



**IQAA**

**НЕЗАВИСИМОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ КАЧЕСТВА В ОБРАЗОВАНИИ - IQAA**

**ОТЧЕТ  
ПО ВНЕШНЕМУ АУДИТУ  
ЮЖНО - КАЗАХСТАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
УНИВЕРСИТЕТА ИМЕНИ М.АУЭЗОВА**

**АККРЕДИТАЦИЯ ПРОГРАММ**

**5B080200 – Технология производства продуктов животноводства**

**г.Нур-Султан – 2019г.**

## **ЭКСПЕРТНАЯ ГРУППА**



**Созинов Василий Аркадьевич**

**Руководитель группы, международный эксперт**

Заведующий кафедрой хирургии, акушерства и заразных болезней Вятской государственной сельскохозяйственной академии (г.Киров, Россия), доктор ветеринарных наук, профессор



**Аринов Бауыржан Кенжебаевич**

**Эксперт**

Старший преподаватель кафедры земледелия и растениеводства Казахского агротехнического университета имени С.Сейфуллина, кандидат сельскохозяйственных наук



**Кулатаев Бейбит Турганбекович**

**Эксперт**

доцент кафедры технологии производства продукции животноводства и рыбоводства Казахского национального аграрного университета, кандидат сельскохозяйственных наук



**Естаев Куат Абенович**

**Эксперт**

Заведующий кафедрой Водные ресурсы Таразского государственного университета имени М.Х. Дулати



**Ажибеков Бакытжан Аманханович**

**Представитель работодателей**

Ученый секретарь ТОО «Юго-Западный научно-исследовательский институт животноводства и растениеводства»



**Отеген Айым Отегенқызы**

**Представитель студентов**

студентка 3курса ОП 5В011300 – Биология, Южно-Казахстанского государственного педагогического университета

## **КООРДИНАТОР НАОКО**

Ахмадиева Жанна Куанышевна, начальник отдела аккредитации вузов, к.п.н., доцент

## **ОТВЕТСТВЕННЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ЗА ВНЕШНЮЮ ОЦЕНКУ УЧЕБНОГО ЗАВЕДЕНИЯ**

Байболов Канат Сейтжанович, проректор по учебной и учебно-методической работе, к.т.н., доцент

Отчет экспертной группы является интеллектуальной собственностью IQAA. Любое использование информации допускается только при наличии ссылки на IQAA. Нарушение авторских прав влечёт за собой наступление правовой ответственности.

**Уровень соответствия отчета по самооценке фактическому состоянию дел образовательной программы «5В080200 – Технология производства продуктов животноводства» в Южно-Казахстанском государственном университете имени М.Ауэзова по каждому стандарту**

Стандарты	Отметьте уровень соответствия отчета по самооценке фактическому состоянию дел в вузе для каждого стандарта			
	Полное соответствие	Значительное соответствие	Частичное соответствие	Несоответствие
<i>Стандарт 1</i> Цели образовательных программ и политика в области обеспечения качества	+			
<i>Стандарт 2</i> Разработка, утверждение образовательных программ и управление информацией	+			
<i>Стандарт 3</i> Студентоцентрированное обучение, преподавание и оценка		+		
<i>Стандарт 4</i> Прием студентов, успеваемость, признание и сертификация	+			
<i>Стандарт 5</i> Профессорско-преподавательский состав		+		
<i>Стандарт 6</i> Учебные ресурсы и поддержка студентов	+			
<i>Стандарт 7</i> Информирование общественности	+			

Созинов Василий Аркадьевич



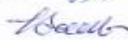
Аринов Бауыржан Кенжебаевич



Кулатаев Бейбит Турганбекович



Естаев Куат Абенович



Ажибеков Бакытжан Аманханович



Өтеген Айым Өтегенқызы



**СОДЕРЖАНИЕ**

<b>ГЛАВА 1 КОНТЕКСТ И ЦЕЛИ ВИЗИТА</b>	<b>5</b>
Введение.....	6
Основные характеристики вуза.....	6
<b>ГЛАВА 2 ОТЧЕТ О ВНЕШНЕМ АУДИТЕ ЭКСПЕРТНОЙ ГРУППЫ</b>	
Соответствие стандартам специализированной (программной) аккредитации	
Введение.....	8
<i>Стандарт 1</i>	
Цели образовательных программ и политика в области обеспечения качества.....	8
<i>Стандарт 2</i>	
Разработка, утверждение образовательных программ и управление информацией.....	10
<i>Стандарт 3</i>	
Студентоцентрированное обучение, преподавание и оценка.....	11
<i>Стандарт 4</i>	
Прием студентов, успеваемость, признание и сертификация.....	13
<i>Стандарт 5</i>	
Профессорско-преподавательский состав.....	15
<i>Стандарт 6</i>	
Учебные ресурсы и поддержка студентов.....	18
<i>Стандарт 7</i>	
Информирование общественности.....	19
<b>ГЛАВА 3</b>	
<b>ЗАКЛЮЧЕНИЕ</b> .....	<b>21</b>
<b>ПРИЛОЖЕНИЯ</b>	
<i>Приложение 1</i>	
Программа внешнего визита.....	23
<i>Приложение 2</i>	
Список всех участников интервью.....	26
<i>Приложение 3</i>	
Список документов, рассмотренных дополнительно в вузе.....	30

## **ГЛАВА 1**

### **КОНТЕКСТ И ЦЕЛИ ВИЗИТА**

#### **Введение**

Внешний визит экспертной группы в рамках процедуры специализированной аккредитации Южно-Казахстанского государственного университета имени М.Ауэзова проходил с 6 по 7 марта 2019 г.

Внешний аудит проходил в соответствии с программой, разработанной НКАОКО и согласованной с руководством университета. Все необходимые для работы материалы (программа визита, отчет по самооценке образовательных программ университета, Руководство по организации и проведению внешней оценки для процедуры специализированной аккредитации, шаблоны отчетов по внешнему аудиту, рекомендации для экспертов и др.) были представлены членам экспертной группы до начала визита в организацию образования, что обеспечило возможность своевременно подготовиться к процедуре внешней оценки.

Встреча с руководством университета дала возможность команде экспертов получить общую характеристику университета, достижения последних лет и перспективы развития образовательных программ и вуза в целом.

Запланированные мероприятия по внешнему визиту способствовали более подробному ознакомлению со структурой университета, ее материально-технической базой, профессорско-преподавательским составом кафедр, студентами, магистрантами и докторантами, выпускниками, работодателями университета и позволили внешним экспертам провести независимую оценку соответствия данных отчета по самооценке образовательных программ фактическому состоянию дел в учебном заведении.

Отчет по самооценке образовательных программ университета содержит большой объем информации, где проанализированы все сферы деятельности университета и структурных подразделений в соответствии со стандартами специализированной аккредитации, определены сильные и слабые стороны, выявлены угрозы и возможности для дальнейшего развития.

Визуальный осмотр проводился с целью получения общего представления об организации учебного, научного и методического процессов, материально-технической и учебно-лабораторной базе, определения ее соответствия стандартам, а также для контактов с обучающимися и сотрудниками на их рабочих местах. Экспертами был проведен осмотр кафедр, отделов, центра обслуживания студентов, образовательно-информационного центра (библиотека), лаборатория «Ветеринарной микробиологии и вирусологии, столовая, медпункт, лаборатория «Физиология животных и биохимия», лаборатория «Почвоведение и агрохимия», лаборатория «Растениеводство», кабинет «Механизации сельского хозяйства», лаборатория «Анализ качества воды»,



лаборатория «Анализ качества кормов и продуктов животноводства», общежитие №5 и др.

В процессе проведения внешнего аудита эксперты проводили изучение документации кафедр и выборочное посещение учебных занятий по направлениям аккредитуемых программ с целью более детального ознакомления с документооборотом, учебно-методическим и материально-техническим обеспечением.

### ***Основные характеристики вуза***

Южно-Казахстанский государственный университет имени М. Ауэзова создан на основании постановления Правительства Республики Казахстан № 256 от 24 марта 1998 года путём реорганизации и слияния Южно-Казахстанского гуманитарного университета имени М. Ауэзова и Южно-Казахстанского технического университета. Устав РГП на ПХВ ЮКГУ имени М. Ауэзова утверждён приказом председателя Комитета государственного имущества и приватизации Министерства финансов Республики Казахстан № 730 от 3 августа 2012 года.

Подготовка кадров в области образования, юриспруденции, экономики, естественных, гуманитарных, аграрных наук, техники, технологии, искусства, культуры и услуг осуществляется в соответствии с Государственной лицензией от 14.11.2012 г. по 95 специальностям бакалавриата, 59 специальностям магистратуры и 19 специальностям докторантуры. В состав университета входят 6 высших школ, 6 факультетов, а также институт дистанционного обучения. Количество кафедр – 73, из них 16 обслуживающих кафедр и 57 – выпускающих кафедр. Контингент студентов составляет 19984, из них по дневной форме обучения – 13319 студентов, по заочной форме обучения – 6008 студентов и вечерней форме обучения – 657 студентов. Контингент магистрантов составляет 765 человек, из них обучающихся за счёт бюджетных средств 622 магистранта, за счёт собственных средств 143 магистрантов. Обучение в магистратуре осуществляется по двум направлениям: научно-педагогическое и профильное. Контингент докторантов составляет 134 человека, из них обучаются за счёт бюджетных средств 107, за счёт собственных средств – 27.

Численность основного персонала составляет 2638 человек, число профессорско-преподавательского состава, имеющего учёную степень и учёное звание, составляет 793 человека. Численность штатного профессорско-преподавательского состава с нагрузкой более 0,5 ставки – 1384 человек. Общая численность ППС составляет 1636 человек.

В университете функционируют 10 лабораторий, 1 бизнес-инкубатор, 1 лаборатория коллективного пользования (Испытательная региональная лаборатория инженерного профиля конструкционных и биохимических материалов), 10 научно-исследовательских институтов, 8 научных центров. Всего в университете осуществляет деятельность 38 научных подразделений.



Количество мест в лабораториях, оборудованных современным технологическим оборудованием и применяемых в соответствующей осваиваемой студентами профессии, составляет 95 мест.

Юридический и фактический адрес:

РГП на ПХВ «Южно-Казахстанский государственный университет им. М. Ауэзова» МОН РК:

160012, г. Шымкент, пр. Таукехана, 5

Телефоны: 8 (725)2 210141

Факс: 8(725)2 210141

Официальный сайт: [www.ukgu.kz](http://www.ukgu.kz)



## **ГЛАВА 2**

### **ОТЧЕТ О ВНЕШНЕМ АУДИТЕ ЭКСПЕРТНОЙ ГРУППЫ**

#### **Введение**

Подготовка бакалавров по специальности 5В080200 «Технология производства продуктов животноводства» осуществляется с 2010 г., в соответствии с государственной лицензией №12019073 от 14.11.2012 г.

Образовательная программа специальности 5В080200 «Технология производства продуктов животноводства» реализуется кафедрой «Технология продуктов животноводства» высшей школы сельскохозяйственных наук. Кафедру возглавляет кандидат сельскохозяйственных наук, доцент Тенлибаева А.С.

Основная деятельность кафедры заключается в подготовке высококвалифицированных и конкурентоспособных специалистов в области технологии производства продуктов животноводства для предприятий и организаций различных форм собственности и хозяйствования в аграрном секторе РК. Оснащенная материально-техническая база и постоянно обновляющиеся информационные ресурсы, задействованные в реализации образовательной программы 5В080200 - «Технология производства продуктов животноводства» выступают одним из главных критериев достижения высоких образовательных результатов.

Приоритетом кафедры является повышение квалификации и уровня острепенности преподавательского состава. На кафедре работают 3 доктора наук, 7 кандидатов наук, 1 доктор PhD, 1 магистр, острепенность по кафедре составляет 91,7%.

Подготовка бакалавров по образовательной программе 5В080200 «Технология производства продуктов животноводства» ведется по двум траекториям:

- 1) Технология производства продуктов животноводства;
- 2) Технология производства продуктов птицеводства, пчеловодства и аквакультуры.

#### ***Соответствие стандартам специализированной (программной) аккредитации***

#### **Стандарт 1. Цели образовательных программ и политика в области обеспечения качества**

##### ***Доказательства и анализ:***

Миссия университета соответствует стратегическим целям и задачам национальной системы образования, развития страны и региона и действующей системе управления вузом.

Подготовка бакалавров образовательной программы 5В080200 «Технология производства продуктов животноводства» заключается в



формировании современной научно-образовательной среды и направлена на обеспечение гарантии высокого качества образовательных услуг и научных исследований.

Доступность информации о стратегическом плане для общественности представлена на сайте университета <http://ukgu.kz/ru/content/стратегия-развития-юкгу>.

Образовательная программа по подготовке бакалавров 5B080200 «Технология производства продуктов животноводства» составлена на основе государственного общеобязательного стандарта образования, утвержденного Постановлением Правительства РК №1080 от 23.08.2012 года изменен 13.05.2016 г, приказ № 292 и Типового учебного плана, утвержденного приказом МОН РК № 343 от 16.08. 2013, изменен 05.06.2016 г. приказ №425 приложение №141.

В вузе отработана процедура принятия и утверждения в вузе политики в области обеспечения качества.

Цель образовательной программы соответствует миссии, стратегическому плану, целям и задачам вуза, и нормативным требованиям, принятым на национальном уровне, требованиям ГОСО

Администрация, ППС и студенты принимают участие в формировании и поддержке политики обеспечения качества 5B080200 «Технология производства продуктов животноводства», это указано в должностных инструкциях, положениях.

В ходе интервью с работодателями образовательных программ, выяснилось, что они принимают участие в разработке и реализации политики обеспечения качества образовательных программ бакалавриата, содействуют трудоустройству выпускников, ежегодно участвуя в «Ярмарке вакансий».

Подтверждение наличия политики по противодействию коррупции в ЮКГУ им. М. Ауэзова, доступность руководства вуза преподавателям и студентам, гибкость реагирования на запросы были получены на интервью.

В университете действуют в целях профилактики правонарушений и борьбы с коррупцией следующие мероприятия: введена дисциплина «Основы антикоррупционной культуры», проводится день студенческого самоуправления, анкетирование студентов, акция «Чистая сессия».

Для обращения студентов и сотрудников на официальном сайте функционирует блог ректора, почта доверия, телефон доверия университета.

### ***Положительная практика:***

В целях повышения качества ОП 5B080200 «Технология производства продуктов животноводства» осуществляются рецензирование и экспертиза элективных дисциплин для каталога и учебных программ представителями работодателей.

**Уровень соответствия по стандарту 1 – полное соответствие**

## Стандарт 2. Разработка, утверждение образовательных программ и управление информацией

### *Доказательства и анализ:*

Образовательная программа 5B080200 - «Технология производства продуктов животноводства» разработана в соответствии с Национальной рамкой квалификации по отрасли и соответствует Дублинским дескрипторам для первого уровня (бакалавриат).

Образовательная программа проектируется как совокупность взаимосвязанных модулей, наполненных содержанием и формирующих общекультурные, специальные языковые и профессиональные компетенции. Все модули образовательной программы располагаются в логической последовательности и определяются учебным планом.

ОП 5B080200 «Технология производства продуктов животноводства» реализуется по двум образовательным траекториям:

- 1) Технология производства продуктов животноводства;
- 2) Технология производства продуктов птицеводства, пчеловодства и аквакультуры.

Модульная образовательная программа 5B080200 «Технология производства продуктов животноводства» обсуждается и согласовывается с представителями работодателей: ТОО «Шымкент-кус», ТОО «Ордабасы-кус», КХ «Ортай», КХ «Сералы», ТОО «Юго-Западный НИИ растениеводства и животноводства», Территориальный комитет Государственной инспекции по ЮКО МСХ РК и др.

Для соответствия содержания рабочих программ дисциплин ОП «Технология производства продуктов животноводства» также согласовываются с работодателями.

Учебные и профессиональные практики студентов специальности проводятся согласно утвержденной программе всех видов практики и в целом отвечают квалификационным требованиям подготовки специалистов данного профиля.

В вузе разработаны внутренние правила разработки и утверждения образовательных программ, кафедра соблюдает данные разработанные правила.

Образовательная программа 5B080200 - «Технология производства продуктов животноводства» разработана совместно с работодателями и нацелена на развитие знаний и успешные результаты обучения: компетентность и практико-ориентированность соответствует Дублинским дескрипторам. Анализ проводился на основе интервью с преподавателями кафедры, студентами и работодателями; данных, размещенных в системе «Платонус»; информации, размещенной на сайте университета; учебного плана и учебно-методических материалов ОП 5B080200 - «Технология производства продуктов животноводства»

На базе УНПК (ТОО «СММК Жанаталап», КХ «Сералы») кафедрой в рамках практико-ориентированного подхода проводятся следующие виды работ: чтение лекций, руководство дипломными работами, выпуск методических указаний, проведение лабораторных и практических занятий, семинаров, встречи с представителями организаций и т. д. За период 2017-2018 уч. г. прочитали курс лекций для студентов представители ТОО «Кайып - ата», ТОО «Ленгер кус», Территориального комитета Государственной инспекции по сельскому хозяйству.

Заключены договора с ТОО «Қарасай Батыр», ТОО «Инфрастрой ЛТД», ТОО «СММ Жана–Талап» на проведение практических занятий по дуальному обучению, а теоретическая часть - в аудиториях корпуса.

Образовательная программа обеспечивает подготовку специалистов в соответствии требованиям стандарта по данной специальности с высокой степенью интеграции образовательной программы в региональный рынок труда.

В формировании каталогов элективных дисциплин учитываются пожелания работодателей. По предложениям работодателей в учебный план включены дисциплины: «Искусственное осеменение животных», «Основы комплексной оценки продуктивности животных», «Оценка племенных и продуктивных особенностей с-х животных»

С целью оказания методической помощи преподавателям в подготовке учебно-методической документации разработаны и изданы методические рекомендации для преподавателей по оформлению рабочих учебных программ и (силлабусов), УМК дисциплин, по организации и проведению самостоятельной работы обучающихся (СРС) и самостоятельной работы обучающихся с преподавателем (СРОП), по применению интерактивных методов обучения.

**Уровень соответствия по стандарту 2 – полное соответствие**

### **Стандарт 3. Студентоцентрированное обучение, преподавание и оценка**

#### ***Доказательства и анализ:***

В настоящее время контингент студентов, обучающихся по программе, составляет 125 человек, из которых на очном отделении обучается 125 чел., на казахском отделении обучается -117 человека, на русском – 8 человека, за счёт государственного образовательного гранта обучается 124 человек, на договорной основе – 1.

Проведение университетом мониторинговых мероприятий по анализу состояния, оценке качества обучения, удовлетворенности обучающихся качеством услуг позволяет считать эффективно функционирующей систему по обеспечению качества образования, направленную на совершенствование

подготовки бакалавра по ОП «Технология производства продуктов животноводства».

Экспертная группа посетила занятия по образовательной программе д.с-х.н., проф. Т. Кансейтова, дисциплина «Биотехнология животных», III курс, группа АП-16-7к. Время посещения 9.35 минут, 320 ауд. Количество студентов -13, присутствовали – 11 студентов, (2 студента отсутствовали в связи с прохождением занятий на военной кафедре).

Тема занятия: «Правила использования гормональных препаратов», УМКД соответствует требованиям стандарта. Занятие проводилось с использованием интерактивной доски и необходимого оборудования в виде демонстрационного материала. Качество преподавания соответствует высокопрофессиональному уровню.

В ЮКГУ все процессы реализации кредитной технологии обучения автоматизированы на основе информационной системы ИС ВУЗ: (очного и института дистанционного обучения отдельно) ([www.asu.ukgu.kz](http://www.asu.ukgu.kz)), ([www.zao.ukgu.kz](http://www.zao.ukgu.kz)); информационно-образовательный портал ЮКГУ ([www.portal.ukgu.kz](http://www.portal.ukgu.kz)); web-сайт дистанционного образования СДО «Прометей» ([www.sdo.ukgu.kz](http://www.sdo.ukgu.kz)). Для развития студентоцентрированного обучения в университете действует единый образовательный портал [professor.ukgu.kz](http://professor.ukgu.kz).

Образовательный портал [asu.ukgu.kz](http://asu.ukgu.kz) позволяет вести учет текущих оценок, СРО и промежуточную и итоговую аттестацию.

В ЮКГУ для рассмотрения жалоб и обращения студентов, разрешения спорных вопросов работает «Ящик доверия», на сайте университета имеется «Блог ректора», где студенты могут высказаться по поводу качества проведения занятий, прозрачности проведения экзаменационной сессии и т.д.

С целью определения удовлетворенности студентов качеством образовательных услуг в университете проводится ежегодное анкетирование «Преподаватель глазами студентов».

По результатам анкетирования, а также в ходе интервьюирования студентов и выпускников, отмечена высокая удовлетворенность студентов условиями обучения и качеством преподавания.

Применяемая система оценивания объективна и соответствует принятой практике на национальном уровне, что подтвердилось в ходе интервью со студентами и работодателями; посещения отдела офис регистрации студенческой документации, учебных лабораторий выпускающей кафедры; анализа сайта университета и результатов анкетирования удовлетворенности студентов учебным процессом, анкетирования «Преподаватель глазами студентов», учебных планов и учебно-методических материалов ОП «Технология производства продуктов животноводства».

За пятилетний период кафедры организовано 3 выезда по академической мобильности студентов. В V семестре 2016-2017 учебного года по программе академической мобильности студентов, обучалась



студента 3-го курса обучения по специальности 5В080200 – «Технология производства продуктов животноводства» Акжол А. Н. - гр АП-14-7к1 в университете Западно-Поморский Технологический Университет в Щецине (Польша, г. Щецин).

В IV семестре 2017-2018 учебного года по программе международного сотрудничества направлены студенты 3-го курса обучения по специальности 5В080200 – «Технология производства продуктов животноводства» Абузиярова Э.К., Сапаралы А – гр. АП-15-7р для обучения в университет Краковский сельскохозяйственный Университет им. Гуго Коллантая (Польша).

***Замечания:***

Слабое участие студентов в научных исследованиях (проектах) и в академической мобильности.

***Области для улучшения:***

1. Усилить работу кафедры по НИРС и организации академической мобильности студентов.

2. Развивать взаимодействие с зарубежными образовательными организациями с целью расширения мобильности студентов, вовлечения студентов и преподавателей.

**Уровень соответствия по стандарту 3 – значительное соответствие**

**Стандарт 4. Прием студентов, успеваемость, признание и сертификация**

***Доказательства и анализ:***

По ОП «Технология производства продуктов животноводства» успешно ведется работа по информационному обеспечению. С этой целью выпускаются рекламные материалы: буклеты о специальности, плакаты; рекламно-информационные стенды. В начале учебного года, ежегодно составляется и утверждается план профориентационной работы ППС кафедры на учебный год.

Каждый год ППС проводят профориентационную работу среди выпускников школ и колледжей г. Шымкент и Туркестанской области. За кафедрой «Технология продуктов животноводства» закреплены сш. №50, Аграрный колледж в с. Капланбек, Агроэкономический колледж в с. Аксукент. В университете проводятся «Дни открытых дверей» и различные выставочные мероприятия.

Прием абитуриентов в ЮКГУ им. М. Ауэзова осуществляется по Типовым правилам приема на обучение в организации образования, реализующие профессиональные учебные программы высшего образования. Прием лиц, поступающих на ОП 5В071200 - «Технология производства продуктов животноводства» осуществляется посредством размещения МОН

РК государственного образовательного заказа (образовательные гранты), а также оплаты обучения за счет собственных средств граждан и иных источников.

Поступивших на 1 курс студентов университет обеспечивает справочником-путеводителем. Для успешного освоения ОП «Технология производства продуктов животноводства» имеются: общежитие, столовые, медицинский центр, спортивные залы, компьютерные кабинеты, библиотеки, которые соответствуют требованиям стандартов.

В университете созданы и функционируют службы академической поддержки студентов.

Осуществление мониторинга на уровне обучающегося проводится с целью выявления степени удовлетворенности обучающихся качеством предоставляемых образовательных услуг. По результатам анкетирования «Преподаватель глазами студентов» студентов по ОП 5В080200 - «Технология производства продуктов животноводства» средний балл оценок ППС был в 2016-2017г - 4,5 баллов, в 2017-2018г - 4,5 баллов.

Кафедра обеспечивает бакалавров документами с информацией о присужденной квалификации, в том числе о достигнутых результатах обучения. Выпускники обеспечиваются приложением к диплому в соответствии с требованиями ГОСО РК с указанием перечня изученных дисциплин, объема трудоемкости изученного материала в кредитах РК и в системе ECTS на 3-х языках.

Ведется мониторинг трудоустройства выпускников ОП для анализа их востребованности и содействия трудоустройству, а также определения тенденций в структуре распределения. Выпускники специальности востребованы на рынке труда, и трудоустройство за три года с 2015-2018 гг. составляет 71,9 %. Включение работодателей в состав ГАК, рецензирование дипломных проектов, оценивание удовлетворённости работодателей качеством подготовки специалистов показывает, что оценка результатов эффективности образовательной программы носит комплексный системный характер.

На кафедре имеется электронная база студентов и выпускников, тематика дипломных проектов, занимаемые должности выпускников.

Кафедра проводит анкетирование студентов и выпускников на предмет удовлетворенности качеством подготовки и востребованности выпускников на предприятиях.

Выявленные положения подтверждены в ходе интервьюирования студентов и работодателей, а также анализа нормативной и учебно-методической документации по ОП «Технология производства продуктов животноводства».

### ***Положительная практика:***

Наличие плана мероприятий по профориентационной работе, нацеленной на подготовку и отбор студентов по специальности «Технология производства продуктов животноводства».

Ведется программа развития «постдипломного сопровождения» (этап верификации), поиск эффективных способов взаимодействия с выпускниками и работодателями в сфере улучшения качества подготовки обучающихся. В ходе интервью с работодателями выявлена их активная позиция в формировании учебного плана ОП, содействии в прохождении практики и выполнении дипломного проекта, а также последующего трудоустройства.

#### ***Области для улучшения:***

Совершенствовать политику по привлечению, набору, обеспечению и сохранению контингента студентов по ОП 5В080200 - «Технология производства продуктов животноводства».

**Уровень соответствия по стандарту 4 – полное соответствие**

### **Стандарт 5. Профессорско-преподавательский состав**

#### ***Доказательства и анализ:***

Преподаватели являются главным ресурсом учебного процесса, доступным для большинства студентов.

Профессорско-преподавательский состав, осуществляющий образовательный процесс по ОП 5В080200 «Технология производства продуктов животноводства», в соответствии со штатным расписанием, включает: штатных ППС всего - 10, с учеными степенями и званиями - 10; докторов наук, профессоров - 3; кандидатов наук 5 (2 кандидатов наук на 0,5 и 0,25 шт.ед.), доктор PhD-1, магистр -1. ППС кафедры имеют сельскохозяйственное базовое образование- 9, и 1 базовое – биолог, научная степень – кандидат сельскохозяйственных наук.

- в 2014-2015 учебный год штат составлял 12 человек;
- в 2015-2016 учебный год штат составлял 14 человек;
- в 2016-2017 учебный год штат составлял 16 человек;
- в 2017-2018 учебный год штат составляет 10 человек.

Анализ возрастного состава ППС кафедры показал, что за последние пять лет средний возраст ППС несколько повысился с 47 лет в 2014-2015 учебном году, до 53-х лет в 2018-2019 учебном году

Прием на работу осуществляется в соответствии с Правилами конкурсного замещения должностей профессорско-преподавательского состава и научных работников высших учебных заведений, утвержденными Постановлением Правительства Республики Казахстан от 17.02.2012 г.

приказ №230, на основании разработаны внутренние правила (ПР ЮКГУ КР-126 Положение о кадровом резерве).

Преподаватели, реализующие ОП 5В071200 «Технология производства продуктов животноводства» постоянно повышают квалификацию. Преподавателями кафедры внедрены в учебный процесс за 2016-2018 годы 1 монография, 9 учебника и 43 учебно-методических пособий, из них 40 на государственном языке, 2 электронных учебника.

ППС по ОП «Технология производства продуктов животноводства», осуществляет учебную и учебно-методическую работу, принимает участие в научно-методической работе по всем направлениям образования, осуществляет контроль и руководство научно-исследовательской работой обучающихся, занимается научно-исследовательской работой, курирует курсовые и дипломные проекты, разрабатывает учебники и учебные пособия, учебно-методический комплекс по дисциплинам.

Оценка компетентности преподавателей для установления соответствия ППС занимаемой должности проводится путем прохождения штатными сотрудниками конкурсного замещения должностей профессорско-преподавательского состава и аттестации. Подтверждением уровня компетентности преподавателей выступает эффективность и качество преподавания, оцениваемое в Университете путем проведения открытых учебных занятий, взаимопосещений занятий, а также проведение анкетирования «Преподаватель глазами студента».

Преподаватели кафедры также проходили повышение квалификации за рубежом: Дошанов Д.А., Тенлибаева А.С., Жылкыбаев А.К. (Дошанов Д.А. - июль 2014 г., по программе «Болашақ» в Московском государственном аграрном университете им. К.А.Тимирязова (г.Москва); Тенлибаева А.С.- курс повышения квалификации топ-менеджеров в г. Астане «Назарбаев университете». Сертификат (№ 40211 от 06.11.2016г. Дюсселдорф. Германия); Жылкыбаев А.К.- курс повышения квалификации топ-менеджеров в г. Астане «Назарбаев университете» Сертификат (№ 40217 от 06.11.2016г. Дюсселдорф. Германия; Тенлибаева А.С.- курс повышения квалификации в Пекинском химико-технологическом университете. (Китай, г Пекин). В 2017-2018 учебном году, согласно плана, курсы повышения квалификации прошли такие преподаватели кафедры как, Дауренбеков Х.Т., Муслимова Ж.У. и Бекебаева М.

Проводится информационно-разъяснительная работа среди ППС по соблюдению «Кодекса чести» профессорско-преподавательского состава.

Преподаватели по ОП «Технология производства продуктов животноводства». в учебном процессе широко используют различные активные методы: метод проблемного изложения, презентации, дискуссии, кейс-стадии, работа в группах, метод критического мышления, викторины, деловые и ролевые игры, метод блиц-опроса, мозговой штурм и др. Организованы визиты зарубежных представителей для чтения лекций, проведения научных консультаций, семинаров, мастер-классов и т.д. с ГНУ «Всероссийский

научно-исследовательский институт сельскохозяйственной радиологии и агроэкологии» (Грудина Н. В., Грудин Н.С.), РФ, г. Москва(02.10.2016 - 15.10.2016 г.); США, штат Калифорния, Калифорнийский государственный университет Фуллертон, ( Нейтан Карр), 03.04.2017 - 16.04.2017 г.

Квалификационный уровень ППС образовательной программы «Технология продуктов животноводства» соответствует занимаемой должности. ППС имеет базовое образование по реализуемой ОП. Это подтверждается дипломами и документами о повышении квалификации.

Индивидуальные планы и отчеты ППС содержат учебную, методическую, научно-исследовательскую и воспитательную работу. ППС активно участвуют в совершенствовании ОП «Технология производства продуктов животноводства», в повышении эффективности подготовки бакалавров через повышение своей квалификации зарубежных вузах.

По ОП «Технология производства продуктов животноводства» приглашаются зарубежные ученые для расширения круга и повышения качества знания.

Ученые кафедры имеют ряд патентных и других охранных документов, где за 2014-2018 учебные годы по результатам исследований были получены 4 инновационных патента: «Механизация производственных процессов в животноводстве». Авт. свид. № 1485 от 01.02.2014г.(Тенлибаева А.С. и др.); «Мал азығын дайындау және таратуды механикаландыру» Авт. свид. № 1486 от 01.02.2014г.(Тенлибаева А.С. и др.); «Ақбастауский заводской тип овец казахской курдючной грубошерстной породы» Авт. свид. № 2878 от 23.06.2014г.(Кансеитов Т. и др.); «Способ разведения каракульских овец сур новой платиновой расцветки в экологической зоне Казахстанского Приаралья», Авт. свид. № 96784 от 31.01.2017г. (Асылбеков Б. Ж. и др.). В ходе проведения научных исследований за 2014-2018 учебные годы на кафедре были заключены 5 договоров на проведение научных исследований с животноводческими хозяйствами ТОО «Тобельди», ИП «Коныс», ИП «Алтынбаева» и др. на общую сумму 1310,0 тыс. тенге.

#### ***Положительная практика:***

Выстроенная система повышения квалификации преподавателей кафедры.

#### ***Замечания:***

Низкий уровень публикаций ППС в рейтинговых журналах.

#### ***Области для улучшения:***

Кафедре разработать комплекс мер по написанию статей в журналах с импакт-фактором, увеличить количество публикаций в высокорейтинговых зарубежных и отечественных научных журналах.

**Уровень соответствия по стандарту 5 – значительное соответствие**

## Стандарт 6. Учебные ресурсы и поддержка студентов

### *Доказательства и анализ:*

В составе помещений, используемых при реализации образовательной программы «Технология производства продуктов животноводства», имеются: аудитории, оснащенные современной техникой, аудитории для практических и семинарских занятий, специализированные кабинеты, компьютерные классы, библиотека, спортивный комплекс, административные и служебные помещения.

Общая площадь аудиторного фонда кафедры составляет 340,5 м<sup>2</sup> - 8 кабинетов. Из них кабинет заведующего кафедрой - 15,5 м<sup>2</sup>, преподавательская (2 кабинета) - 50 м<sup>2</sup> и 2 лекционных аудиторий площадью 50 и 64 м<sup>2</sup>, одна из которых, оснащена интерактивной доской, а так же 3 лабораторных аудиторий: лаборатория экспертизы качества продуктов и кормов - 60 м<sup>2</sup>; лаборатория морфология с/х животных - 50 м<sup>2</sup>, лаборатория гистологии и генетики с/х животных - 33,5 м<sup>2</sup>. 306 ауд. 64 м<sup>2</sup> - компьютерный класс, 14 компьютеров.

Научная библиотека одно из важнейших подразделений университета, которое представляет собой научно-информационное учреждение, опорную базу учебного, учебно-методического и научного процесса по подготовке квалифицированных специалистов сельского хозяйства. 5 абонементов и в 16 читальных залах, 3 электронных ресурсных центрах (ЭРЦ), расположенных в разных корпусах университета, созданных по отраслевому принципу. Фонд электронных изданий составляет 21564 документов, в том числе на государственном языке 7892 документов, на английском языке - 2983 документов. Учебная литература на цифровых носителях составляет - 14562 док., в том числе на государственном языке 7034 док., на английском языке - 1034.

Перечень электронных изданий отражен в каталоге «Электронный фонд» на сайте библиотеки <http://lib.ukgu.kz>.

По специальности «Технология производства продуктов животноводства». при приведенном контингенте (2018-2019 уч. год) - 125 студентов, книгообеспеченность составляет - 140 ед./на 1 студента, Фонд учебной литературы насчитывает 1122816 экз., что составляет 63,1% от общего объема фонда.

Обеспеченность учебной литературой на электронных носителях для базовых и профилирующих дисциплин составляет более 70% при нормативе 40%.

Задачами кураторства является воспитание студенческой молодежи посредством учебного процесса, активное содействие обучающимся в формировании профессиональной этики и культуры. Кураторские часы: культурно-массовые мероприятия и встречи с известными деятелями РК направлены на вовлечение студентов в общественную жизнь (посещение

театров), а также охватывает широкий круг актуальных вопросов воспитания студенческой молодежи.

Для проведения лабораторных занятий по специальности кафедра обеспечена тремя специализированными учебными лабораториями.

Специализированные аудитории оснащены мультимедийной техникой.

Анализ проводился на основе визуального осмотра учебных лабораторий, лекционных аудиторий, компьютерного обеспечения. Компьютерный класс кафедры оснащены современным программным обеспечением с выходом на Интернет.

#### ***Положительная практика:***

В учебном процессе активно применяются современные информационные технологии для демонстрации обучения студентов по дисциплинам ОП «Технология производства продуктов животноводства».

#### ***Области для улучшения:***

Кафедре постоянно приобретать учебное, специализированное и лабораторное оборудование ОП с учетом контингента обучающихся.

Усилить работу по разработке, изданию и приобретению специализированной литературы для аккредитуемой ОП на английском языке.

**Уровень соответствия по стандарту 6 – полное соответствие**

### **Стандарт 7. Информирование общественности**

#### ***Доказательства и анализ:***

Информация об образовательной программе 5B080200 - «Технология производства продуктов животноводства» доступна общественности на сайте вуза ([www.ukgu.kz](http://www.ukgu.kz)) и размещена на казахский, русский, английский языках.

На портале [www.portal.ukgu.kz](http://www.portal.ukgu.kz) размещена детальная информация о каждом из факультетов, а также о том, что нужно иметь и знать для того чтобы сюда поступить. Для непосредственной связи с преподавателями, студентами, сотрудниками вуза создан «Блог ректора».

По ОП «Технология производства продуктов животноводства» представлена вся необходимая рекламная информация в форме буклетов о специальности, плакатов, рекламно-информационных стендов.

Образовательная программа 5B080200 «Технология производства продуктов животноводства» размещена на сайте университета для обсуждения и информирования студентов. Обеспечен свободный доступ обучающихся на блог ректора по академическим вопросам, качеству подготовки и вопросам, которые связаны с возможными нарушениями этики взаимоотношений ППС и обучающихся. Проводился визуальный осмотр стендов, анкет, рекламной продукции.

Созданы условия для информированности ППС, обучающихся и общественности по всем направлениям деятельности: образовательная, научная и воспитательная в соответствии с миссией университета.

Процедуры преподавания, обучения и оценки, проценты успеваемости и доступные возможности для обучения студентов есть на портале ИСВУЗ, к которому имеют доступ преподаватели, обучающиеся могут видеть выставленные им оценки в своих личных кабинетах. Работу электронного журнала контролирует отдел офис-регистратора.

В информационно-образовательном портале «Профессор» ([www.portal.ukgu.kz](http://www.portal.ukgu.kz)), предоставлена для обучающихся полная информация об учебном процессе в ЮКГУ им. М.О. Ауэзова: выбор преподавателей на дисциплины; информация для студентов; информация по университету; академический календарь; справочник-путеводитель.

ИПС «Справочник-путеводитель» предназначен для предоставления всей необходимой информации, интересующей студентов университета. Благодаря эффективной системе поиска здесь студент может просмотреть сведения, относящиеся как к нему лично, например, списки занятий, расписание экзаменов по семестрам, так и по университету в целом (данные о высших школах, факультетах, преподавателях и т.д.). Так же здесь предусмотрена возможность ознакомления со свежими новостями университета, в том числе и о проводимых научных конференциях.

Основными источниками информации о миссии, целях и задачах университета и степени их достижения являются опубликованные материалы о деятельности вуза на официальном веб-сайте университета [www.ukgu.kz](http://www.ukgu.kz), в СМИ и на телевидении («Хабар», «Казахстан», «24kz», «TVK», «NarTV», «Астана», «31 канал», «Отырар» и других печатных изданиях.

#### ***Области для улучшения:***

Постоянная актуализация сайта университета на всех заявленных языках, увеличение информации по позиционированию специальности на сайте университета.

**Уровень соответствия по стандарту 7 – полное соответствие**

**ГЛАВА 3****ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

---

**Замечания и области для улучшения экспертной группы по итогам аудита:**

**Стандарт 1. Цели образовательных программ и политика в области обеспечения качества – полное соответствие**

**Стандарт 2. Разработка, утверждение образовательных программ и управление информацией - полное соответствие**

**Стандарт 3. Студентоцентрированное обучение, преподавание и оценка - значительное соответствие**

***Замечания:***

Слабое участие студентов в научных исследованиях (проектах) и в академической мобильности.

***Области для улучшения:***

Усилить работу кафедры по НИРС и организации академической мобильности студентов.

Развивать взаимодействие с зарубежными образовательными организациями с целью расширения мобильности студентов, вовлечения студентов и преподавателей.

**Стандарт 4. Прием студентов, успеваемость, признание и сертификация - полное соответствие**

***Области для улучшения:***

Совершенствовать политику по привлечению, набору, обеспечению и сохранению контингента студентов по ОП 5B080200 «Технология производства продуктов животноводства».

Развивать взаимодействие с зарубежными образовательными организациями с целью расширения мобильности студентов, вовлечения студентов и преподавателей.

**Стандарт 5. Профессорско-преподавательский состав - значительное соответствие**

***Замечания:***

Низкий уровень публикаций ППС в рейтинговых журналах.



***Области для улучшения:***

Кафедре разработать комплекс мер по написанию статей в журналах с импакт-фактором, увеличить количество публикаций в высокорейтинговых зарубежных и отечественных научных журналах.

**Стандарт 6. Учебные ресурсы и поддержка студентов - полное соответствие**

***Области для улучшения:***

Активизировать приобретение учебного, специализированного и Кафедре постоянно приобретать учебное, специализированное и лабораторное оборудование ОП с учетом контингента обучающихся.

Усилить работу по разработке, изданию и приобретению специализированной литературы для аккредитуемой ОП на английском языке.

**Стандарт 7. Информирование общественности - полное соответствие**

***Области для улучшения:***

Постоянная актуализация сайта университета на всех заявленных языках, увеличение информации по позиционированию специальности на сайте университета.

**ПРОГРАММА**

внешнего аудита экспертной группы НАОКО в Южно-Казахстанском государственном университете имени М. Ауэзова по специализированной (программной) аккредитации

<b>Время</b>	<b>Мероприятие</b>	<b>Участники</b>	<b>Место</b>
05.03.2019 г. по расписанию	Заезд членов экспертной группы		Гостиница
<b>День 1: 6 марта 2019 года</b>			
8:15-8:30	Трансфер до вуза	Р, ЭГ, К	
8:30-9:30	Размещение экспертов в рабочем кабинете Вводное совещание	Р, ЭГ, К	Главный корпус, конференц-зал ауд.250
9:30-10:00	Интервью с ректором университета	Р, ЭГ, К, ректор	Главный корпус, конференц-зал ауд.340
10:00-10:10	Обмен мнениями членов экспертной группы	Р, ЭГ, К	Главный корпус, конференц-зал ауд.250
10:10-10:40	Интервью с проректорами университета	Р, ЭГ, К, проректоры	Главный корпус, конференц-зал ауд. 340
10:40-13:00	Визуальный осмотр факультета и кафедр, реализующих образовательные программы библиотеки, служб поддержки	Р, ЭГ, К, декан, заведующие кафедрами	
13:00-14:00	Обед	Р, ЭГ, К	Главный корпус, столовая
14:00-14:45	Интервью с деканами и заведующими кафедрами, реализующими образовательные программы	Р, ЭГ, К, деканы, заведующие	Главный корпус, ауд. 339
14:45- 14:55	Обмен мнениями членов экспертной группы	Р, ЭГ, К	Главный корпус, конференц-зал ауд.250
14:55-15:40	Встреча со студентами по направлениям аккредитуемых образовательных программ	Р, ЭГ, К, студенты	Главный корпус, ауд. 339
15:40-15:50	Обмен мнениями членов экспертной группы	Р, ЭГ, К	Главный корпус, конференц-зал ауд.250
15:50-16:35	Встреча с работодателями по направлениям аккредитуемых образовательных программ	Р, ЭГ, К, работодатели	Главный корпус, ауд. 339
16:35-17:20	Встреча с выпускниками по направлениям аккредитуемых образовательных программ	Р, ЭГ, К, выпускники	Главный корпус, ауд. 339

17:20-17:30	Обмен мнениями членов экспертной группы	Р, ЭГ, К	Главный корпус, конференц-зал ауд.250
17:30- 18:15	Интервью с руководителями структурных подразделений	Р, ЭГ, К, ППС кафедр	ЦОС
18:15-19:00	Встреча с магистрантами и докторантами по направлениям аккредитуемых образовательных программ	Р, ЭГ, К, магистранты, докторанты	Главный корпус, ауд. 339
19:00-19:10	Обмен мнениями членов экспертной группы	Р, ЭГ, К	Главный корпус, конференц-зал ауд.250
19:10-19:55	Встреча с ППС кафедр по направлениям аккредитуемых образовательных программ	Р, ЭГ, К, руководители структурных подразделений	Главный корпус, ауд. 339
19:55 – 20:15	Обсуждение результатов дня.	Р, ЭГ, К	Главный корпус, конференц-зал ауд.250
20:15 – 21:15	Ужин	Р, ЭГ, К	Главный корпус, столовая
21:15-21:30	Трансфер до гостиницы	Р, ЭГ, К	Гостиница
21.30	Подготовка к следующему дню	Р, ЭГ, К	
<b>День 2: 7 марта 2019 года</b>			
8:30-9:00	Трансфер до корпуса	Р, ЭГ, К	
9:00-10.00	Выборочное посещение учебных занятий	Р, ЭГ, К	Главный корпус, конференц-зал ауд.250
10:00-10:30	Посещение офис регистратора	Р, ЭГ, К	Главный корпус, 3-й этаж
10:30 -13:00	Изучение документации кафедр и выборочное посещение баз практик по направлениям аккредитуемых образовательных программ		
13:00-14:00	Обед	Р, ЭГ, К	Главный корпус, столовая
14:00-15:00	Работа ЭГ над рекомендациями, выборочное приглашение руководителей структурных подразделений, заведующих кафедр	Р, ЭГ, К	Главный корпус, конференц-зал ауд.250
15:00-18:00	Работа ЭГ над отчетом ВЭГ	Р, ЭГ, К	Главный корпус, конференц-зал ауд.250
18:00-19:00	Встреча с руководством, представление предварительных результатов		Главный корпус, конференц-зал ауд.340
19:00-20:00	Ужин	Р, ЭГ, К	Главный корпус, столовая
20:00	Трансфер до гостиницы	Р, ЭГ, К	Гостиница



	Отъезд экспертов		
--	------------------	--	--

Обозначения: Руководитель экспертной группы – Р; экспертная группа – ЭГ; координатор – К; ответственное лицо вуза - ОЛВ

## УЧАСТНИКИ ИНТЕРВЬЮ

### Ответственный за проведение специализированной аккредитации

№	Ф. И. О.	Должность	Ученая степень, звание
1	Байболов Канат Сейтжанович	Проректор по учебной и учебно-методической работе	к.т.н., доцент

### Руководство университета

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Ученая степень, звание
1.	Кожамжарова Дария Пернешовна	Ректор	д.и.н., профессор
2.	Нурманбетов Кайрат Энбекшиевич	Первый проректор	к.ю.н., доцент
3.	Байболов Канат Сейтжанович	Проректор по учебной и учебно-методической работе	к.т.н., доцент
4.	Раимбердиев Талжан Пердешевич	Проректор по стратегическому развитию и интернационализации	д.т.н., профессор
5.	Бейсенбаев Садыбек Калмаханович	Проректор по социальной и воспитательной работе	д.п.н.
6.	Сатаев Марат Исакович	Проректор по научной работе и инновациям	д.т.н.

### Руководители структурных подразделений

№	Ф. И. О.	Должность, структурное подразделение
1.	Пернебеков Сакен Садибекович	И.о. директора департамента по академическим вопросам
2.	Тасыбаева Шолпан Бакибулдаевна	Директор Центра методического обеспечения образовательных программ
3.	Адырбекова Гульмира Менлибаевна	Начальник центра организации учебного процесса
4.	Абдижаппарова Бахыткуль Тельхожаевна	Начальник отдела аккредитации
5.	Беккулиева Айнур Сейткадыровна	Руководитель отдела планирования расчета учебной нагрузки и формирования штата
6.	Жамантаева Актолкын Алиярбековна	Руководитель отдела развития языков
7.	Калдыбаев Алмаз Бахитович	Руководитель отдела практики и УНПК
8.	Хусанов Нуржан Сапарханович	Начальник отдела оценки качества образования
9.	Риставлетов Райымберди Аманович	Начальник отдела повышения квалификации научно-педагогических кадров
10.	Камалдинов Рахымбек Абсатович	Директор Департамента мониторинга и управления качеством

11.	Омашова Гаухар Шапаевна	Начальник отдела стратегического планирования и развития
12.	Джунусбекова Салтанат Шабданбековна	Начальник отдела менеджмента качества и мониторинга
13.	Байнеева Парида Тургунбаевна	Директор Офиса регистратора
14.	Ли Наталья Александровна	Руководитель отдела учета движения студентов и администрирования
15.	Лештаева Баян Мырзатаевна	Руководитель студенческой канцелярии
16.	Акимжанов Орынбасар Акимжанович	И.о. директора административно-хозяйственного департамента
17.	Ходжибергенов Даулетбек Турганбекович	Директор департамента науки и производства
18.	Назарбек Улжалгас Бахытовна	Директор научно-исследовательского управления
19.	Мажинбеков Сакен Аралбаевич	Директор департамента по воспитательной работе и молодежной политики
20.	Рыбалкина Надежда Владимировна	Директор образовательно-информационного центра
21.	Хасенова Лаура Айбековна	Директор центра Болонского процесса и академической мобильности
22.	Есболова Айнур Ергазиевна	Начальник отдела академической мобильности
23.	Есжанова Гульнар Сейлихаровна	Начальник отдела по работе с рейтинговыми агентствами
24.	Сарсенбаева Айгуль Абдикаримовна	Директор финансового департамента
25.	Отыншиева Жанар Шадиярбековна	Зам. директора финансового департамента
26.	Чингизбаев Максат Маманович	И.о. начальника административного управления
27.	Колдасова Аида Сембековна	Начальник центра электронных учебно-методических изданий
28.	Инкарбеков Саят Алтынбекович	Начальник Центра компьютерных технологий и телекоммуникаций
29.	Орынбекқызы Аида	И.о. начальника центра международного сотрудничества
30.	Ыбырайым Азимхан Оразбаевич	Директор института послевузовского образования
31.	Конарбаева Зульфия Кемелхановна	Зам. директора института послевузовского образования
32.	Козыбаев Енликхан Шарипханович	Директор института дистанционного обучения
33.	Жакаш Адилби Зубайирович	Заместитель директора института дистанционного обучения
34.	Алибек Сейдехан Нурмаханович	Руководитель центра довузовской подготовки

**Декан высшей школы**

№	Ф.И.О.	Должность,	Ученая степень, звание
1.	Жылкыбаев Асет Кенесбекович	Декан ВШсельскохозяйственных наук	к.б.н.

**Заведующий кафедрой**

№	Ф.И.О.	Должность/кафедра	Ученая степень, звание
<b>Высшая школа сельскохозяйственных наук</b>			
1.	Тенлибаева Айымкуль Серикбаевна	Зав.кафедрой «Технология продуктов животноводства»	к.с-х.н., доцент

**Преподаватели**

№	Ф.И.О.	Должность/кафедра	Ученая степень, звание
<b>Высшая школа сельскохозяйственных наук</b>			
<b>ОП 5В080200 – «Технология производства продуктов животноводства»</b>			
1.	Асылбеков Бауыржан Жамалбекович	Профессор, кафедра «Технология продуктов животноводства»	Доктор с\х наук, профессор
2.	Алимбеков Саян Сеитбекович	Доцент, кафедра«Технология продуктов животноводства»	Доктор с\х наук, доцент,
3.	Дауренбеков Ханибек Толикбаевич	Ст. преподаватель, кафедра «Технология продуктов животноводства»	Кандидат с\х наук
4.	Файзуллаева Лаззат Аманхановна	Ст. преподаватель, кафедра «Технология продуктов животноводства»	Кандидат с\х наук
5.	Ермекбаева Роза Жарасовна	Ст. преподаватель, кафедра «Технология продуктов животноводства»	Кандидат с\х наук
6.	Дошанов Даулет Аскарлович	Ст. преподаватель, кафедра «Технология продуктов животноводства»	Доктор, PhD
7.	Тынгозиева Адас	Ст. преподаватель, кафедра «Технология продуктов животноводства»	Доктор, PhD
8.	Муслимова Жадыра Умирбековна	Преподаватель, кафедра «Технология продуктов животноводства»	Магистр

**Студенты**

№	Ф. И. О.	Курс
<b>Высшая школа сельскохозяйственных наук</b>		
<b>ОП 5В080200 – «Технология производства продуктов животноводства»</b>		
1.	Арыстан Азиза Мұратқызы	III

2.	Жарылқасымова Азиза Нұрланқызы	III
3.	Сейтхан Ақниет Ержанқызы	III
4.	Бағлан Аяла Бағланқызы	III
5.	Сапаралы Айым Қанатқызы	IV
6.	Рыскулова Дильноза Шавкатовна	IV
7.	Пенкина Екатерина Сергеевна	IV
8.	Әбдіхалық Айсана Маратқызы	IV
9.	Бағдатов Алмас Бағдатұлы	IV
10.	Тұрсынбек АйжанӘбдіманапқызы	IV

### Выпускники

№	Ф.И.О.	Специальность, год окончания	Место работы, должность
<b>Высшая школа сельскохозяйственных наук</b>			
<b>ОП 5В080200 – «Технология производства продуктов животноводства»</b>			
1.	Үсенбеков Бейсенбай Аскарлович	Технология производства продуктов животноводства, 2013г.	«Управление сельского хозяйства Южно-Казахстанской области» главный специалист
2.	Маханов Сағдат	Технология производства продуктов животноводства, 2011г.	Управления с/х и ветеринарии города Шымкент главный специалист отдела животноводства
3.	Нұрлыбай Ақбаян Сулейменовна	Технология производства продуктов животноводства, 2018г.	ТОО «Берте Милка» Специалист
4.	Сұлтанбаева Асел Жанибековна	Технология производства продуктов животноводства, 2018г.	ТОО «Селекционный центр» Специалист

### Представители работодателей

№	Ф.И.О.	Место работы, должность,
<b>Высшая школа сельскохозяйственных наук</b>		
<b>ОП 5В080200 – «Технология производства продуктов животноводства»</b>		
1.	Абжалов Сералы	Председатель КХ «Сералы»
2.	Байдалиев Курал Оралович	Начальник отдела государственной племенной инспекции. Комитет государственной инспекции в Агропромышленном комплексе. Южно-Казахстанская областная Территориальная инспекция МСХ РК. Начальник отдела «Племенная инспекция»
3.	Абдуллаев Қоныс	ТОО «Юго-Западный научно-исследовательский институт животноводства и растениеводства» Заведующий отдела «Мясо-молочное скотоводство и свиноводство»

### **СПИСОК ДОКУМЕНТОВ, РАССМОТРЕННЫХ ДОПОЛНИТЕЛЬНО В ВУЗЕ**

1. Модульно-образовательная программа по ОП бакалавриата
2. Рабочий учебный план (за три года)
3. Каталог элективных дисциплин
4. УМКД, силлабусы
5. Штатное расписание кафедры
6. Индивидуальные планы работы ППС
7. Индивидуальный учебный план студентов
8. Договора с базами практик
9. Годовые отчеты кафедры
10. Отчеты кафедры по науке
11. Портфолио ППС (включая Сертификаты ПК за последние 5 лет, список публикаций, Отгиски статей с импакт-фактором, Резюме, презентации занятий, стажировки, грамоты, награды)
12. Протоколы заседаний кафедры за прошлый и текущий уч.год
13. График взаимопосещений и открытых занятий на текущий уч.год