

I Паспорт специальности

1 Наименование и шифр специальности: 6M080200 – "Технология производства продуктов животноводства"

2 Наименование ОП: «Технология производства продуктов животноводства». Направление подготовки - профильное

3 контингент: 52 магистранта по трем направлениям специализации, скотоводство – 28, овцеводство-12, птицеводство-12

4 ППС: Общее количество преподавателей ведущих учебный процесс по базовым и профильным дисциплинам составляет 22 штатных преподавателей, из них: 5 (22,7 %) - докторов наук, 12 кандидатов наук и 2 PhD доктор (63,6 %). Остепененность ППС кафедры составляет 86,3 %.

По скотоводству:

- Алимжанова Л.В. - д.с.х.н., профессор;
- Кажгалиев Н.Ж. - к.с.х.н., доцент;
- Беккожин А.Ж. - к.с.х.н., доцент;
- Шайкенова К.Х. - к.с.х.н., доцент;
- Шейко Ю.Н. - к.с.х.н., старший преподаватель;
- Бостанова С.К. - к.с.х.н., старший преподаватель;
- Исабекова С.А. - к.с.х.н., старший преподаватель.

По птицеводству

- Нурберген Омаркожаұлы - д.с.х.н., профессор;
- Урынбаева Гулжан Нагметоллаевна, к.с.-х.н., ст.преподаватель
- Сагинбаева Махабат Борашевна - к.с.х.н., старший преподаватель;
- Ускенов Р.Б. - к.с.х.н., доцент;
- Коржикенова Н.О. - доктор философии (PhD) по специальности: 6D080200 - «Технология производства продуктов животноводства»

По овцеводству:

- Шауенов С.К. - д.с.х.н., профессор;
- Казиханов Р.К. - д.с.х.н., профессор;
- Султанов О.С. - к.с.х.н., доцент;
- Омарова К.М. - к.с.х.н., старший преподаватель.
- Саденова М.К. - к.с.х.н., старший преподаватель.
- Жумагазиева С.М. - к.с.х.н., старший преподаватель.
- Ибраев Д.К. - доктор философии (PhD) по специальности: 6D080200 - «Технология производства продуктов животноводства»

5 ВУЗы партнёры:

1) По направлениям скотоводство и овцеводство - Университет Калифорнии Дэвис (США)

2) По направлению птицеводство - Центр передовых знаний в области птицеводства Университет Арказаса (США).

6 Предприятия:

По скотоводству: ТОО "Агрофирма Родина", ТОО «Астана-Өнім», ТОО «АКА», ТОО «Шалкар», ТОО «Асыл-Түлік», Республиканская палата Ангус, Республиканская палата герефорд, Республиканская палата аулиекол, ТОО "Есил Агро", Республиканская палата казахской белоголовой породы.

По птицеводству

ТОО Capital project, АПП «Астраханская птица», ТОО «Уш булак – 2005»,

По овцеводству: ТОО «Бастау», КХ «Табыс», ФХ «Қорлан», КХ «Бейбарыс», ТОО "Шаушен", ТОО "Батай Шу" КХ «KazHorseMugalzhar»

II Наименование ОП

1 ОП - «Технология производства продуктов животноводства». Направление подготовки – профильное, со специализацией: скотоводство, овцеводство, птицеводство.

2 УМКД (Силлабусы) подготовлены по 15 дисциплинам.

- Академический английский язык
- Правовые основы в животноводстве
- Информационные системы в скотоводстве
- Информационные системы в овцеводстве (*альтернатива*)
- Автоматизация технологических процессов в птицеводстве (*альтернатива*)
- Безотходное производство в птицеводстве
- Индустриальная технология производства и переработки молока и говядины
- Индустриальная технология производства и переработки баранины и шерсти (*альтернатива*)
- Индустриальная технология производства и переработки яиц и мяса птицы (*альтернатива*)
- Безотходное производство в скотоводстве
- Безотходное производство в овцеводстве (*альтернатива*)
- Безотходное производство в птицеводстве (*альтернатива*)
- Управление качеством и безопасностью продуктов скотоводства
- Управление качеством и безопасностью продуктов овцеводства (*альтернатива*)
- Управление качеством и безопасностью продуктов птицеводства (*альтернатива*)
- Физиология пищеварения крупного рогатого скота
- Физиология пищеварения овец (*альтернатива*)

- Физиология пищеварения сельскохозяйственной птицы (*альтернатива*)
- Корма и кормовые добавки в индустриальном скотоводстве
- Корма и кормовые добавки в индустриальном овцеводстве (*альтернатива*)
- Корма и кормовые добавки в индустриальном птицеводстве (*альтернатива*)
- Рациональное кормление крупного рогатого скота/
- Рациональное кормление овец (*альтернатива*)
- Рациональное кормление с.-х. птиц (*альтернатива*)
- Маркетинг
- Управление цепью поставками

3 Курс лекций: по каждой дисциплине имеется курс лекций

- ***CV-Лекторов:***

1) Краткая биография, достижения:

Шауенов Саукымбек Кауысович - доктор сельскохозяйственных наук, профессор, 06.02.04-частное животноводство. Технология переработки продуктов животноводства.

Сфера научных интересов

1. Руководитель научно-исследовательской темы по государственной бюджетной программе. 212 (042), 2006-2017 годы.

2. Исполнитель научно-исследовательской работы в рамках грантового финансирования по программе 055 (2015-2017гг).

3. Председатель диссертационного совета по защите диссертации на присуждение степени доктора философии (Phd), доктора по профилю по специальностям:

- 6Д080200 «Технология производства продуктов животноводства»;

- 6Д080600 «Аграрная техника и технология»;

- 6Д073200 «Стандартизация и сертификация» (приказ председателя ККСОН МОН РК от 31.03.2016г, №316)

Читаемые дисциплины

Селекция и технология производства продуктов овцеводства, Селекция и технология производства продуктов коневодства (на государственном и русском языках).

Трудовой стаж - трудовой и научно-педагогический стаж 44 года.

Повышение квалификации

Сертификаты:

- Обеспечение качество образования в университетах Казахстана (TEMPUS), 2007 г.

о повышении квалификации по специальности:

- «Технология производства продуктов животноводства» в Синьцзянском сельскохозяйственном университете (г. Урумчи, КНР, 2008 г.);

- о происхождении курса повышения квалификации по подготовке магистров и докторов (PhD) в Монгольском государственном аграрном университете. г. Улан-Батор, 2010 г.

- «Устойчивое управление пастбищными ресурсами» в рамках ПРООН, Астана, 2012.

- об участии в Международным семинаре «Выращивание молодняка и содержания симментальского скота», DAZHEMAЦ (Немецкий аграрный центр в Казахстане), 2013 г.

- «Организация, проведение оценки племенной ценности крупного рогатого скота (бонитировки)», Костанай, 2015.

Награды, почетные грамоты

1. Почетная грамота управления высшего и среднеспециального образования Госпрограмма СССР (1989г.)

2. Почетная грамота КазНАУ (1999г.)

3. Почетная грамота КазАТУ имени С.Сейфуллина (2007, 2009, 2011 г)

4. Государственный грант МОН РК «Лучший преподаватель ВУЗа – 2007г». (2008г)

5. Медаль. «С.Сейфуллинатындағы ҚазАТУ- 55 жыл»(2012 г.)

6. Медаль. «Қазақ мал шаруашылығы және азық өндірісі ғылыми-зерттеу институтына 80 жыл» (2013 г.)

7. Нагрудной знак «Ғылымды дамытуға сіңірген еңбегі үшін» (2015 г.).

Публикации

Автор более 160 научных работ. Наиболее важные по представленным направлениям:

1. Шауенов С.К., Исламов Е.И., Нарбаев С.Н., Ибраев Д.К. Живая масса и экстерьерные показатели чистопородных ягнят казахской мясошерстной полутонкорунной породы шуского типа и их помесей // – «Овцы, козы шерстяное дело», – Москва, 2014. – №3. – С. 24-26.

2. Ibrayev D., Shauyenov S., Islamov Y., Narbayev S. Adaptation of crossbred young sheep of Kazakh meat-wool half-fine breed to conditions of Chu-Ili's Low mountains and Moin-Kum's sands // Biology and Medicine (ISSN 0974-8369), 2015 -Volume 7. – Issue 3. (SCJmago Journal Rank) 2014 – 0,275).

3. Shauyenov S., Islamov Y., Narbayev S., Ibrayev D. Effect of sire breed on the productivity of Kazakh mutton-semifine-wool sheep // <http://www.arccjournals.com/journal/indian-journal-of-animal-research/B-289> 04.04.2016.

4. Шауенов С.К., Исламов Е.И., Нарбаев С.Н., Ибраев Д.К. и др. Рекомендации по созданию мясного типа казахских мясошерстных

полутонкорунных овец Рекомендации. Типография «КазАТУ им. С.Сейфуллина», Астана 2015 г. – 17 с.

Омарқожаұлы Нұрберген, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, действительный член Академии педагогических наук.

Трудовую деятельность начал с 1974 г. младшим научным сотрудником; а 1975 г. защитил кандидатскую диссертацию по минеральному питанию птиц и был переведен в ассистенты, в 1980-1985 г.г. – старший преподаватель, в 1986-1995 г.г. – доцент, в 1995 г. защитил докторскую диссертацию биогеохимическому обоснованию минеральных подкормок с/х животных и переведен профессором Казахского национального аграрного университета; с 2006 г. по н.в. – профессор кафедры Технологии производства и переработки продукции животноводства Казахского агротехнического университета им. С.Сейфуллина. Читаю лекции и веду занятия по курсам «Животноводство», «Кормление с/х животных» бакалавриата, магистратуры и докторантуры..

В сферу научных разработок входят вопросы рационализации технологии кормления с/х животных и эффектизации конверсии питательных веществ кормов в животноводческую продукцию, что является ведущим условием рентабельного ведения всех отраслей животноводства. По результатам научно-методических исследований опубликованы более 150 работ, в т.ч. 15 учебников и учебных пособий, 4 монографий, 6 предпатента и авторских свидетельств, 4 рекомендаций производству, 3 справочника и терминологических словаря, наиболее значимыми из которых являются: "Научные основы рационального кормления" / Монография.-Алматы, 2001; "Оценка кормов и кормление животных" / Учебник.- Алматы, Издат-Маркет.2003; "Основы животноводства" / Учебник.- Астана, "Foliant", 2015; "Технология отраслей животноводства" / Учебник..- Астана, "Foliant", 2015.

За плодотворную научно-исследовательскую и педагогическую работу удостоен нагрудного знака МОН РК «За развитие науки РК» (2000), Гос. грантов «За выдающийся вклад в развитие науки РК» (2002-2003), «Лучший преподаватель вузов РК» (2007); за подготовку учебников, отвечающих современным стандартам высшего образования с грифом МОН РК награжден медалью им. А.Байтурсынова Ассоциации вузов РК (2005) и избран академиком Академии педагогических наук РК (2015).

Многие годы принимал активное участие в подготовке научных кадров РК, являясь с 1996 по 2012 г.г. Ученым секретарем диссертационных советов по защите докторских диссертаций КазНАУ и КазАТУ им. С.Сейфуллина. Под личным руководством защищены 1 докторская, 3 кандидатских, 7 магистерских диссертаций.

Алимжанова Людмила Васильевна - доктор сельскохозяйственных наук, Профессор

Сфера научных интересов

Молочное скотоводство, технология производства продуктов животноводства

Читаемые дисциплины

Скотоводство, технология производства молока и говядины, Племенная работа в скотоводстве, Молочное дело и Основы научных исследований

Трудовой стаж

1976-1984 гг. Доцент кафедры частного животноводства
Целиноградского сельскохозяйственного института
1985-2003 гг. Заведующая кафедрой частного животноводства
2003 г. по н.в. Профессор кафедры «Технология производства и
переработки продуктов животноводства»

Награды, почетные грамоты

- «Ветеран труда» (1996 г.)
- Нагрудной знак «За заслуги в развитии науки Республики Казахстан»
- Почётная грамота МОН РК (2008 г.)
- Медаль II степени им. А.И. Бараева за достижения в области аграрной науки (2008 г.)
- Диплом «Лауреата Республиканского конкурса достижений в области изобретательства – Шапагат –2008», г. Усть-Каменогорск (2008 г.)
- Почётный работник КазАТУ им. С.Сейфуллина (2012 г.)
- Орден «Курмет», г. Астана (2012 г.)
- Медаль к 100-летию М.А. Гендельмана (2013 г.)

Повышение квалификации

Семинар «Государственная система стандартизации Республики Казахстан», 2008 г.

Семинар «Themen der Haltung, futterung und zucht der kuhe teilgenommen». Dr.Alberecht Mannerich, 2012 г.

Публикации

Список трудов научного и учебно-методического материала включает более 150 наименований, в т.ч. 104 работы по результатам собственных исследований, 15 методических статей и разработок, 14 учебников и учебных пособий, 2 монографии, 3 рекомендации производству. Основные труды: «Молочное дело» (учебник на казахском языке, 1994), «Продуктивность, состав молока и качество масла коров Северного Казахстана» (монография, 1996), «Молочное дело» (учебник, 1997), «Практикум по молочному делу и переработке молока» (учебное пособие, 2002), «Племенная работа в животноводстве» (учебное пособие, 2003), «Практикум по скотоводству» (учебное пособие, 2003), «Основы научных исследований в животноводстве» (учебное пособие, 2005), «Казахский тип черно-пестрого скота» (монография, 2006).

Алимжанов Б.О., Алимжанова Л.В., Бостанова С.К., Мамунова С.А., Шейко Ю.Н. Голштины в Приишимье/ Вестник сельскохозяйственной науки Казахстана, №12, 2009.

Алимжанов Б.О., Алимжанова Л.В., Беккожин А.Ж., Бостанова С.К., Шейко Ю.Н. Рекомендации по адаптации животных голштинской породы в условиях севера Казахстана/ «Жанель», Астана – 2011.

Алимжанов Б.О., Алимжанова Л.В., Бостанова С.К., Шейко Ю.Н. Биологические особенности молочного скота голштинской породы,

ввезённого из Канады в динамике трёх лактаций/ Science Review; S.Seifullin Kazakh Agro Technical University /№2, 2011, Astana.

«Новый тип казахского черно-пестрого скота «Приишимский» - патент №57 (2007 г.)

Алимжанова Л.В., Бостанова С.К., Шейко Ю.Н., Исабекова С. Линейная оценка коров черно-пестрой породы в ТОО Агрофирма «Родина», Вестник КазАТУ им. С.Сейфуллина Астана-2015 г. №4 (87), С.21-31

Кажгалиев Нурлыбай Жигербаевич трудовую деятельность начала сразу после окончания института с 1994 кафедры частного животноводства по специальности 06.02.01 - Разведение, селекция, генетика и воспроизводства сельскохозяйственных животных. С 1995 – 1999 год прошёл обучение в очной аспирантуре по специальности 06.02.01- Разведение, селекция, генетика и воспроизводства сельскохозяйственных животных с успешной защитой кандидатской диссертации на тему: «Совершенствование племенных и продуктивных качеств укрупненного типа казахской белоголовой породы». Участвовала в научной программе (2000-2010гг) на тему "Индексная селекция мясного скота казахской белоголовой породы"

За этот период было опубликовано более 80 научных работ, в том числе 1 учебное единое пособие, 1 монография, 2 учебник, 5 учебных пособия в соавторстве, 1 курс лекций, 2 учебно-методический комплекс дисциплины, 6 методических указаний и 62 научных статей в Республиканских изданиях и научных трудах университета.

Является экспертом независимым экспертом Проекта «Повышение конкурентоспособности сельскохозяйственной продукции» при Министерстве Сельского хозяйства.

2) *Читаемые курсы:* В настоящее время ведет занятия по следующим дисциплинам *бакалавриата* «Разведение и селекция с/х животных» - на казахском языке, «Основы Животноводства» - и государственном языке, «Техническое регулирование продукции животноводства» - на государственном языке.

Магистратуры: «Безотходное производство продукции скотоводства», «Технология производства продукции животноводства» на русском языке.

Награды и научные премии - Степендия для молодых ученых МОН РК 2004г, "Лучший преподаватель вуза" МОН РК на 2011 год. Почетная грамота МСХ РК 2012г

Шайкенова Кымбат Хамитовна трудовую деятельность начала сразу после окончания института с 1998 кафедры частного животноводства по специальности 06.02.04-частное животноводство.Технология переработки продуктов животноводства.С 2000 – 2002 год прошла обучение в очной аспирантуре по специальности 06.02.04 – Частное животноводство. Технология переработки продуктов животноводства с успешной защитой кандидатской диссертации на тему: «Молочная продуктивность и естественная резистентность голштиinizированных черно-пестрых коров

разных генотипов». Участвовала в научной программе (2000-2005гг) на тему «Создание зонального типа голштинизированного черно-пестрого скота с кровностью 5/8 по голштинам, продуктивностью 4500 кг и жирность молока 3,8%.

За этот период было опубликовано 22 научных работ, в том числе 1, учебное единое пособие, 2 учебных пособия в соавторстве, 1 курс лекций, 1 учебно-методический комплекс дисциплины, 4 методических указаний и 13 научных статей в Республиканских изданиях и научных трудах университета.

Является экспертом «Независимого агентства аккредитации и рейтинга», независимым экспертом Проекта «Повышение конкурентоспособности сельскохозяйственной продукции» при Министерстве сельского хозяйства, Эксперт-аудитор по сертификации продукции пищевой промышленности и сельскохозяйственного производства.

2) *Читаемые курсы:* В настоящее время ведет занятия по следующим дисциплинам *бакалавриата* «Товароведение и экспертиза животного сырья» - на русском языке, «Основы Животноводства» - и государственном языке, «Техническое регулирование продукции животноводства» - на государственном языке, «Профессиональный казахский (русский) язык».

Магистратуры: «Безотходное производство продукции скотоводства», «Технология производства продукции животноводства» на русском языке.

3) *Прохождение повышения квалификации:* за время научно – педагогической деятельности прошла курсы повышения квалификации по вопросам стандартизации и сертификации сельскохозяйственной продукции, системе менеджмента качества, диверсификация сельскохозяйственного производства. Проблемы и задачи, эффективные подходы для решения, вопросов переработки, хранения, рынка сбыта, транспортировки продукции (Словакия), а также по технологии производства продукции животноводства. Прошла курсы по работе в Информационно-аналитической системе, plem.kz ТОО «Научно-инновационный центр животноводства и ветеринарии», College of Animal Science of Xinjiang Agricultural University, Экстеншнпо органическому сельскому хозяйству с участием Китайских экспертов. Имеются сертификаты соответствия. Научно-педагогический стаж составляет 18 лет.

Урынбаева Гулжан Нагметоллаевна - к.с.-х.н., доцент ВАК РФ. Издано более 40 научных трудов, в т.ч.:

Качество инкубационных яиц при использовании в кормлении кур гидропонного зеленого корма. Международн. сб. науч. работ. Науч. – пр. конф. «Состояние и перспективы увеличения производства продукции животноводства», Оренбург, 2003.

Экономическая эффективность производства племенной продукции при использовании СГОЛ – 1 в кормлении уток. Межрег. сб. науч. работ. Науч. – пр. конф. «Пути увеличения производства и повышения качества сельскохозяйственной продукции», Оренбург, 2002.

Повышение эффективности производства гусяного мяса Международн. сб. науч. работ. Науч. – пр. конф. «Экономико-правовые и экологические проблемы землепользования в условиях рыночной экономики России и стран СНГ», Оренбург, 2003.

Мясная продуктивность молодняка разных генотипов// Вестник Башкирского государственного аграрного университета. 2015. № 1 (33). С. 48-51. РИНЦ - 0,38 , ВАК.

The effect of different body conformation types on beef quality in young bulls. [MODERN APPLIED SCIENCE](#) Том: 9, №: 9, 2015 С.45-53. Scopus.

Читаемые курсы: Индустриальная технология производства и переработки яиц и мяса птицы; Безотходное производство в птицеводстве; Корма и кормовые добавки в индустриальном птицеводстве и Рациональное кормление с.-х. птиц

Основные научные публикации:

1. Kidd, M. T., M. A. Qureshi, W. M. Hagler, Jr., and R. Ali, 1997. T-2 Tetraol is Cytotoxic to a chicken macrophage cell line. *Poult. Sci.* 76:311-313.

2. Kidd, M. T., P. R. Ferket, and J. D. Garlich, 1997. Nutritional and osmoregulatory functions of betaine. *World's Poult. Sci. J.* 53(2):125-139.

3. Kidd, M. T., B. J. Kerr, and N. B. Anthony, 1997. Dietary interactions between lysine and threonine in broilers. *Poult. Sci.* 76:608-614.

4. Kidd, M. T., B. J. Kerr, J. A. England, and P. W. Waldroup, 1997. Performance and carcass composition of large white toms as affected by dietary crude protein and threonine supplements. *Poult. Sci.* 76:1392-1397.

5. Kidd, M. T. and B. J. Kerr, 1997. Threonine responses in 30 to 42 day old commercial broilers. *J. Applied Poult. Res.* 6:362-367.

6. Kidd, M. T. and B. J. Kerr, 1998. Dietary arginine and lysine ratios in large white toms. 2. Lack of interaction between arginine:lysine ratios and electrolyte balance. *Poultry Sci.* 77:864-869.

Беккожин Аманжол Жуанышевич к.с.-х.н., доцент с 1987 года по настоящее время работает на кафедре «Технология производства и переработки продуктов животноводства» ассистентом, старшим преподавателем, заместителем декана зооинженерного факультета, доцентом, заведующий кафедрой «Технология производства и переработки продуктов животноводства» и декан технологического факультета. В 1995 году защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Продуктивные качества и биологические особенности черно-пестрого скота и его помеси с голштинской породой в Северном Казахстане». С 1987 года по настоящее время Беккожин А.Ж. является исполнителем разделов, связанных с молочной продуктивностью, составом молока, показателями естественной

резистентности в следующих научных проектах: «Создать новый тип казахского черно-пестрого скота с удоем 4500-5000 тысяч кг молока жирностью 3,6%» (1986-2005 гг.); «Создать линии в новом типе казахского черно-пестрого скота «Приишимский» (2006-2008 гг.). Беккожин А.Ж. является членом межведомственной экспертной комиссии Министерства сельского хозяйства и Министерства образования и науки Рес-публики Казахстан по проведению аттестации (переаттестации) деятельности субъектов в области племенного животноводства.

Награды:

Авторское свидетельство № 138 на «Новый тип казахского черно-пестрого скота «Приишимский» - патент № 57 от 12.07.2007.

Благодарственное письмо в честь 50 летие Казахского агротехнического университета. Аким. Астана. 2007 год.

Диплом 2 степени премии им. А.И. Бараева за лучшие научные исследования и работы в области аграрной науки, за научную работу «Новый тип казахского черно-пестрого скота «Приишимский». Астана. 2008.

Обладатель диплома «Лауреат Республиканского конкурса достижений в области изобретательства – Шапагат -2008» (24.04.08).

Почетная Грамота Министерства сельского хозяйства Республики Казах-стан. Астана. 2012.

Юбилейная медаль в честь 55-летия Казахского агротехнического универ-ситета имени С.Сейфуллина. Астана. 2012.

Получены:

1 Свидетельство о прохождении курса семинара «Электронное правите-льство и электронные услуги» от 21 ноября 2011 года.

2 Сертификат на тему: «Кормление и содержание животных». 12.03. – 29.03.2012 год.

3 Сертификат на тему: «Устойчивое управление пастбищными ресурса-ми» Организованный в рамках «Многостранового проекта ИСЦАУЗР по повы-шению потенциала» GIZ, ПРООН, ГЭФ и ГМ. 19.06. - 21.06.2012 год.

4 Сертификат международного семинара «Современные методы племен-ной работы (Закрепление). 21.05 – 22.05.2014 год.

5 Сертификат техника – бонитера прослушал полный курс обучения по бонитировке крупного рогатого скота в АО «Республиканский центр по пле-менному делу в животноводстве «Асыл – түлік» 15.08.2014 год.

6 Сертификат № 3-107-15 прошел курс обучения на семинаре – тренинге «Организация и проведение оценки племенной ценности сельскохозяйствен-ных животных (Бонитировка)». 17.06 – 19.06.2015 год.

7 Сертификат на тему: «Livestock production and processing technology». 25.11-10.12.2015 г.

8 Свидетельство о прохождении курса по работе в Информационно-аналитической системе, plem.kz. Астана. 2016.

Повышение квалификации

Институт повышения квалификации и переподготовке кадров агропромышленного комплекса при Белорусском государственном аграрном университете. г. Минск. 2010 г.

Публикации

Автор более 85 научных и учебно-методических трудов, в том числе 1 монография, 2 учебника из них один на государственном языке, 5 учебных пособий из них 4 на государственном языке и 2 рекомендации. Наиболее важные:

3 Беккожин А.Ж. и другие. Продуктивность и естественная резистентность потомков голштинской породы в условиях Северного Казахстана // Международное научное издание «Наука и мир». №2 (6). 2014. Том 1. С. 195-199.

4 Беккожин А.Ж., Нуртаева А.Б. Технология молока и молочных продуктов // «Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина». Учебное пособие Астана. 2014. 175 с.

5 Нуртаева А.Б., Беккожин А.Ж. Сүт және сүт өнімдерінің технологиясы // «С.Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық университеті». Оқу құралы. Астана. 2014.-175 б.

6 Беккожин А.Ж. и др. Молочная продуктивность различных генеалогических линий скота голштинской черно-пестрой породы // Материалы Республиканской научно-теоретической конференции «Сейфуллинские чтения-11: Молодежь и наука». 1 том, 1 часть. Астана. 2015. С. 293-295.

7 Беккожин А.Ж. и др. Рекомендации по содержанию и кормлению скота голштинской породы в условиях севера Казахстана // «Казахский агротехнический университет им. С.Сейфуллина». Рекомендация. Астана. 2016. 35 с.

8 Беккожин А.Ж. және басқалары. Сүтті бағыттағы малдың экстерьерлік желілік талдау және бағалау //«С.Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық университетінің» Ғылым жаршысы. № 1 (88). Астана. 2016. Б. 110-116.

Сагинбаева Махаббат Борашевна - кандидат сельскохозяйственных наук, старший преподаватель

Сфера научных интересов - Птицеводство (технология производства яиц и мяса птиц); Технология выращивания кроликов

Читаемые дисциплины - Птицеводство, технология производства продукции птицеводства; Племенная работа в птицеводстве и Разведение и селекция с/х животных.

Трудовой стаж - 2001-2002 г.г. зоотехник птицефабрики «Щучинская», Акмолинской области

2004-2012 г.г. ассистент кафедры «Технология производства и переработки продуктов животноводства»

2013-2016 г.г. старший преподаватель кафедры «Технология производства и переработки продуктов животноводства»

Повышение квалификации

2008 г. повышение квалификации по программе «Зоотехния», г. Алматы, КазНАУ;

2014 г. семинар «Современные методы племенной работы», Немецкий аграрный центр;

2015 г. «Обучающая программа развития технического потенциала молочного скотоводства, овцеводства и козоводства в Афганистане и странах Центральной Азии», г. Анкара, Турция;

2015 г. научно-педагогическая стажировка Университете Арканзаса, г. Фейтвилл, США в рамках ГПИИР-2

Публикации

Автор более 20 научных трудов. Основные публикации:

1 Молдажанов К.А., Тореханов А.А., Жазылбеков Н.А., Альпейсов Ш.А. Сагинбаева М.Б. и др. Рекомендации по содержанию, кормлению и селекционно-племенной работе с курами мясного направления продуктивности. // Научно-производственный центр животноводства и ветеринарии. – Алматы, 2005 г.

2 Продуктивные качества и гематологические показатели кур-несушек промышленного стада в зависимости от цвета и уровня освещенности // Матер. межд. науч.-практ. конф., посвящ. М.А. Еркекова.- Алматы: КазНАУ, 26-28 октября 2006.- С.69-74.

3 Джакупов И.Т., Сагинбаева М.Б. Комплектование родительского стада кур-несушек // Вестник науки Казахского аграрного университета им. С.Сейфуллина.- Астана, 2008 - Т.IV, №3 - С.82-85.

4 Сагинбаева М.Б., Кажгалиев Н.Ж. Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Разведение и селекция сельскохозяйственных животных» // Издательство Казахского агротехнического университета им.С.Сейфуллина, 2016 г

Омарова Карлыгаш Мирамбековна трудовую деятельность начала сразу после окончания института с 2004 года кафедры частного животноводства по специальности 06.02.04-частное животноводство, технология производства продуктов животноводства в Казахском Национальном Аграрном университете. С 2001 – 2004 год прошла обучение в очной аспирантуре по специальности 06.02.04 – Частное животноводство, технология производства продуктов животноводства с успешной защитой кандидатской диссертации на тему: «Мясная продуктивность казахских тонкорунных баранчиков при интенсивном выращивании и откорме нетрадиционного корма (табачный жмых)». Участвовала при разработке, исполнении в научно-технической программе (с 2007 по 2015гг) «Прикладные научные исследования в области АПК». С сентября 2015 года – старший преподаватель кафедры «Технология производства и переработки продуктов животноводства» АО «Казахский агротехнический университет им. С.Сейфуллина».

За этот период было опубликовано более 20 научных работ, в том числе 1 - учебное пособие в соавторстве, 1 методических указаний и более 20

научных статей в Республиканских изданиях и научных трудах университета.

Читаемые курсы: В настоящее время ведет занятия по следующим дисциплинам *бакалавриата* «Товароведение и экспертиза животного сырья» - на казахском языке, «Технология первичной обработки животного сырья» - на государственном и русском языках, «Методика опытного дела» - на государственном языке, *Магистратуры:* «Безотходное производство в овцеводстве», «Индустриальная технология производства и переработки баранины и шерсти» на казахском языке.

3) *Прохождение повышения квалификации:* за время научно – педагогической деятельности прошла курсы повышения квалификации по вопросам производства продукции животноводства. Прошла курсы по работе в Информационно-аналитической системе, plem.kz ТОО «Научно-инновационный центр животноводства и ветеринарии», College of Animal Science of Xinjiang Agricultural University, Экстеншн по органическому сельскому хозяйству с участием Китайских экспертов. Имеются сертификаты соответствия. Научно-педагогический стаж составляет 15 лет.

Ибраев Дулат Кусаинович - доктор философии (PhD) по специальности: 6D080200 - «Технология производства продуктов животноводства»

Сфера научных интересов

Овцеводство, кролиководство

- Исполнитель научно-исследовательской темы по государственной бюджетной программе 212, 2013-2017 годы.

- Исполнитель научно-исследовательской работы в рамках грантового финансирования по программе 055 (2015-2017 гг.).

Читаемые дисциплины

«Овцеводство, технология производства шерсти, баранины», «Коноводство, технология производства конины и кумыса», «Основы животноводства».

Трудовой стаж - 2 года

01.09.2016 по н.в. – ассистент кафедры «Технология производства и переработки продуктов животноводства»

Повышение квалификации

Курс “Professional Communication Skills in English for Academic and Professional Purposes”, КазАТУ им. С.Сейфуллина, 2012 г.

Семинар Elsevier “How to get published in scientific journals?”, КазАТУ им. С.Сейфуллина, 2013 г.

Семинар “Livestock production and processing technology”, КазАТУ им. С.Сейфуллина, 2015 г.

Публикации

Автор более 20 научных работ. Наиболее важные по представленным направлениям:

- Шауенов С.К., Исламов Е.И., Нарбаев С.Н., Ибраев Д.К. Живая масса и экстерьерные показатели чистопородных ягнят казахской мясошерстной полутонкорунной породы шуского типа и их помесей // – «Овцы, козы шерстяное дело», – Москва, 2014. – №3. – С. 24-26.

- Ibrayev D., Shauyenov S., Islamov Y., Narbayev S. Adaptation of crossbred young sheep of Kazakh meat-wool half-fine breed to conditions of Chu-Ili's Low mountains and Moin-Kum's sands // Biology and Medicine (ISSN 0974-8369), 2015 -Volume 7. – Issue 3. (SCJmago Journal Rank) 2014 – 0,275).

- Shauyenov S., Islamov Y., Narbayev S., Ibrayev D. Effect of sire breed on the productivity of Kazakh mutton-semifine-wool sheep // <http://www.arccjournals.com/journal/indian-journal-of-animal-research/B-289> 04.04.2016.

III. Повышение квалификации ППС

№	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Наименование темы	Место и период прохождения обучения	Наименование организации, в которой проходило обучение	Кол-во часов	Форма завершения
1	2	3	4	5	6	7
2013-2014 учебный год						
1	Сагинбаева М.Б.	Современные методы племенной работы	Зерендинский р-н. Чаглинка. 21-22.05. 2014г.	Немецкий аграрный центр	10	Сертификат
2	Кажгалиев Н.Ж.	По бонитировки КРС мясного направления	Акмолинская обл., Астана, п.Коши	АО "Асыл-Түлік"	20	Сертификат
3	Беккожин А.Ж.	По бонитировки КРС молочного направления	Акмолинская обл., Астана, п.Коши	АО "Асыл-Түлік"	20	Сертификат
4	Беккожин А.Ж.	Современные работы по племенной работы	г.Астана 21 по 25.05. 2014г.	ДАЦ НемаЦ Ка	20	Сертификат
2014-2015 учебный год						
1	Кажгалиев Н.Ж.	Организация, проведение оценки племенной ценности КРС	г.Костанай 22 по 26 июня 2015г	"Костанай" БТО	40	сертификат
2	Кажгалиев Н.Ж.	Организация, проведение оценки племенной ценности КРС	г.Костанай 22 по 26 июня 2015г	"Костанай" БТО	40	сертификат
3	Шауенов С.К.	Организация проведение	г. Костанай 15.06-	ЦРЗ «Костанай	40	Сертификат

		оценки и племенной ценности лошадей (бонитировки).	19.06.2015г.	»		икат
4	Султанов О.С.	Организация проведение оценки и племенной ценности лошадей (бонитировки).	г.Костанай 15.06-19.06.2015г.	ЦРЗ «Костанай»	40	Сертификат
5	Султанов О.С.	Қаракөл шаруашылығындағы технология және селекция. Асыл тұқымды қаракөл және қылшық жүнді қойлардың зоотехникалық есебін автоматтандыру. Биязы жүнді қой шаруашылығындағы селекциялық асылдандыру жұмыстарының мәні	г. Шымкент 03-07.08.2015г.	АО «КазАгроИновация» ТОО «Юго-Западный научно-исследовательский институт животноводства и растениеводства»	40	Сертификат №19
7	Сагинбаева М.Б.	Программа обучения технического потенциала развития молочного скота, овец, козоводства в Афганистане и странах Центральной Азии	Турция. г.Анкара 25.05-12.06.2015г.	г.Анкара , Лалаханский НИИ животноводства	32	Сертификат
		По птицеводству	(США, г.Фейтвилл) 29.11 по 20.12.2015г	США, Университет е Арканзаса и научном центр	45	Сертификат
8	Саденова М.К.	Қаракөл шаруашылығындағы технология және селекция. Асыл тұқымды қаракөл және қылшық жүнді қойлардың зоотехникалық есебін автоматтандыру.	г. Шымкент 03-07.08.2015г.	АО «КазАгроИновация» ТОО «Юго-Западный научно-исследовательский институт	40	Сертификат №10

		Биязы жүнді қой шаруашылығындағы селекциялық асылдандыру жұмыстарының мәні		животноводства и растениеводства»		
9	Исабекова С.А.	Организация работы, менеджмента и контроллинга на мол. фермах и комплексах	Зерендинский р-н С.Чатлинка 18.06-19.06.2015г.	НемАЦ	12	сертификат
10	Шейко Ю.Н.	Организация работы, менеджмента и контроллинга на мол. фермах и комплексах	Зерендинский р-н С.Чатлинка 18.06-19.06.2015г.	НемАЦ	12	сертификат
11	Коржикенова Н.	Учебная программа развития технической способности молочного скота, овец и коз в Афганистане и странах центральной Азии	Турция. г.Анкара 25.05-12.06.2015 г.	г.Анкара , Лалаханский НИИ животноводства	40	Сертификат
12	Беккожин А.Ж.	Организация и проведения оценки племенной ценности с/х животных	СКО, г.Петропавлск С 17-19 июня 2015г	ТОО 1СевКазНИИЖиР" ЦРЗ "Кызылжар	18	Сертификат
2015-2016 учебный год						
1	Шейко Ю.Н.	Племенное дело в животноводстве «Методы оценки экстерьера молочного скота»	РФ Московская обл. п.Быково, 2015 13 по 21 сентября	Российская академия менеджмента в животноводстве	36	Удостоверение
2	Коржикенова Н.О.	Технология выращивания КРС мясного направления	ВКОЮ г.Ускемен С 05-06 октября 2015г	ЦРЗ "Оскемен", ТОО "ВКНИИСХ"	16	Сертификат
3	Кажгалиев Н.Ж.	Целенаправленное обучение в полиязычном контексте и написание научных статей для журналов	КАТУ им. С.Сейфуллин а от 2 по 4 сентября 2015г	КАТУ им.С.Сейфуллина	15	Сертификат
4	Шайкенова	Экстеншнпо	КАТУ им.	КАТУ	45	Серти

	К.Х.	органическому сельскому хозяйству с участием Китайских экспертов	С.Сейфуллин а от 2 по 5 мая 2016г	им.С.Сейф уллина		фикат
--	------	---	---	---------------------	--	-------

IV. Практика, стажировка магистрантов

Базами прохождения практик и стажировки являются:

- РГП АО РЦПЖ «Асыл-түлік», г.Астана;
- АО «Астана-Өнім», г.Астана;
- ТОО «Родина», Акмолинская область;
- ТОО «Батай-Шу», Жамбульская область;
- ТОО «Ордабасы құс», Южно-Казахстанская область;
- ТОО «Астана Миакро», г.Астана.
- ТОО "АКА"
- ТОО "Батай Шу"

Стажировка магистрантов

- ТОО «КазНИИЖиК», г.Алматы;
- ТОО «ЮЗНИИЖиР», г.Шымкент;
- ТОО «СевКазНИИЖиР», СКО, Кызылжарский район, с.Бесколь;
- ТОО «Научно-инновационный центр животноводства и ветеринарии», г.Астана;
- ТОО «Научно-исследовательский институт сельскохозяйственной биотехнологии», г.Астана;
- Синьцзяньский сельскохозяйственный университет, (КНР)
- Краков, сельско- хозяйственный университет,(Польша)
- Иркутская сельскохозяйственная академия (Россия)
- Калифорнийский университет Дэвис (США)

5. Темы магистерских диссертаций:

1. Темы магистерских диссертаций специальности 6М080200– ТППЖ

1	Выращивание ягнят отъемно-подсосной технологией в Джамбульской области КХ «Шаушен».
2	Мясная продуктивность мясного скота аулиекольской породы выращиваемой в условиях северного Казахстана
3	Мясная продуктивность мясо-шерстяной овец Акжайской породы
4	Эффективность биотехнологических методов в улучшении кормовых культур
5	Шерстяная продуктивность мясо-шерстяной овец Акжайской породы
6	Основы селекционно-племенной работы на птицефабрике
7	Молочная продуктивность красных степных коров различных генотипов
8	Селекция едильбайских овец в ТОО "Бастау" Акмолинской области

9	Качество мяса птицы при замене антибиотиков на пробиотики
10	Линейная оценка экстерьера коров черно-пестрой и голштинской породы
11	Эффективность производства мяса птицы при рационализации рецептов комбикормов нетрадиционными кормами собственного производства
12	Режим освещения при выращивании гусят в условиях Северного Казахстана
13	Использование нетрадиционных кормов в кормлении бройлеров КОББ - 500
14	Изменение количества и химического состава молока коров черно-пестрой и голштинской породы в зависимости от сезона года.
15	Улучшения качества и снижение затрат по периодам производства мяса птицы в Казахстане
16	Тепловой режим выращивания гусят в условиях Северного Казахстана
17	Изучение наследуемости генетических заболеваний крупно рогатого скота отечественной и зарубежной селекции.
18	Породные и продуктивные качества крупного скота отечественной и зарубежной селекции выращиваемых в регионе Северного Казахстана
19	Совершенствование стад комолого типа "Алабота" казахской белоголовой породы
20	Безопасность производства молока в условиях Агрофирмы «Родина»
21	Применение пробиотиков в кормлении бройлеров кросса Хabbard
22	Хозяйственно-полезные качества и естественная резистентность телок и коров голштинской породы собственной генерации в условиях севера Казахстана
23	Влияние биологической активной кормовой добавки из местнорастительного сырья в рационе КРС на качество молока
24	Применение суспензии хлореллы в рационе крупного рогатого скота.
25	Изучение генеалогии и молочной продуктивности коров голштинской породы
26	Адаптивность и продуктивные качества третьей генерации импортированного мясного скота в условиях Северного региона Казахстана
27	Информационная программа по зоотехническому учету и оценке племенных качеств крупного рогатого скота
28	Технология откорма и нагула овец разводимых в условиях ТОО "Батай-Шу"
29	Технология искусственного осеменения овец разводимых в условиях ТОО "Батай-Шу"
30	Режим освещения при выращивании бройлеров в условиях Северного Казахстана