



**IQAA**

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

**ОТЧЕТ  
ПО ВНЕШНЕМУ АУДИТУ  
АЛМАТИНСКОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО  
УНИВЕРСИТЕТА**

**АККРЕДИТАЦИЯ ПРОГРАММ  
6B08201 ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКТОВ  
ЖИВОТНОВОДСТВА**

**г. Астана, 2023 год**

## **ЭКСПЕРТНАЯ ГРУППА**



### **Руководитель группы:**

Ахметалиева Алия Болатовна, кандидат сельскохозяйственных наук, и.о. доцента высшей школы «Технология производства продуктов животноводства», институт ветеринарной медицины и животноводства, Западно-Казахстанский аграрно-технический университет имени Жангир хана, г. Уральск



### **Члены экспертной группы:**

#### **Международный эксперт:**

Мустафин Рамис Зуфарович, заведующий кафедрой технологии производства и переработки продукции животноводства, кандидат биологических наук, Оренбургский государственный аграрный университет, г. Оренбург, Россия



### **Представитель работодателей:**

Наурзгалиева Айжан Абакановна, президент ОЮЛ «Казахстанская Ассоциация сахарной, пищевой и перерабатывающей промышленности», г. Алматы



### **Представитель студентов:**

Губашева Мелдір Канибекқызы, магистрант 2-го года обучения по специальности «Технология и инжиниринг пищевых производств», Международный инженерно-технологический университет, г. Алматы

## **КООРДИНАТОР IQAA**

---

**Тусупбекова Эльмира Курманбаевна,**

старший координатор отдела аккредитации вузов и НИИ

**УРОВЕНЬ СООТВЕТСТВИЯ ОТЧЕТА ПО САМООЦЕНКЕ  
ФАКТИЧЕСКОМУ СОСТОЯНИЮ ДЕЛ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ  
ПРОГРАММЫ 6В08201 ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКТОВ  
ЖИВОТНОВОДСТВА 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> Политика в области обеспечения качества в образовании и академическая честность	+			
<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	+			

## **СОДЕРЖАНИЕ**

### **ГЛАВА 1 КОНТЕКСТ И ЦЕЛИ ВИЗИТА**

Введение.....	5
Основные характеристики вуза.....	6

### **ГЛАВА 2 ОТЧЕТ О ВНЕШНЕМ АУДИТЕ ЭКСПЕРТНОЙ ГРУППЫ**

Соответствие стандартам специализированной (программной) аккредитации	
Введение.....	8
<i>Стандарт 1</i>	
Политика в области обеспечения качества в образовании и академическая честность .....	9
<i>Стандарт 2</i>	
Разработка, утверждение образовательных программ и управление информацией.....	12
<i>Стандарт 3</i>	
Студентоцентрированное обучение, преподавание и оценка.....	16
<i>Стандарт 4</i>	
Прием студентов, успеваемость, признание и сертификация.....	20
<i>Стандарт 5</i>	
Профессорско-преподавательский состав.....	22
<i>Стандарт 6</i>	
Учебные ресурсы и поддержка студентов.....	26
<i>Стандарт 7</i>	
Информирование общественности.....	29

### **ГЛАВА 3**

<b>ЗАКЛЮЧЕНИЕ</b> .....	31
-------------------------	----

### **ПРИЛОЖЕНИЯ**

<i>Приложение 1</i>	
Программа внешнего визита.....	32
<i>Приложение 2</i>	
Список всех участников интервью.....	35
<i>Приложение 3</i>	
Список документов, рассмотренных дополнительно в вузе.....	40

## **ГЛАВА 1**

### **КОНТЕКСТ И ЦЕЛИ ВИЗИТА**

#### **Введение**

Внешний визит экспертной группы в рамках процедуры специализированной аккредитации в Алматинском технологическом университете проходил в течении двух рабочих дней – с 02-го по 03-е марта 2023 г.

Внешний аудит проходил в соответствии с программой, разработанной агентством IQAA и согласованной с ВУЗом.

Все необходимые для работы материалы: программа визита, отчет по самооценке образовательной программы университета (с приложениями), списки участников интервью, руководство по организации и проведению внешней оценки, Кодекс этики эксперта по аккредитации были предоставлены членам экспертной группы до начала работы в организации образования, что обеспечило возможность своевременно подготовиться к процедуре внешней оценки.

Отчет по самооценке университета содержит достаточный объем информации, представленный в соответствии со стандартами программной аккредитации.

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, материально-технической базой по аккредитуемым ОП 6B08201 Технология производства продуктов животноводства, профессорско-преподавательским составом, студентами, выпускниками, работодателями университета и позволил внешним экспертам провести независимую оценку соответствия данных отчета по самооценке образовательной программы вуза.

Визуальный осмотр проводился с целью получения общего представления об организации учебного процесса, о материально-технической базе, определения ее соответствия стандартам, а также для контактов с обучающимися и сотрудниками на их рабочих местах. Экспертами был проведен осмотр учебного корпуса, кафедр, центра обслуживания студентов, лабораторий, библиотеки, отдельных баз практик и др.

В процессе проведения внешнего аудита эксперты проводили изучение документации кафедр и выборочное посещение учебных занятий с целью более детального ознакомления с документооборотом, учебно-методическим и материально-техническим обеспечением, сайтом ВУЗа его навигацией и контентом, а также представленностью в социальных сетях, СМИ и др.

электронных ресурсах, функционированием действующего учебного процесса.

Запланированные мероприятия по внешнему визиту способствовали более подробному ознакомлению со структурой ВУЗа, его деятельностью и позволили внешним экспертам провести независимую оценку соответствия данных отчета по самооценке фактическому состоянию дел в ВУЗе.

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

АО «Алматинский технологический университет» (далее – АО «АТУ») - высшее учебное заведение Республики Казахстан, расположенное в Алмате. Создан в 1957 году, действует на основании Устава, утвержденного решением акционерного общества «Алматинский технологический университет» от 16 сентября 2009 г., свидетельство о государственной перерегистрации юридического лица № 28264-1910-АО от 26 декабря 2003 г., государственная лицензия № 0137401 от 03.02.2010 г. Ректором данной организации образования является □Кулажанов Талгат Куралбекович

АО «АТУ» осуществляет образовательную деятельность по 25 образовательным программам бакалавриата, 48 образовательным программам магистратуры и 13 образовательным программам докторантуры. Обучение осуществляется на государственном, русском и английском языках. Подготовку по ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства осуществляет кафедра ТПП.

Подготовка бакалавров по ОП 6В08201 ТППЖ в АО «АТУ» ведется на основании государственной лицензии АБ № 0137401 от 03.02.2010 г., выданной Министерством образования и науки РК, приказ ККСОН МОН РК № 1647 от 15 декабря 2015 года (приложение к лицензии, выданное на основании приказа исполняющего обязанности председателя Комитета по контролю в сфере образования и науки Министерства образования и науки Республики Казахстан от 28 марта 2019 года № 299).

Общая территория более – 70 тыс. кв. м. В инфраструктуру университета входят: 4 учебных корпуса; 5 общежитий; большой и малый актовый зал; научная библиотека; 13 – учебно-научных центров; цех швейных изделий; учебно-производственный ресторан; комбинат питания; спортивный зал и стадион; медпункт; типография; центр обслуживания студентов.

Общий контингент студентов по ВУЗу составляет более 7500 человек, по данной образовательной программе – 152.

В АО «АТУ» функционируют 5 факультетов, 19 кафедр, Казахстанско-Швейцарский институт туризма и гостиничного бизнеса (НТМИ), 3 научно-исследовательских института, 8 научно-исследовательских лабораторий, 13 учебно-научных центров.

АО «АТУ» имеет современную материально-техническую базу и академическую инфраструктуру, созданы все условия студентам для получения качественного образования и проведения досуга.



Профессорско-преподавательский состав сформирован в основном высококвалифицированными национальными специалистами. Контингент составляет 463 ученых и преподавателей, среди которых 28 академиков и членов-корреспондентов международных и национальных академий наук, 51 доктор наук и профессоров, 134 кандидата наук и доцентов, 60 докторов PhD.

***Юридический и фактический адрес:***

Республика Казахстан, 050012, г. Алматы, ул. Толе би, 100

Телефоны: 8 (727) 2935287

Факс: 8(727) 2935292

Официальный сайт: [atu.edu.kz](http://atu.edu.kz)

## **ГЛАВА 2**

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

#### **Введение**

В ходе внешнего аудита образовательной программы бакалавриата 6B08201 Технология производства продуктов животноводства, которая была разработана в соответствии с Государственным общеобразовательным стандартом высшего образования, члены ВЭГ провели анализ по установленной программе визита и стандартам программной аккредитации.

С 2 по 3 марта 2023 года был проведен внешний аудит, включивший в себя встречу с учредителями университета, визуальный осмотр материально-технической и учебно-лабораторной базы по аккредитуемой образовательной программе, интервью с руководителями структурных подразделений, деканами и с заведующими кафедр, профессорско-преподавательским составом, с выпускниками, с работодателями, посещение баз практик и учебных занятий, изучение документации кафедр по аккредитуемой образовательной программе, проведена оценка на соответствие требованиям стандартов специализированной аккредитации, оценено качество и эффективность предоставляемых услуг, предложены рекомендации по их улучшению и результативности.

На встрече с первым проректором и с целевыми группами АТУ осуществлялось уточнение механизмов реализации политики вуза и конкретизация отдельных данных, представленных в отчете по самооценке вуза.

Основная деятельность кафедры, на котором базируется ОП 6B08201 Технология производства продуктов животноводства, 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. Кафедру возглавляет доктор технических наук РФ, асс. профессор - Таева Айгуль Маратовна. По данной образовательной программе идет подготовка специалистов на государственном и русском языках по очной форме обучения.

Деятельность кафедры характеризуются стабильностью научно-педагогического потенциала, развитием специализированных лабораторий. ОП 6B08201 Технология производства продуктов животноводства обеспечена высококвалифицированным профессорско-преподавательским составом.

Материально-техническая база, инфраструктура Университета имеет достаточно хороший уровень, оснащена необходимым аудиторным фондом, обеспечивает проведение всех видов лабораторных/практических занятий, научно-исследовательской работы обучающихся и соответствует действующим санитарно-техническим нормам.

## *Соответствие стандартам специализированной (программной) аккредитации*

### **Стандарт 1. Политика в области обеспечения качества в образовании и академическая честность**

#### **Доказательства и анализ:** □

В ходе работы экспертной комиссии политика АО «АТУ» основана на стандартах и руководствах по обеспечению качества. В АО «АТУ» имеется АТУ-УМУ-ПК-8.1/8.3-2023-09 «Политика внутреннего обеспечения качества образовательной деятельности» и АТУ-УМУ1ППД-8.1/8.3-2023-04 «Правила разработки образовательных программ высшего и послевузовского образования», которая регламентирует порядок разработки ОП 6В08201-ТППЖ.

Информация о миссии, стратегическом плане, политике, целях и задачах размещена на сайте университета <https://drive.google.com/file/d/1P7EsO46btqHTGKazgvt7fsUlcBLQtTsG/view>.

Цель ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства – подготовка высококвалифицированных специалистов в области технологии производства продуктов животноводства, содержания, воспроизводства и селекции сельскохозяйственных животных, создания рационов кормления, повышающих их продуктивность.

Цели ОП Технология производства продуктов животноводства полностью соответствуют миссии, стратегии и политике в области обеспечения качества подготовки специалистов по ОП и удовлетворению потребностей обучающихся на получение актуальной квалификации и компетенций.

ОП Технология производства продуктов животноводства разработана в соответствии с Государственным общеобязательным стандартом высшего образования была изучена экспертами.

Поддержка политики обеспечения качества программы осуществляется на основе четкого определения функций всех должностных лиц, сотрудников и их взаимодействия, включая ответственности и полномочия. Экспертная комиссия ознакомилась со структурой АО «АТУ», где распределены основные полномочия между администрацией, структурными подразделениями, факультетами и кафедрами. Обеспечение качества образования гарантируется соответствующей организационной структурой системы качества АО «АТУ».

Профессорско-преподавательский коллектив смежных кафедр и организационно-управленческие подразделения участвуют в реализации ОП: Управление качества и аккредитации, Управление маркетинга, Учебно-методическое управление, Офис регистратора, Институт повышения квалификаций и переподготовки кадров, Управление по международным

отношениям и академической мобильности, Управление информационных технологий.

Участие внешних заинтересованных сторон в реализации политики обеспечения качества программы осуществляется через процедуры внешней оценки компетентных органов (аккредитация, рейтинг), активное взаимодействие с базами профессиональных практик, привлечение работодателей к реализации образовательной программы (разработка учебных программ, работа в аттестационных комиссиях, дуальное обучение и т.п.). В 2019 году ОП 6B08201 Технология производства продуктов животноводства получило свидетельство о первичной аккредитации на соответствие стандартам ОП высших учебных заведений НАОКО (IQAA). Взаимодействие между преподаванием, научными исследованиями и обучением является одним из основных принципов деятельности АО «АТУ» и отражено в Политике в области обеспечения качества ОП и Политике внутреннего обеспечения качества образовательной деятельности АО «АТУ» АТУ-УМУ-ПК18.1/8.3-2023-09. Политика внутреннего обеспечения качества образовательной деятельности отражает общие подходы, ключевые принципы и основные механизмы, установленные в АО «АТУ» по обеспечению качества и развития его непрерывного совершенствования. Политика в области обеспечения качества в образовании регламентируется и поддерживается совершенствованием созданием постоянно действующей системы обеспечения качества образовательной деятельности, включающие в себя механизмы как внутреннего, так и внешнего контроля. Экспертная группа ознакомилась с проводимыми научными исследованиями ППС кафедры по инициативной тематике «Исследование хозяйственных и биологических особенностей высокопродуктивных коров в условиях племенных хозяйств Алматинской области» (Номер госрегистрации 0122РКИ0062), которая финансируется за счет собственных средств университета. Руководителем темы является к.с.х.н. Джетписбаева Б.Ш. Исполнители: к.т.н. Матибаева А.И., к.т.н., доцент Мухтарханова Р.Б., магистр Абилямажинова Н.К., студенты 2 курса гр.ТППЖ 20-12 Эскербек Н.М., Крым У.Б., Еркін Х.А.

В АТУ приняты меры по поддержанию академической честности и академической свободы, защите от любого вида нетерпимости и дискриминации, как в отношении студентов, так и ППС и сотрудников: обеспечение гласности и контроля в деятельности университета, укрепление доверия, повышение ответственности должностных лиц за соблюдение антикоррупционного законодательства, мониторинг хода учебного процесса, предупреждение коррупции среди профессорско-преподавательского состава. Академическая честность является ключевой ценностью каждого участника образовательного процесса, неотъемлемым компонентом в развитии собственного достоинства, достижений и уважительного отношения между всеми участниками образовательного процесса. Все участники образовательного процесса обеспечивают соблюдение четких,

справедливых и объективных стандартов академической честности, правил цитирования и поведения и несут ответственность за обеспечение обязательной проверки на плагиат всех письменных работ, независимо от их характера, содержания и объема, представленных для академических и/или исследовательских целей. Экспертная группа ознакомилась с лицензионным договором № 5914 от 22 декабря 2022 года, в котором Лицензиар передает Лицензиату (АТУ) неисключительные имущественные права (лицензии) на использование программной системы для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат. ВУЗ 4,0» и ПО «Модуль поиска текстовых заимствований «Объединенная коллекция 2020» для проведения проверки плагиата письменных работ. Также были просмотрены отчеты дипломных работ о проверке на заимствование выпускников ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства.

Нами были изучены Кодекс академической честности и корпоративной культуры преподавателя и сотрудника АТУ, Кодекс чести и поведения студента АТУ, которые размещены на сайте [https://distance.atu.kz/files/site/pdf/doc\\_file\\_n0110.pdf](https://distance.atu.kz/files/site/pdf/doc_file_n0110.pdf). Также в АО «АТУ» создана Комиссия по дисциплине, этике, академической честности и противодействию коррупции, рассматривающая нарушения стандартов академической честности участниками образовательного процесса.

Прием заявлений от абитуриентов на ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства осуществляется на основании «Типовых правил приема на обучение в организациях образования, реализующих профессиональные учебные программы высшего образования» (Приказ № 600 от 31.10.2018 г.) <https://adilet.zan.kz/rus/docs/V1800017650>. Для обеспечения конкурсного отбора не позднее, чем за 1 месяц до сроков подачи документов публикуются объявления о приеме в бакалавриат АТУ с указанием образовательных программ, сроков подачи документов, перечнем документов, стоимости обучения на договорной основе. Университет имеет четко разработанные критерии, доступные для абитуриентов, прозрачные, с описанием условий обучения, возможностей, которые дает ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства. На сайте университета [www.atu.edu.kz](http://www.atu.edu.kz) размещена информация о направлениях подготовки студентов, правила приема и условия обучения в вузе.

АТУ успешно прошел внешний сертификационный аудит, которое проводило ТОО «Республиканский центр сертификации систем менеджмента», по результатам которого получил Сертификаты (SIC.MS.062.ISO37001.3001) соответствия системы менеджмента противодействия коррупции. В целях профилактики коррупционных правонарушений осуществляются следующие мероприятия: - ежегодно проводится социологический опрос «Преподаватель глазами студентов»; - в целях профилактики и реагирования на коррупционные проявления в период зимней и летней экзаменационной сессии, создается Штаб по организации и

проведению акции «Чистая сессия»; - проводятся обучающие семинары, лекции, дебаты, конкурсы и др., посвященные предупреждению и профилактике коррупционных правонарушений среди обучающихся; - руководство университета и факультета доступно для преподавателей, студентов и своевременно реагирует на запросы; АО «АТУ» разрабатывает необходимые процедуры, а также принимает адекватные меры, направленные на предотвращение и недопущение коррупции и взяточничества, в том числе осуществляет должную проверку, направленные на выявление коррупционных рисков, при установлении взаимоотношений с третьими лицами, контрагентами; - сотрудники и обучающиеся АО «АТУ» при выполнении своих трудовых обязанностей и при получении образовательных услуг соблюдают антикоррупционное законодательство РК и внутренние акты АО «АТУ»; - в условия трудового договора и договора оказания образовательных услуг включены требования о соблюдении работниками и студентами Антикоррупционной политики АО «АТУ» и системы менеджмента противодействия коррупции; - утверждена и введена Политика противодействия коррупции АО «АТУ» от 26 января 2022 года с которой ознакомлены все сотрудники и обучающиеся АО «АТУ» под роспись.

***Положительная практика:***

Самофинансирование инициативной тематики научно-исследовательской работы преподавателей.

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

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

***Доказательства и анализ:***

Экспертная группа ознакомилась с ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства, которая разработана в соответствии с ГОСО ВПО, утвержденным приказом МНиВО РК от 20 июля 2022 года № 2 № 604 и на основе профессиональных стандартов, утвержденных приказом Национальной палаты предпринимателей РК «Атамекен» от 26.12.2019 г. № 263. Структура ОП 6В08201 ТППЖ разработана в соответствии с АТУ-УМУ- ППД-8.1/8.3-2023-04 – Правила разработки образовательных программ высшего и послевузовского образования.

Обучающимся предоставлена возможность выбора элективных дисциплин. ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства разработана в соответствии с Дублинскими дескрипторами, Европейской рамкой квалификации, профессиональными стандартами, спроектирована на основе модульной системы изучения дисциплин.

Эффективность РО достигается путем соблюдения комплексного подхода по модульному принципу составления учебных программы (силлабусов) дисциплин ОП ТППЖ.

Содержание модулей и курсов образовательной программы структурированы под кредитную технологию обучения ECTS и включают в себя инновационные формы обучения и учитывают интересы различных категорий обучающихся, включая инклюзивное образование, независимо от социально-экономического положения и способностей.

Содержание образовательной программы состоит из дисциплин трех циклов

- общеобразовательные дисциплины (далее – ООД) - 56 кредитов,
- базовые дисциплины (далее –БД) - 112 кредитов
- профилирующие дисциплины (далее – ПД) - 60 кредитов.

**Всего 240 кредитов.**

Экспертной группой были просмотрены протоколы заседания круглого стола по формированию РУПа с участием работодателей по результатам которых в учебный план 2019 года включены следующие дисциплины: «Коневодство», «Верблюдоводство», «Овцеводство», «Скотоводство» (2020 г. Протокол заседания №6 а от 14.12.2020г.).

Рекомендовано увеличить количество часов по дисциплине «Кормление»; усилить лабораторную базу; пересмотреть содержание учебной дисциплины «Экономика сельского хозяйства»; заключить меморандум о сотрудничестве и договор о прохождении практики с НИИ овцеводства им. К.У. Медеубекова; пересмотреть количество кредитов по дисциплине зоогиена.(2021 г. Протокол заседания №5 б от 12.11.2021 г.; 2022 г. Протокол заседания №3 б от 11. 11. 2022 г.).

По итогам проведения интервью обучающихся было пожелание увеличить часы по генетике, включить дисциплину стандартизация и сертификация мясных и молочных продуктов, а также дисциплину бизнес-планирование или предпринимательство (Агробизнес).

По итогам интервью с выпускниками было пожелание открыть по ОП ТППЖ магистратуру.

В ходе проведения интервью с работодателями были пожелания увеличить практикоориентированные занятия на базах практики.

Производственная практика направлена на закрепление теоретических знаний, приобретение практических навыков, умений и компетенций для профессиональной деятельности обучающихся после окончания вуза.

Различные виды практики (учебная, производственная, преддипломная) проводятся в соответствии с Правилами организации и проведения профессиональной практики и определения предприятий (организаций) в качестве баз практики АТУ-УМУ-ППД-8.1/8.3-2022-15.

Структура профессиональной практики ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства составляет: учебная – 2, производственная – 5 кредитов, преддипломная – 8.

Организация прохождения профессиональной практики осуществляется на основе Договора между университетом и соответствующими организациями. Экспертная группа ознакомилась с договорами для прохождения профессиональной практики по ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства:

- Договор № 1467 от 31.12.2020 с ТОО «Дан КГД» г. Алматы. Срок действия с 31.12.2020г -26.03.2023;

- Договор № 1230/23 от 15.12.2020 с ТОО «Влад» LTD; Срок действия с 15.12.2020г -31.12.2023;

- Договор № 1472 от 31.12.2020 с КХ «Арман»; Срок действия с 31.12.2020г -31.12.2023;

- Договор № 19 от 22.11.2021 с КХ «Жаркеев М.Ф.» Алматинская обл., г. Капшагай; Срок действия с 22.11.2021г -31.12.2026г.;

- Договор № 172 от 24.12.2021 с Филиал НИИ овцеводства им. К.У.Медеубекова ТОО КазНИИЖиК Алматинская обл., г. Капшагай; Срок действия с 24.12.2021г -31.12.2025г.;

- Договор № 143 от 24.12.2021 с ТОО «УНПЦ «Байсерке Агро»; Срок действия с 24.12.2021г -31.12.2024г.;

- Договор № 142 от 24.12.2021 с ИП «Нурбеков; Срок действия с 24.12.2021г -31.12.2024г.;

- Договор № 145 от 24.12.2021 с КХ Иманбаева; Срок действия с 24.12.2021г -31.12.2024г.;

- Договор № 144 от 24.12.2021 с АО «Агропромышленная компания «Адал»; Срок действия с 24.12.2021г -31.12.2024г.;

- Договор № 484 от 24.12.2021 с ИП Ыбырайхан; Срок действия с 24.12.2021г -31.12.2025г.;

При посещении базы практики руководитель ТОО «Байсерке-Агро» Алиев Мурат Ашфарович предложил учитывать при составлении академического календаря учитывать сезонность работ. (весенне-полевые работы, окот, отел, оценку племенной ценности животных).

Результатами реализации в образовательных программах профессиональной практики являются подготовка Start-up проектов и дипломных работ по заказу предприятий. Перед экспертной группой было продемонстрировано Start-up проект по птицеводству.

При посещении научной библиотеки эксперты были ознакомлены учебно-методической обеспеченностью ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства, в том числе с картой методической обеспеченности ОП, электронной версией информации, которая доступна как преподавателям, так и обучающимся. Помимо этого, работниками Научной библиотеки публикуются ежеквартально «Бюллетень новых поступлений», ежегодно «Информационный бюллетень» для каждой кафедры, студенты обслуживаются и получают учебные материалы в традиционном и в online режиме через Telegram канал Чат «Библиотека на связи», а также активно обсуждается проблемные вопросы и их решения на мероприятиях «Дни

кафедры», «Спроси библиотекаря». Имеется предметный библиотекарь.

В целом дисциплины по ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства полностью обеспечены учебной и научной литературой. Студенты пользуются учебно-методическими материалами на чате «Библиотекана связи» в Telegram канале.

Учебный год состоит из академических периодов, периода итогового контроля, практик и каникул. Составляется академический календарь обучающегося, который выставляется в системе «Study Space». Студенты при проведении интервью положительно отзывались по поводу работы системы «Study Space».

Учебная нагрузка обучающихся определяется продолжительностью академического часа и объемом учебных часов, сопровождающих академические часы для разных видов учебной работы, в частности, соответствующим числом часов СРО (СРСП, СРС).

В целях улучшения направленности образовательных программ на содействие успеваемости студентов и их прогрессу, ежегодно обновляется содержание профилирующих дисциплин в учебном плане.

При изучении результатов зимней экзаменационной сессии обучающихся анализ качества успеваемости показал, что успеваемость по результатам сессии у обучающихся, составляет в среднем – 94,48 %.

Студенты ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства принимали активное участие в XIV Республиканской предметной олимпиаде среди студентов высших учебных заведений Республики Казахстан, проведенной в Казахском национальном аграрном исследовательском университете (Төлегенова Аймира, Нығметбек Ақбота, Сұлтанғазы Толғанай) награждены благодарственным письмом и сертификатом (28.04.2022-29.04.2022г), а также участвовали Международном конкурсе презентаций для студентов и учащихся образовательных учреждений, Россия, г. Нижний Новгород (Зайнулина Амелия Рустамовна, диплома I степени, 20.11.2022г.); Республиканской дистанционной конференции «Перспективы развития информационных технологий в науке, образовании и практике (Еркін Хадиша Асылқызы, октябрь 2022 г.); в конференции «Сейфуллин окулары – 18: «Жастар және ғылым–болашаққа көзқарас»(Еркін Х.А., Крым Ү.Б., Әскербек Н.М. ); в международной олимпиаде по английскому языку с получением сертификата English Grammar Test. № ONL-114021 (Кадыржанова Е.).

В целях изучения уровня удовлетворённости обучающихся качеством учебного процесса по изучаемым дисциплинам и совершенствованию предоставляемых образовательных услуг был разработан соответствующий диагностический инструментарий – анкета «Критерий оценка качества преподавателей». Обучающиеся оценивали по 7-ми критериям, по результатам которого обучающиеся удовлетворены содержанием и качеством обучения, о чем свидетельствует высокий средний балл 9,65 из 10,0-ти.-по анкете «Качество преподавания - мнение обучающегося» средний

балл -9,62.

Трудоустройство выпускников по ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства. 2021-2022 учебного года составляет: из общего количества выпускников (30 человек), трудоустроено 18, поступили в магистратуру 5, в декретном отпуске – 3. Общий процент трудоустройства составил 86,7%.

***Положительная практика:***

В научной библиотеке для обслуживания обучающихся по ОП имеется предметный библиотекарь.

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

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

***Доказательства и анализ:***

В ходе внешнего аудита члены экспертной группы установили наличие гибких учебных программ и образовательных траекторий, свободы выбора дисциплин и преподавателей, автономия в выборе методов преподавания и оценивания, самостоятельность в составлении ИУП позволяет студентам освоить ОП, ориентированную на конкретную сферу деятельности с учетом потребностей рынка труда и работодателей. По ОП Технология производства продуктов животноводства реализуется по 2 образовательным траекториям:

- технология продовольственных продуктов животноводства;
- технология непродовольственных продуктов животноводства.

Планирование обучения по траекториям ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства. осуществляется в соответствии с академическим календарем. При методической и консультативной помощи эдвайзера-куратора с учетом личностных потребностей и возможностей обучающиеся записываются на выбранные дисциплины обязательного и элективного компонента (КЭД) и формируют на электронном образовательном портале университета «Study Space». Для составления индивидуального плана в помощь обучающимся преподаватели дают краткую аннотацию дисциплин: место и роль дисциплины в программе ОП, ее новизна, методы и формы обучения.

Содержание КЭД с учетом мнений работодателей, выпускников, студентов и ППС ежегодно обновляется и размещается на образовательном портале университета.

КЭД ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства на 2022-2023 учебный год утвержден решением НМС АТУ, протокол № 4 от 18.02.2022 г. В КЭД дается описание элективных дисциплин с указанием

курса и количества кредитов изучения, автора разработки дисциплины, ее пререквизитов и постреквизитов, цель изучения, краткое содержание, ожидаемые результаты. Все приобретаемые компетенции являются результатами обучения и направлены на достижение целей ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства. Важную роль в образовательном процессе студентов играет диалогичность, поскольку общение в процессе профессиональной деятельности есть специфическая форма отношения будущих специалистов к окружающей действительности, предполагающего изменение и преобразование жизненного и профессионального пространства.

Предоставление права выборности дисциплин позволяет проявить интерес обучающегося в достижении результатов обучения, прописанных в курсах ОП.

Преподаватель создает условия, необходимые для полноценного усвоения учебного материала, проводит работу, направленную на развитие умственных способностей учащихся, поощряет творчество. Преподаватели используют в процессе обучения интерактивные методы, ЦОР и электронные курсы.

В учебном процессе в основном используются современные методы обучения и инструменты, используемые, являются эффективными и поддерживают развитие цифровой культуры:

- выполнение самостоятельной письменной индивидуальной работы на основе усвоенного теоретического материала;
- подготовка презентации на основе изученного материала, отражающую мнение по одному из изученных вопросов;
- написание эссе, отражающего позицию автора по какому-либо актуальному вопросу;
- подготовка видеоролика, отражающего взгляд на представленную проблему;
- решение кейсов, анализ, разбор диаграмм, решение ситуационных задач;
- дискуссии;
- проектные работы.

ППС проводят выездные практические занятия, приглашают гостей лекторов. Так в 2020-2021 учебном году, по ОП организовано выездное занятие в научные организации и животноводческие хозяйства г. Алматы и Алматинской области, также студенты приняли участие в семинаре «Повышение культуры ведения овцеводства на основе создания модельных ферм в разных регионах Казахстана», организованном филиалом Научно-исследовательского института овцеводства имени К.У. Медеубекова ТОО «КазНИИЖиК» в котором приняли участие зарубежные гости: директор Всероссийского научно-исследовательского института овцеводства и козоводства доктор биологических наук, профессор Селионова Марина Ивановна, эксперт по кормлению сельскохозяйственных животных из

Республики Беларусь Вислоух Денис, ведущие ученые и фермеры. Сотрудниками НИИ овцеводства продемонстрированы породные ресурсы экспериментальной базы (мерино-доне, иль-де-франс, казахская мясная скороспелая полутонкорунная, гиссарская, дорпер); технологическое оборудование для осмотра, бонитировки, обработки овец. Также наши студенты посетили мастер-класс «Разморозка криоконсервированного семени баранов». Для студентов ОП 6В08201 ТППЖ, гр. ТППЖ 18-11, 18-21, организованы выездные лабораторные и практические занятия по дисциплинам: «Технохимический контроль животного сырья и продуктов переработки», «Технология переработки продуктов животноводства», «Технология консервирования и хранение животноводческого сырья» в ТОО «Казахский научно-исследовательский институт животноводства и кормопроизводства» для проведения качественного анализа кормов, определения состава молока, определении ДНК пчел и технологиями контроля, переработки и хранения продуктов животноводства. Кроме этого выездные занятия были организованы в экспериментальном хозяйстве ТОО «КазНИИЖиК» в Алматинской области, Жамбылского района, в селе Жайсан», по дисциплинам «Кормление сельскохозяйственных животных» и «Разведение и селекция сельскохозяйственных животных», для студентов 3 курса, групп ТППЖ 19-11, 19-12, 19-21. На котором студенты измеряли промеры крупного рогатого скота (высота в холке, высота в крестце, косая длина туловища, обхват груди и ширина груди и т.д.), для определения индексов телосложения. В период проведения занятия студенты ознакомились со структурой экспериментального хозяйства, видами животных, кормовой базой, траншеей для сборки грубых кормов, кормораздатчиками и кормовой дробилкой, поилкой с подогревом в зимний период, фиксатором животных для бонитировки, мерными инструментами. Ознакомились с процессом ручного осеменения.

Индивидуальные учебные планы студентов, регистрация обучающихся ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства на изучение учебных дисциплин предстоящего учебного года проводится в системе «Study Space» при методической и консультативной помощи кафедры после детального обсуждения своей индивидуальной траектории обучения с эдвайзером, который дает разъяснения по вопросам выбора дисциплин согласно утвержденным ОП и КЭД. Сроки проведения регистрации указываются в Академическом календаре, размещенном на образовательном портале «Study Space».

В университете значительное внимание уделяется оказанию академической поддержки обучающимся. Эдвайзеры помогают обучающимся при выборе дисциплин, знакомят с результатами обучения по каждой дисциплине, проводят разъяснительные беседы.

Деканат и кафедра проводят анализ причин неуспеваемости студентов, выявляют и принимают меры по ликвидации проблемных ситуаций, проводят консультации.

ППС проводят анализ итогов текущих аттестаций (две аттестации в семестр) и подготовки студентов к зимней и летней экзаменационным сессиям, контроль за устранением задолженности по предметам.

Учебные достижения обучающихся оцениваются с использованием различных форм контроля и аттестации, определяемых Правилами проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся представлены на сайте университета. Студенты информированы об используемых критериях оценивания, об экзаменах и других видах контроля. Электронная база по академическим достижениям каждого обучающегося, формируется и доступна студента на образовательном портале. В корпусах университета имеются зоны Wi-Fi. Каждый обучающийся может ознакомиться со своими оценками и успеваемостью на личной странице на электронном образовательном портале университета «Study Space». Эдвайзерами ведется систематическое ведение сбора данных, мониторинга и управления информацией о прогрессе обучающихся, что отражается в отчетах эдвайзера каждый семестр.

Анализ достигнутых результатов обучения, сопоставление с ожидаемыми результатами обучения, принятие управленческих решений проводится на основе разработанной информационно-управляющей системы «Study Space». Данная система направлена на обеспечение качества обучения, создание правил для планирования и мониторинга учебного процесса, информационной поддержки принятия решений, предоставляя информацию об учебном процессе для студентов.

Каждый преподаватель сам определяет виды работ и критерии оценивания (распределение баллов) по каждому виду работ в зависимости от специфики своей дисциплины.

В период экзаменационной сессии прием экзаменов осуществляется двумя преподавателями, что отражено в расписании экзаменационной сессии.

Вуз регулярно проводит встречи руководства университета (один раз в квартал) и декан факультета (в последнюю среду каждого месяца) со студентами, благодаря которым студент имеет возможность выступить с предложениями по улучшению условий учебно-воспитательного процесса. По итогам встреч разрабатываются планы мероприятий и сообщаются их решение. Во всех учебных корпусах и общежитиях вывешены телефоны доверия и установлены ящики для жалоб и предложений, на сайте университета [www.atu.edu.kz](http://www.atu.edu.kz) открыт блог ректора <https://atu.edu.kz/blog/>, на который может обратиться любой обучающийся.

В целях реализации внутреннего и внешнего обеспечения качества предоставляемых образовательных услуг, систематически проводится анкетирование на предмет удовлетворенности качеством обучения. В 2021-2022 учебном году в анкетировании приняли участие 152 студента, обучающихся по ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства. Данные анкетирования показывают полную

удовлетворенность студентов качеством обучения. Степень удовлетворенности обучающихся качеством реализации ОП 6B08201 Технология производства продуктов животноводства составила 4,8 из 5-ти баллов.

В целях реализации программы академической мобильности кафедрой «ТПП» заключен договор о сотрудничестве с вузами СНГ, осуществляющими подготовку специалистов по ОП 6B08201 ТППЖ: Кыргызским Национальным аграрным университетом имени К.И. Скрябина и с ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева», Москва, Российская Федерация.

Заключен договор с Кыргызским Национальным аграрным университетом им. К.И. Скрябина. В рамках академической мобильности прибыли в АТУ 2-ое студентов 3 курса, по образовательной программе «Технология производства продуктов животноводства» Южно-Казахстанского государственного университета им. М.Ауэзова Нургали Диана, Төлбасы Асылзат (2020-2021 г.).

Приказ № ОР-04-341- от 15.12.2021 в рамках внутренней академической мобильности, 3 обучающихся ОП Технология производства продуктов животноводства прошли обучение в Казахском Агротехническом университете им. Сейфуллина, г. Астана (Карсыбаева Г., Ермек Акмарал, Құткелді Руслан).

В 2021-2022 году Оразгали Дарья студентка 3 курса ОП Технология производства продуктов животноводства по академической мобильности училась в ЗКАТУ им Жангир хана.

В период с 3.01.2023 по 09.06.2023г. в рамках внутренней академической мобильности направлены 4 обучающихся 3 курса ОП Технология производства продуктов животноводства в Казахском Агротехническом университете имени Сейфуллина, г. Астана.

### **Уровень соответствия по стандарту 3 – полное соответствие**

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

##### ***Доказательства и анализ:***

Прием заявлений от абитуриентов на ОП 6B08201 Технология производства продуктов животноводства осуществляется на основании нормативных документов РК.

Университет имеет четко разработанные критерии, доступные для абитуриентов, прозрачные, с описанием условий обучения, возможностей, которые дает ОП 6B08201, а также возможности будущего трудоустройства (раздаются буклеты о программе - профессиограммы).

Количество обучающихся по ОП 6B08201 Технология производства

продуктов животноводства на текущий 2022-2023 учебный год составляет 152 человека на: 1 курсе -23 чел., 2 курсе -33 чел., 3 курсе- 44, 4 курсе-52 человека. Если сравнивать из года в год набор контингента из года в год уменьшается

Профориентационная работа университета осуществляется на основе системы форм, методов и средств воздействия, направленной на изучение индивидуальных способностей абитуриентов, и нацелена на подготовку и отбор «своего» абитуриента, сознательно выбравшего ОП 6B08201 Технология производства продуктов животноводства.

На сайте университета [www.atu.edu.kz](http://www.atu.edu.kz) размещена информация о направлениях подготовки студентов, правила приема и условия обучения в вузе.

Информация о реализации всех ОП, в том числе ОП 6B08201 Технология производства продуктов животноводства представлена на сайте [www.atu.edu.kz](http://www.atu.edu.kz) и социальных сетях университета в Instagram, Facebook, vkontakte, youtube.

Профориентационная работа проходит как на региональном, так и на республиканском уровне, со школами заключаются договора. Кафедра ТПП для привлечения талантливой молодежи в АТУ проводит выездные мероприятия, дни открытых дверей, на которых информирует общественность с преимуществами выбора при поступлении на ОП 6B08201 Технология производства продуктов животноводства.

Университет прилагает максимум усилий с целью создания благоприятных условий для быстрой адаптации студентов из других вузов. Вся необходимая информация для студентов доступна на сайте университета во вкладке «Студент» ([www.atu.edu.kz](http://www.atu.edu.kz)).

В университете студентам оказывается социальная и психологическая поддержка кураторами и эдвайзерами групп. Службой психологической поддержки имеется оборудованный психологический кабинет. Обучающимся, не справляющимся с академическими требованиями, предоставляется академическая поддержка, право пересдачи дисциплины.

Для студентов, имеющих стремление более глубокого освоения программы, предусматривается их участие в научно-исследовательской работе (НИРС).

Центр карьеры УМУ ежегодно организует «Ярмарки вакансий» для обучающихся.

В АО «АТУ» соблюдаются академические правила перевода, восстановлений, предоставления академического отпуска.

В вузе имеется единая электронная база контингента студентов по всем формам и уровням образования ОП 6B08201 Технология производства продуктов животноводства.

Статистические данные по контингенту обучающихся, их движение, успеваемость, переводы с курса на курс с различным уровнем ГРА контролирует офис регистратор.

Выпуск по ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства осуществлен в 2021, 2022 году.

Выпускники вуза получают приложение к диплому в соответствии с европейскими требованиями об уровне, содержании и статусе обучения, пройденного и успешно завершено, с учетом индивидуальной траектории и мобильности студента.

Анализ и оценка основных показателей по образовательной программе проводится Комиссией по обеспечению качества, в которую включены ППС и студенты. В результате анализа вносятся соответствующие корректировки в содержание ОП с учетом мнения обучающихся.

В университете ведется «постдипломное сопровождение» в электронном формате, поиск эффективных способов взаимодействия с выпускниками и работодателями в сфере улучшения качества подготовки обучающихся ОП.

***Замечания:***

- наблюдается уменьшение контингента по ОП Технология производства продуктов животноводства

***Области для улучшения:***

- рекомендуется активизировать проведение профориентационной работы в сельских школах по ОП;

- расширять круг вузов-партнеров для академической мобильности обучающихся.

**Уровень соответствия по стандарту 4) – значительное соответствие**

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

***Доказательства и анализ:***

ВУЗ имеет кадровую политику, в которой отражены процедуры по отношению к ППС и персоналу ОУП-04/303 от 28.01.2022 АТУ-ОУП-ДП-7.1.2- 2021-08 Кадровая политика.

В реализации ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства в 2022-2023 учебном году задействованы 44 ППС, в том числе: 20 кандидатов наук и PhD, остепененность – 45 %. Все преподаватели по базовому образованию, шифру специальности ученой степени и ученого звания соответствуют профилю преподаваемых дисциплин. Профессиональный уровень квалификации ППС достаточно высокий, что подтверждается научными публикациями и сертификатами по повышению квалификации в животноводческой отрасли и соответствуют профилю аккредитуемой ОП.

Доля остепененности преподавателей соответствует квалификационным требованиям и составляет 45%.

ППС ОП Технология производства продуктов животноводства прошли внутренние курсы повышения квалификации «Инновационные технологии производства продуктов животноводства» в 2020 г. в объеме 72 часа.

ППС ОП Технология производства продуктов животноводства прошли курсы «Методологические основы педагогики и психологии высшего образования» в объеме 108 часов; «Современное состояние овцеводства в мире и Республике Казахстан. Проведение бонитировки» в НИИ овцеводства имени К.У. Медеубекова филиала ТОО «Казахский НИИ животноводства и кормопроизводства» в объеме 72 часа (2022г); прошли Международную онлайн-стажировку «Инклюзивное профессиональное образование: современный взгляд и подходы».

Доля преподавателей, прошедших повышение квалификации за последние 2 года составляет: в 2021 – 75%, в 2022 – 80%.

Члены кафедры в соответствии с планом повышения квалификации проходят курсы повышения квалификации в отраслевых центрах, НИИ, ИПКиПК АТУ, ведущих предприятиях аграрной отрасли, повышая свой профессиональный и педагогический опыт.

Ежегодно ППС составляют индивидуальный план, с учетом нормы рабочего времени для преподавателя включает в себя следующие виды: учебная работа; учебно-методическая работа; организационно-методическая работа; научно-исследовательская работа, воспитательная и профориентационная работа, повышение квалификации. Составление и заполнение индивидуального плана проводится в электронном виде на портале АТУ. По окончании академического периода преподаватели заполняют журнал учета фактически выполненной нагрузки по всем видам своей деятельности.

Планирование всех видов работ ППС осуществляется на основе Положения о планировании учебной работы и педагогической нагрузки профессорско-преподавательского состава АТУ-УМУ-ППД-8.1/8.3-2023-24.

Работа преподавателей над совершенствованием программ, их модульности, определением образовательных целей и формированием результатов обучения, повышением эффективности обучения проводится путем обновления содержания учебно-методических комплексов в соответствии с ОП и потребностями производства.

Оценка компетентности преподавателей проводится по ДП «Оценка качества учебных занятий» АТУ-УКиА-ДП-8.5.1-2022-07. Согласно ДП, посещение занятий преподавателей осуществляется проректорами, начальниками: УКиА, УМУ, УПО, МО, членами Комитета ректорского контроля, деканами факультетов и заведующими кафедрами. Приказом ректора № Р-01/115 от 15.09.2022 сформирован состав Комитета ректорского контроля из 34 ППС на 2022-2023 учебный год. Результаты оценки качества учебных занятий доводятся до всех заинтересованных лиц через СЭД

«Документолог» № -УКиА (ОМКО)-22/6570 от 20.12.2022).

Проведение открытых занятий и взаимопосещений проводится в соответствии с «Положением о порядке проведения открытых учебных занятий и взаимопосещения учебных занятий ППС» АТУ-УМУ-ППД-8.5.1-2022-34. Внутри кафедральный контроль взаимопосещений ППС проводится согласно графику, согласованному с УМУ, и рассматриваются на заседаниях кафедры

Экспертной группой был просмотрен Журнал посещений занятий, где ППС используют современные методы обучения.

Оценка занятий проводится по следующим критериям:

1. Оценка содержания занятия
2. Оценка методики проведения занятий
3. Оценка организации учебного занятия
4. Оценка педагогических данных преподавателя
5. Оценка руководства работой обучающихся

ППС кафедры активно участвуют в научно-практических конференциях: Жумадиллаев Н.К., Есенкулова Ж.Ж., Джетписбаева Б.Ш., Шаугимбаева Н.Н., Абу А.А. приняли участие в научно-практической конференции «Инновационное развитие пищевой, легкой промышленности и индустрии гостеприимства», посвященной 65-летию Алматинского технологического университета 21 октября 2022 года.; Исхан К.Ж., Есенкулова Ж.Ж. приняли участие в Международной научно-практической конференции «Современные проблемы зоотехнии», (25 ноября 2021 года). По материалам конференции опубликована статья «Шығыс Қазақстан өңірінде қазақтың жабы типті жылқысын өсірудің негізі».

ППС кафедры имеют научные труды в изданиях, имеющих ненулевой импакт-фактор в базе данных информационной компании Томсон Рейтер (Web of Science, Thomson Reuters), к примеру, опубликованы статьи:

- «Study of the digestibility of camel meat proteins by enzymes of the gastrointestinal tract» (Кененбай Ш.Ы., Есенкулова Ж.Ж., Абдиева К.М., Сыздыкова Л.С., Джетписбаева Б.Ш.);

- «Evaluation of autolysis induced histologic alterations in skeletal muscle tissue of non-traditional meat animals» (Кененбай Ш.Ы., Таева А.М., Ахматова Н.К., Медеубаева Ж.М.).

- «Exterior features and productivity of the Kazakh fine-wool breed of sheep and its crossbreeds with meat breeds», Web of Conferences 262, 2021. (Жумадиллаев Н.К.)

Стимулирование преподавателей осуществляется согласно Положения о стимулировании публикаций сотрудников АТУ в рейтинговых международных изданиях (АТУ-УН-ППД-7.5.1-2021-08 от 27.12.2021 г.).

ППС кафедры ТПП активно внедряют современные педагогические технологии и новые методы обучения, средства активизации познавательной деятельности обучающихся и демонстрируют их в виде презентаций на

открытых занятиях (годовые отчеты кафедры), разработано 18 МООК и 15 ЦОР. Все виды учебной, методической и организационной работы выполняются в полном объеме.

Профессорско-преподавательский состав ОП Технология производства продуктов животноводства ведет активную деятельность по руководству научными исследованиями обучающихся. Ежегодно студенты ОП Технология производства продуктов животноводства принимают участие в студенческих конференциях, выступают с докладами и издают научные статьи под руководством преподавателей ОП Технология производства продуктов животноводства.

На кафедре функционирует студенческий научный кружок «Технолог животноводства» (руководитель асс. профессор Джетписбаева Б.Ш., соруководитель асс. профессор Есенкулова Ж.Ж.).

Цель кружка – создание и развитие благоприятных условий для формирования специалистов путем интенсификации НИД студентов, участия их в научных исследованиях, проводимых в АТУ; обеспечение возможности для каждого студента реализовать свое право на творческое развитие личности в соответствии с его способностями и потребностями.

Имеются планы работы кружка, который утвержден с учетом тематики научных направлений. Результаты исследований кружковой работы используются при публикации научных статей в материалах международной научной конференции, а полученные знания используют при участии в республиканских предметных олимпиадах.

При проведении интервью заработная плата ППС и работников повышается ежегодно на 20%

Для реализации образовательной программы к чтению лекций и проведению практических занятий, привлекаются высококвалифицированные специалисты с производства, а также ученые, имеющие большой стаж практической и научной работы с ТОО «КазНИИЖиК».

***Замечания:***

- отсутствует внешняя академическая мобильность профессорско-преподавательского состава.

***Области для улучшения:***

- активизировать работу по внешней академической мобильности профессорско-преподавательского состава.

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

**Стандарт 6. Учебные ресурсы и поддержка студентов**

### **Доказательства и анализ:**

В университете функционируют подразделения, которые оказывают содействие в проведении образовательного процесса: учебно-методическое управление (УМУ), Управление информационных технологий (УИТ). Действует информационная система «HelpDesk», которая позволяет осуществлять централизованный сбор и обслуживание заявок на ремонт, восстановление работоспособности компьютерных систем АТУ соответствующими техническими службами Управления информационных технологий (УИТ).

Закупка материалов и оборудования для производственных целей для проведения лабораторных занятий по дисциплинам образовательной программы 6B08201 Технология производства продуктов животноводства производится ежеквартально по мере необходимости.

Университетом в 2020-2021 учебном году для ОП Технология производства продуктов животноводства приобретены следующие средства на общую сумму 4 715 676 тенге (Микропрепараты «Ткани животных»; Комплекс для анализа шерсти и волокон; Лабораторные весы ВЛТЭ-310С; Аналог прибора Чижовой Элекс-7М; Анализатор молока «Соматос-Мини», аппарат Сокслета)

В 2021-2022 уч.году приобретены следующие средства: Муляжи с.-х. животных»; циркуль для животных; цифровой анемометр (измерение скорости ветра); Волосной гигрометр; циркуль для животных; перкуссионные молоточки; электронный термометр-щуп КТ300; инфракрасный термометр Noan T-01.

С каждым годом наблюдается динамика роста финансовых средств, выделенных на приобретение лабораторного оборудования, учебной литературы, периодических изданий, информационных ресурсов, компьютеров для ОП 6B08201 Технология производства продуктов животноводства.

Организационно-управленческие подразделения участвуют в реализации ОП: Управление качества и аккредитации, Управление маркетинга, Учебно-методическое управление, Офис регистратора, Центр карьеры, Институт повышения квалификаций и переподготовки кадров, Управление по международным отношениям и академической мобильности, Управление информационных технологий, Совет молодежи, Научная библиотека и т.д.

Участие внешних заинтересованных сторон в реализации политики обеспечения качества программы осуществляется через процедуры внешней оценки компетентных органов (аккредитация, рейтинг), активное взаимодействие с базами профессиональных практик, привлечение работодателей к реализации образовательной программы (разработка учебных программ, работа в аттестационных комиссиях, дуальное обучение и т.п.).

Одним из основных факторов обеспечения качества образования является оснащенность материально-технической базы ОП 6B08201

Технология производства продуктов животноводства современным оборудованием. Периодическое обновление материально-лабораторной базы позволяет ППС проводить практические и лабораторные работы на должном уровне.

Электронная библиотека АТУ как средства накопления и распространения информационных и методических ресурсов университета, генерируется на основе автоматизированной библиотечной системы MARK-SQL («Информ-система» г. Москва), которая обеспечивает реализацию полных технологических циклов. Университет обеспечивает бесплатный доступ к международным и казахстанским межвузовским учебным библиотечным платформам: [EBSCOhost](#) (США), [«ZNANIUM.COM»](#) (Москва), [«Лань»](#) (Санкт-Петербург), [«IPR SMART»](#) (Саратов), [GREBENNICON](#) (Москва), [Республиканская межвузовская электронная библиотека](#), а также по межбиблиотечному книгообмену: АО [«Республиканская научно-техническая библиотека»](#), [Центральная научная библиотека «Ғылым ордасы»](#), см. [Договора с ЭБС](#).

Мероприятия, направленные на улучшение качества предоставления услуг: сформированы и размещены на сайте библиотеки [Карта методической обеспеченности](#) и [Приложения 2, и 8](#) (в соответствии приказа Министра МОН РК

[«Об утверждении Правил по формированию, использованию и сохранению фонда библиотек государственных организаций образования»](#)) по всем образовательным программам, а также для своевременного информирования пользователей ежегодно публикуются [Новые поступления](#) и [Информационный бюллетень](#). Студенты и ППС обслуживаются в традиционном и в online режиме через Telegram канал [Чат «Библиотека на связи»](#), а также активно обсуждаются проблемные вопросы и их решения на мероприятиях «Дни кафедры», «Спроси библиотекаря».

В целях повышения статуса чтения книг, а также выявить и поощрить самых читающих пользователей проводится ежегодный конкурс [Самая читающая кафедра](#), «Продвинутый пользователь».

Библиотека на постоянной основе проводит блиц-опрос [Библиотека - пользователю](#) для активного и эффективного использования приобретенных ресурсов и дальнейшего совершенствования качества предоставления услуг в соответствии документированной процедуры [«Библиотечное и информационное обслуживание»](#)

Благодаря тесной взаимосвязи библиотеки с кафедрами вуза («Дни кафедры в научной библиотеке») и со студентами («Спроси библиотекаря») изучаются заявки и закупки на необходимую литературу для учебного процесса, что привело к улучшению качества приобретаемых информационных ресурсов. Основными источниками комплектования являются книготорговые организации, отечественные издательства, типографии вузов: «Ассоциация вузов РК», ТОО «LEM», ТОО «Бастау», ТОО «Фолиант», внешние издательства «Академия», «ИНФРА-М»,

«Профессия», «Дашков иК», «ЮНИТИ», «МарТ», местные книготорговые магазины: «Книжный город», ТОО «Академкнига», ТОО «Корпорация Атамұра», ТОО «Книжный мир семьи» и др. Дополнительными источниками комплектования являются книги, полученные в дар от преподавателей и студентов вуза, от организации-партнеров. На приобретение доступа к удаленным электронным ресурсам (ЭБС) выделено 5 497 078тенге. Это лицензионная подписка к ЭБС «ZNANIUM.COM» Москва, ЭБС «Лань» Санкт- Петербург, ЭБС «IPRbooks» Саратов.

Учебно-методическая обеспеченность ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства составляет 100%. Для успешной реализации учебного процесса используются современные информационно-коммуникационные технологии. Информационно-образовательные ресурсы вуза объединены в Информационно-программный комплекс (ИПК). Для каждой группы пользователей (обучающиеся, ППС, сотрудники, администраторы) определена политика прав и доступа к функциям и материалам. Работа в образовательном портале Study Space организована через «Личные кабинеты», которые функционируют по принципу «одного окна», предоставляя весь набор функций и модулей, необходимый для эффективного участия в образовательном процессе.

Университетом предоставлен свободный доступ к информационным ресурсам (локальная сеть, Интернет).

Официальный сайт университета размещен в сети Интернет по адресу [www.atu.edu.kz/](http://www.atu.edu.kz/) и представлен на трех языках: казахском, русском, английском.

Информационно-образовательные ресурсы вуза объединены в Информационно-программный комплекс (ИПК), объединяющий ряд интегрированных платформ для реализации различных процессов. Вся информационная и технологическая среда в конечном итоге сводится в электронный образовательный портал университета

Квалификация сотрудников служб поддержки соответствует интересам и запросам студентов ОП 6В08201 ТППЖ.

В университете ведется работа по поддержке студентов ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства, имеющих затруднения в учебе, отставания в силу разных причин в освоении образовательных программ, а также студентов, имеющих стремление к более глубокому освоению программы, освоению дополнительных кредитов в ходе летних семестров эдвайзерами-кураторами.

Для студентов, имеющих стремление более глубокого освоения программы, предусматривается их участие в выполнении НИРС.

Университет ведет целенаправленную политику по предоставлению льгот по оплате за обучение студентам из малообеспеченных семей, детям-сиротам, оставшимся без попечения родителей, а также отличникам, активно участвующим в жизни университета.

***Положительная практика:***

Материально-техническая база ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства оснащена современным оборудованием.

Электронная библиотека АТУ обеспечивает бесплатный доступ к международным и казахстанским межвузовским учебным библиотечным платформам.

**Уровень соответствия по стандарту 6 – полное соответствие****Стандарт 7. Информирование общественности*****Доказательства и анализ:***

Управление маркетинга АТУ разрабатывает, планирует и реализует мероприятия по информированию общественности о деятельности Университета. Проводит мониторинг СМИ, анализ динамики общественного мнения по ключевым вопросам деятельности Университета, оперативно информирует о результатах руководство Университета. Взаимодействует с журналистами в целях наиболее полного и объективного освещения в СМИ деятельности Университета и его структурных подразделений. Готовит и размещает в СМИ статьи, интервью, фото- и видеоматериалы, выступления сотрудников Университета, а также пресс- релизы о проводимых мероприятиях.

По ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства за 2020-2021 учебный год трудоустройство выпускников составляет 78,3 % (частные фермерские хозяйства), в том числе по молодежной практике и поступившие в магистратуру.

Трудоустройство выпускников за 2021-2022 учебный год составляет: из общего количества выпускников (30 человек), трудоустроено – 18, поступили в магистратуру 5, в декретном отпуске – 3. Общий процент трудоустройства составил 86,7%.

Информация о реализации всех ОП, в том числе ОП 6В08201 Технология производства продуктов животноводства представлена на сайте [www.atu.edu.kz/](http://www.atu.edu.kz/) и социальных сетях университета в Instagram, Facebook, vkontakte, youtube.

Университетские интернет-ресурсы созданы на различных уровнях иерархии: от персональных сайтов и страниц кафедр до общеуниверситетских информационных хранилищ и доступны всем обучающимся и преподавателям как во внутренней сети университета, так и в международной глобальной сети Интернет. Для представления интересов университета в глобальной сети и создания целостного позитивного образа АТУ в мировом сообществе имеется корпоративный веб-сайт вуза (<http://atu.edu.kz>), образовательный портал и ряд веб-сайтов: электронная

библиотека (<http://library.atu.kz>); научная конференция  
(<https://atu.edu.kz/main/science/conferences-competitions>); сайт абитуриента  
(<https://atu.edu.kz/>); сайт музея  
(<https://atu.edu.kz/main/university/marketing/museum>); сайт журнала «Вестник»  
([https://www.vestnik-atu.kz/jour?locale=ru\\_RU](https://www.vestnik-atu.kz/jour?locale=ru_RU)); университетская газета  
«Технолог» (<https://atu.edu.kz/technologist/>).

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

## **ГЛАВА 3**

### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

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

**Стандарт 1. Политика в области обеспечения качества в образовании и академическая честность – полное соответствие**

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

**Стандарт 3. Студентоцентрированное обучение, преподавание и оценка – полное соответствие**

**Стандарт 4. Прием студентов, успеваемость, признание и сертификация – значительное соответствие**

**Замечания:**

- наблюдается уменьшение контингента по ОП Технология производства продуктов животноводства

**Области для улучшения:**

- рекомендуется активизировать проведение профориентационной работы в сельских школах по ОП;

- расширять круг вузов-партнеров для академической мобильности обучающихся.

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

**Замечания:**

- отсутствует внешняя академическая мобильность профессорско-преподавательского состава.

**Области для улучшения:**

- активизировать работу по внешней академической мобильности профессорско-преподавательского состава.

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

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

**ПРОГРАММА**  
**внешнего аудита экспертной группы IQAA**  
**Алматинского технологического университета**  
**02-03 марта 2023 год**  
**Адрес: г.Алматы, Райымбека 348/5, корпус Б, каб. 705**

Время	Мероприятие	Участники	Место
<i>01 марта 2023 г.</i>			
Заезд	Гостиница	В течение дня	Члены ВЭГ
<i>День 1-й: 02 марта 2023 г.</i>			
09.30	Прибытие в Университет	Р, ЭГ, К	Кабинет ВЭГ
10:00-10:45	Брифинг, обсуждение организационных вопросов	Р, ЭГ, К	Кабинет ВЭГ Идентификатор конференции: Код доступа:
10:45-11:30	Интервью с Ректором Кулажанов Т.К	Р, ЭГ, К, Ректор	Кабинет Президент-Ректора Идентификатор конференции: Код доступа:
11:30-11:45	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Кабинет ВЭГ Идентификатор конференции: Код доступа:
11:45-12:15	Интервью с проректорами	Р, ЭГ, К, Проректоры	Конференц-зал Идентификатор конференции: Код доступа:
12:15-12:30	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Кабинет ВЭГ Идентификатор конференции: Код доступа:
12:30-13:00	Интервью с руководителями структурных подразделений	Р, ЭГ, К, РСП	Кабинет ВЭГ Идентификатор конференции: Код доступа:
13:05-14:00	Обед	Р, ЭГ, К	Столовая университета
14:00-15:30	Визуальный осмотр материально-технической и учебно-лабораторной базы по направлениям аккредитуемых образовательных программ	Р, ЭГ, Зав.кафедрой	Учебный корпус Идентификатор конференции: Код доступа:
15:30-16:00	Интервью с заведующими кафедрами	Р, ЭГ, К, зав. кафедрой	Кабинет ВЭГ Идентификатор конференции: Код доступа:
16:00-16:15	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы		Кабинет ВЭГ Идентификатор конференции: Код доступа:
16:15-16:45	Интервью с ППС университета по направлениям аккредитуемых образовательных программ.	Р, ЭГ, К, ППС	Кабинет ВЭГ Идентификатор конференции: Код доступа:
16:45-17:00	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Кабинет ВЭГ Идентификатор конференции: Код доступа:
17:00-17:30	Интервью с обучающимися	Р, ЭГ, К, Обучающиеся	Кабинет ВЭГ Идентификатор конференции:

			Код доступа:
17:30-17:45	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Кабинет ВЭГ Идентификатор конференции: Код доступа:
17:45-18:15	Интервью с выпускниками	Р, ЭГ, К, Выпускники	Кабинет ВЭГ Идентификатор конференции: Код доступа:
18:15-18:30	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы Кофе брейк	Р, ЭГ, К	Кабинет ВЭГ Идентификатор конференции: Код доступа:
18:30-19:00	Интервью с работодателями	Р, ЭГ, К, Работодатели	Кабинет ВЭГ Идентификатор конференции: Код доступа:
19:00-19:15	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Кабинет ВЭГ Идентификатор конференции: Код доступа:
<b>День 2-й: 03 марта 2023 г.</b>			
9:30	Прибытие в Университет	Р, ЭГ, К	Учебный корпус
10:00-11:30	Выборочное посещение баз практик	Р, ЭГ, Представитель и баз практик	Кабинет ВЭГ Идентификатор конференции: Код доступа:
11:30-13:00	Посещение Офис регистратора, Управление формирования контингентом Управления маркетинга Центр карьеры Учебно-методическое управление  Центра рекрутинга и маркетинга (профориентационные работы), Центра дуального обучения и карьеры.  Выборочное посещение учебных занятий	Р, ЭГ, К, Сотрудники	Кабинет ВЭГ Идентификатор конференции: Код доступа:
13:00-14:00	Обед	Р, ЭГ, К	Столовая университета
14:00-14:30	Приглашение заведующих кафедр по запросу экспертов.	Р, ЭГ, К	Кабинет ВЭГ Идентификатор конференции: Код доступа:
14:30-16:00	Подготовка отчетов по внешнему аудиту. Изучение документации по аккредитуемым образовательным программам. Приглашение отдельных представителей университета и структурных подразделений по запросу экспертов.	Р, ЭГ, зам.декана, РСП	Кабинет ВЭГ Идентификатор конференции: Код доступа:
16:00-17:00	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы. Подведение предварительных итогов внешнего аудита.	Р, ЭГ, К	Кабинет ВЭГ Идентификатор конференции: Код доступа:
17:00-17:30	Встреча с руководством для представления предварительных	Р, ЭГ, К	Кабинет ВЭГ Идентификатор конференции:



	итогов внешнего аудита		Код доступа:
По расписанию	Отъезд членов ВЭГ	Р, ВЭГ, К	

Примечание: Р – руководитель ВЭГ, ЭГ – экспертная группа, К – координатор группы,  
РСП – руководители структурных подразделений

**УЧАСТНИКИ ИНТЕРВЬЮ**

**по программной аккредитации ОП 6В08201 Технология  
производства продуктов животноводства  
Алматинского технологического университета**

**02-03 марта 2023 г.**

**Ответственный за проведение специализированной аккредитации ОП**

№	Ф. И. О.	Должность, ученая степень, звание
1	Раимбаева Нагима Темирхановна	Начальник отдела аккредитации и рейтинга, к.т.н., МВА

**Руководство Вуза**

**Ректор – 02 марта 2023 г., четверг, 10:45-11:30**

№	Ф. И. О.	Должность, ученая степень, звание
1	Кулажанов Талгат Куралбекович	Ректор АО «АТУ», Академик НАН РК, доктор технических наук, профессор

**Проректора университета – 02 марта 2023 г., четверг, 11:45-12:15**

№	Ф. И. О.	Должность, ученая степень, звание
1	Нурахметов Бауржан Кумаргалиевич	Первый проректор, доктор технических наук, профессор
2	Байболова Ляззат Кемербековна	Проректор по академическим вопросам, доктор технических наук, профессор
3	Алиев Баходир Азимджонович	Проректор по науке и инновациям, доктор физико-математических наук, профессор
4	Бисалиева Диляра Магзумовна	Проректор по воспитательной работе
5	Ердинбеков Болат Садыкович	Проректор по административно-хозяйственным вопросам

**Руководители структурных подразделений – 02 марта 2023 г., четверг, 12:30-13:00**

№	Ф. И. О.	Должность, структурное подразделение
1	Ахметова Нурсулу Кадыровна	Начальник учебно-методического управления, кандидат технических наук, доцент
2	Мухтарханова Рауан Борибаевна	Начальник управления науки, кандидат технических наук, доцент
3	Медеубаева Жанар Мирасовна	Начальник отдела управления персоналом
4	Вишневская Юлия Георгиевна	Начальник Управления маркетинга

5	Сериккызы Мира Сериковна	Начальник офис регистратора, PhD
6	Садыков Мурат Кадылбекович	Начальник управления информационных технологий
7	Увакасова Ляззат Татымкожановна	Начальник управления по международным отношениям и академической мобильности
8	Елшибаева Калима Закировна	Начальник управления формирования контингента
9	Толекова Бахыт Турсагуловна	Директор научной библиотеки
10	Акашкызы Гульмира	Директор института повышения квалификации и переподготовки кадров
11	Калабина Анастасия Анатольевна	Директор центра инновационных образовательных технологий
12	Талипов Тимур	Руководитель Совета молодежи
13	Талипкызы Шарбану	Председатель профсоюзного комитета АО «АТУ»
14	Джапабаева Гулжан Кайратовна	Начальник Центра Карьеры
15	Есембаева Балзада Амангелдиевна	Начальник Управления правового обеспечения и противодействия коррупции
16	Сабралиева Марина Дюсенгалиевна	Председатель Попечительского Совета
17	Сарсекова Ляззат	Главный бухгалтер
18	Шиндаулетова Айгуль Джумановна	Начальник управления экономики и бюджетного планирования
19	Дёмина Татьяна Михайловна	Начальник отдела менеджмента качества образования

**Интервью с заведующим кафедрой – 02 марта 2023 г., четверг, 15:30-16:00**

№	Ф. И. О.	Должность, структурное подразделение
1	Таева Айгуль Маратовна	Заведующий кафедрой ТПП

**Профессорско-преподавательский состав – 02 марта 2023 г., четверг, 16:15-16:45**

№	Ф. И. О.	Ученая степень, звание, с какого года работает в центре
1	Есенқұлова Жауһар Жүргенқызы	кандидат сельскохозяйственных наук, ассоциированный профессор с 2018 года
2	Джетписбаева Багила Шахимардановна	кандидат сельскохозяйственных наук, ассоциированный профессор с 2011 года
3	Жумадиллаев Нуржан Кудайбергенович	кандидат сельскохозяйственных наук, сениор-лектор с 2022 года
4	Әбу Айнұр Әбуқызы	кандидат сельскохозяйственных наук, сениор-лектор

		с 2021 года
5	Шаугимбаева Нұржан Нұрланқызы	кандидат сельскохозяйственных наук, сениор-лектор с 2021 года
6	Сансызбаева Бибігүл Қуатжанқызы	Лектор с 2022 года

**Студенты – 02 марта 2023 г., четверг, 17:00-17:30**

№	Ф. И. О.	Курс, (GPA)
1	Жубанов Даулет Бектибаевич	2 курс 2.65
2	Иманбек Асқар Ержанұлы	2 курс 3.51
3	Асқан Бағжан Ержанұлы	4 курс 3.54
4	Буданбаев Айболат Бисенұлы	4 курс 2.67
5	Аралбай Дулат Берікұлы	4 курс 3.3
6	Қазыхан Мейрамбек Ермеқұлы	4 курс 2.99
7	Қайрат Карина Ерманатовна	3 курс 3.4
8	Ермек Ақмарал Бақытқызы	3 курс 3.15
9	Қалжігіт Айтжан Әбдіжәмілұлы	3 курс 2.35
10	Нуркенова Балжан Жасұланқызы	3 курс 3.42
11	Алуадин Аида Берікқызы	3 курс 2.84
12	Әскербек Нұрфатима Мұратбекқызы	3курс 3.25
13	Меңдіғали Айбек Екпінұлы	3курс 2.73
14	Қарсыбаева Гульнур Яхиякизи	3курс 3.14
15	Давлатова Рината	3курс 3.55
16	Нуркенова Балжан Жасуланқызы	3курс

17	Каналхан Ұлмекен Қадыржанқызы	3курс 2.89
18	Байтулаков Асанали Арыстанбекұлы	2курс 3.43
19	Крым Үміт Берікқызы	3курс 3.14
20	Еркін Хадиша Асылқызы	3курс 3.2

**Встреча с выпускниками – 02 марта 2023 г., четверг, 17:45-18:15**

№	Ф. И. О.	Место работы, должность
1	Ержигитова Перизат Бауыржанқызы	АО “Алматинский технологический университет”, специалист офис регистратора
2	Аманқосов Сағи Олжабайұлы	Магистратура АО “АТУ”-Пищевая безопасность
3	Абдулла Диас Мұратұлы	“Управление сельского хозяйства и ветеринарии города Шымкент”-технолог
4	Әкімбай Абылай Алтайұлы	ТОО «SNACKHAN» Пищевой технолог
5	Жакипбекова Гулназ Абдижамилевна	Магистратура АТУ-Пищевая безопасность
6	Жақсылықова Көркем Мусақызы	Магистратура АТУ-Пищевая безопасность
7	Ізтұрған Мейіржан Бақсиықұлы	Магистратура АТУ-Пищевая безопасность
8	Курманалиева Гауһар Серіжанқизи	ТОО «Пионер» Инженер лаборант
9	Сакенова Арайлым	Магистратура АТУ-ТПП
10	Талғатұлы Дидар	ТОО «Абылхайыр» Мастер технолог
11	Камалова Зарина Далелхановна	Магистратура АТУ – ТПП

**Представители работодателей – 02 марта 2023 г., четверг, 18:30-19:00**

№	Ф. И. О.	Место работы, должность
1.	Жумадиллаев Наржан Кудайбергенович	“Научно-исследовательский институт овцеводства имени К.У.Медеубекова” филиал ТОО “Казахский НИИ животноводства и кормопроизводства”, кандидат сельскохозяйственных наук, исполнительный директор Палаты "Мясо-сального направления продуктивности"

2	Нурмаханбетов Даурен Мустафаевич	ТОО “Казахский НИИ животноводства и кормопроизводства”, кандидат сельскохозяйственных наук. Отдел коневодства ТОО КазНИИЖиК
3	Исхан Кайрат Жалелұлы	Казахский национальный аграрный исследовательский университет - заведующий кафедры “Физиологии, морфологии и биохимии” им. академика Н.У. Базановой
4	Кенжебаев Темирхан Ердешевич	ТОО “Казахский научно-исследовательский институт животноводства и кормопроизводства”, зам.директора филиала НИИ овцеводства им. К.У.Медеубекова
5	Умирзаков Бахтияр Умирбаевич	ТОО “Казахский научно-исследовательский институт животноводства и кормопроизводства”- кандидат сельскохозяйственных наук. Главный зоотехник селекционер АО АПК Адал, старший научный сотрудник
6	Малмаков Нұрлан Ықласович	ТОО «Казахский научно-исследовательский институт животноводства и кормопроизводства» доктор сельскохозяйственных наук, главный научный сотрудник филиала «НИИ овцеводства им. К.У.Медеубекова»
7	Садыбаев Уалихан Жагыпарович	ТОО «Казахский научно-исследовательский институт животноводства и кормопроизводства», Высококвалифицированный специалист по мясному скотоводству
8	Алиев Мурат Ашрафович	ТОО «УНПЦ Байсерке – Агро» Директор

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

1. Рабочая учебная программа по ОП ТППЖ
2. Журнал по технике безопасности работы в лабораториях
3. Штатное расписание кафедры
4. Приказы по академической мобильности обучающихся
5. План повышение квалификации за аккредитуемый период
6. Протоколы по обсуждению ОП совместно с работодателями
7. Дипломные работы.
8. Отчеты по производственной практике
9. План работы кружков и отчеты кружков
10. Положение КРІ
11. Договора с базами практик
12. Норма времени(нагрузка ППС)
13. Карта обеспеченности дисциплин по ОП ТППЖ
14. Журнал взаимопосещений
15. Положение по стимулированию ППС
16. Приказы по апелляционной комиссии
17. Договор проверки письменных работ на антиплагиат