстан»)</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ С 2006 по 2009 года международный проект Bolonga.KG в рамках Темпуса на тему «Создание Национальных информационных центров по Болонскому процессу в Кыргызской Республике» 2 фаза.</li> <li>✓ С апреля 2008г. по декабрь 2008г. проект Управления НИиНТИ МОиН КР: «Цитогенетика сельскохозяйственных животных Кыргызстана»</li> <li>✓ С 2009 года проект Управления НИиНТИ: «Инновационная деятельность образовательных учреждений по повышению качества образования»</li> <li>✓ 2012-2013 учебном году участвовала в написании на кыргызском языке Государственного образовательного стандарта «Биологии» по компетентностным подходом</li> <li>✓ 2012-2013 учебном году участвовала в написании временного Государственного образовательного стандарта по основной образовательной программе высшего профессионального образования по направлению <i>550100 Естественнонаучное образование, академическая степень магистр.</i></li> <li>✓ 2012-2013 учебный год. Проект Фонда Сорос и Биом “Интеграция вопросов устойчивого развития в учебно-методические комплексы высшего педагогического образования”: Написала учебно-методический комплекс по дисциплине «Общая биология», по современным требованиям: учитывая компетентностный подход и определяя дескрипторы. УМК написан для студентов очного/заочного и дистанционного обучения.</li> <li>✓ С 2017год: проект Управления НИиНТИ МОиН КР «Цитогенетика грызунов обитающих в неблагоприятных условиях Кыргызстана»</li> <li>✓ С 2017 года эксперт Координационного Совета по стандартам и качеству образования при МОН КР.</li> <li>✓ 2020-2021жж. Исследование генетического разнообразия разводимых в Кыргызстане пород крупного рогатого скота с помощью ДНК-маркеров (проект МОН КР)</li> </ul>
Полученные награды:	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Почетная грамота КГУ им. И.Арабаева,(2001г и 2014г.)</li> <li>✓ Почетная грамота КГНУ им. Ж.Баласагына (2001г.)</li> <li>✓ Присвоено звание: «Лучший лектор»</li> <li>✓ КГУ им. И.Арабаева (2006-2007 учебный год)</li> <li>✓ Звание «Акыл Тирек» Фонда Прогрессивных Инициатив (2013г)</li> <li>✓ «Отличник образования КР» (2014г.)</li> <li>✓ Заслуженный работник науки и образования (Решением Президиума Российской Академии Естествознания, 2016.)</li> <li>✓ Награждена знаком заслуженный работник Кыргызского государственного университета имени Арабаева (2023)</li> </ul>
Дополнительные навыки:	<b>Навыки в образовательном процессе</b>

Владеет современными технологиями обучения, умеет создавать государственные образовательные стандарты, умеет составлять учебные планы по кредитным технологиям и модульному обучению. Она имеет широкий кругозор, мотивирован.

**Умение работать на компьютере**

WORD, EXCEL, MICROSOFT OFFICE, Internet Explorer электронные платформы.