



IQAA

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

**ОТЧЕТ
ПО ВНЕШНЕМУ АУДИТУ
НАО «МЕЖДУНАРОДНЫЙ ТАРАЗСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ШЕРХАНА МУРТАЗЫ»**

**АККРЕДИТАЦИЯ ПРОГРАММЫ
6B01505 «БИОЛОГИЯ (IP)»**

Астана, 2025 год

ЭКСПЕРТНАЯ ГРУППА

Руководитель:



Мошқалов Алтынбек Қошқарбайұлы, доктор PhD, кафедра информатики и информатизации образования, НАО «Казахский национальный педагогический университет имени Абая», г. Алматы

Члены:



Ерошенко Василий Иванович, кандидат педагогических наук, заведующий кафедрой экологии и природопользования, ФГБОУ ВО «Московский педагогический государственный университет», г.Москва, РФ



Джандигулов Абдыгали Реджепович, профессор кафедры «Алгебры и геометрии», к.ф.-м.н. НАО «Евразийский национальный университет имени Л.Н.Гумилева», г. Астана



Кенжебай Рабиға Нөкербекқызы, доцент кафедры «Биологии и географии», к.п.н. НАО «Южно-Казахстанский исследовательский университет имени М.Ауэзова», г. Шымкент



Смаилова Жулдыз Жолдасовна, руководитель ОП «Дизайн и технологии», кандидат технических наук, ассоциированный профессор, НАО «Кызылординский университет имени Коркыт Ата», г.Кызылорда



Нурмуханова Альфия Зейнулловна, старший преподаватель кафедры теплофизики и технической физики НАО «КазНУ имени Аль-Фараби», кандидат технических наук, г. Алматы



Шалдыбаева Айман Накановна, старший преподаватель кафедры «Лесные ресурсы и лесное хозяйство», доктор PhD, Казахский агротехнический исследовательский университет им.С.Сейфуллина, г. Астана



Есеналиева Майра Аманкулкызы, директор КГУ региональный научно-практический центра «Жамбыл дарыны» Управления образования акимата Жамбылской области, г. Тараз



Рзакулова Умид Омаровна, магистрант 2-курса ОП «Подготовка педагогов биологии» НАО «Таразский региональный университет имени М.Х. Дулати»

КООРДИНАТОР НАОКО

Тажибаева Гаухар Баранбаевна, Независимое агентство по обеспечению качества в образовании, департамент аккредитации вузов и НИИ

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 6B01505 «БИОЛОГИЯ (IP)» 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 образовательной программы и академическая честность	+			
<i>Стандарт 2</i> Разработка и утверждение образовательной программы, 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	+			

Решением Аккредитационного совета уровень соответствия по Стандарту 5 определен как «Частичное соответствие», по Стандарту 6 определен как «Значительное соответствие».

СОДЕРЖАНИЕ

ГЛАВА 1 КОНТЕКСТ И ЦЕЛИ ВИЗИТА

Введение.....	
Основные характеристики вуза.....	

ГЛАВА 2 ОТЧЕТ О ВНЕШНЕМ АУДИТЕ ЭКСПЕРТНОЙ ГРУППЫ

Введение.....	
---------------	--

Соответствие стандартам программной аккредитации

Стандарт 1

Политика в области обеспечения качества образовательной программы академическая честность	
---	--

Стандарт 2

Разработка и утверждение образовательной программы, управление информацией	
--	--

Стандарт 3

Студентоцентрированное обучение, преподавание и оценка	
--	--

Стандарт 4

Прием студентов, успеваемость, признание и сертификация	
---	--

Стандарт 5

Профессорско-преподавательский состав	
---	--

Стандарт 6

Учебные ресурсы и поддержка студентов	
---	--

Стандарт 7

Информирование общественности.....	
------------------------------------	--

ГЛАВА 3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	
------------------------	--

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 1

Программа внешнего визита.....	
--------------------------------	--

Приложение 2

Список всех участников интервью.....	
--------------------------------------	--

Приложение 3

Список документов, рассмотренных дополнительно в вузе.....	
--	--

ГЛАВА 1

КОНТЕКСТ И ЦЕЛИ ВИЗИТА

Введение

Внешний визит экспертной группы в рамках процедуры программной аккредитации образовательных программ Международного Таразского университета имени Шерхана Муртазы проходил в период с 26 по 27 мая 2025 г. Внешний аудит проходил в соответствии с программой, разработанной IQAA и согласованной с руководством университета. Все необходимые для работы материалы (программа визита, отчеты по самооценке образовательных программ, Руководство по организации и проведению процедуры самооценки образовательных программ высшего и послевузовского образования) были представлены членам экспертной группы до начала визита в организацию образования, что обеспечило возможность своевременно подготовиться к процедуре внешней оценки. Анализ отчетов по самооценке образовательных программ дал экспертной группе возможность сформировать предварительное мнение об аккредитуемых образовательных программах с точки зрения соответствия критериям стандартов программной аккредитации агентства IQAA. Встреча с руководством ВУЗа дала возможность команде экспертов официально познакомиться с общей характеристикой и достижениями ВУЗа последних лет. Запланированные мероприятия по внешнему визиту способствовали более подробному ознакомлению материально-технической базой, профессорско-преподавательским составом кафедр по направлениям аккредитуемых образовательных программ, студентами, выпускниками, работодателями и позволили внешним экспертам провести независимую оценку соответствия данных отчета по самооценке образовательных программ университета. В целом, изученная во время посещения университета документация, полученные данные, анализ результатов интервью, посещение членами экспертной группы объектов вуза позволили получить более полную информацию об аккредитуемых программах, их содержании, организации учебного процесса, имеющейся инфраструктуре и управлении. Образовательная деятельность университета осуществляется на основе Академической политики, которая представляет собой систему мер, правил и процедур по планированию и образовательной деятельностью и эффективной организации учебного процесса направленных на реализацию студентоцентрированного обучения и повышения качества образования.

Основные характеристики ВУЗа

В 2008 году Таразский инновационно-гуманитарный университет был зарегистрирован как юридическое лицо на правах преемника Таразского института Международного казахско-турецкого университета имени А.Ясауи 12 июня 2008 года (№10485-1919-У-е) в Управлении юстиции Жамбылской области Республики Казахстан, получил статистическую карту №0806400101601, прошел государственную регистрацию налогоплательщика



№ 211500236592 и начал свою деятельность на основании приказа Министерства образования и науки Республики Казахстан №804 от 01 июля 2008 г.

В феврале 2021 г. и перерегистрирован в качестве Международного Таразского инновационного института (свидетельство о государственной регистрации №-10485-1919- М-Е и лицензия №0064058).

В 2025 году институт меняет статус на университет. Университет имени Шерхана Муртазы осуществляет свою деятельность на основании лицензии от 26.02.2025 года № KZ65LAM00001066.

Место нахождение юридического лица: Республика Казахстан, 080012, г. Тараз, улица Желтоксан, 69Б. Контактные телефоны: +7 (7262)50-13-55, +7 (7262)54-11-24. Адреса электронной почты: Email: htu.edu@yandex.kz и info@htu.kz Официальный сайт: <https://htu.edu.kz/ru>

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

Актуальность подготовки по образовательной программе 6B01505 – Биология (IP) связана с потребностями г.Тараз, потребностями южного региона, а также Республики Казахстан в целом в квалифицированных кадрах в области биологии, имеющих гражданскую позицию, способных формулировать и практически решать современные проблемы в области образования, осуществлять научно-педагогическую и управленческую деятельность.

Реализация образовательной программы 6B01505 – Биология (IP) началась в 2024 г. Выпуск по образовательной программе пока не состоялся.

Аудит образовательной программы проходил в период 26-27 мая 2025 г. в смешанном формате – большая часть представителей внешней экспертной группы находилась в Университете, международный эксперт принимал участие в аудите с помощью дистанционных технологий. За период аудита были получены ответы на вопросы, заданные ректору МТУ имени Шерхана Муртазы, проректорам, руководителям структурных подразделений, заведующему и профессорско-преподавательскому составу кафедры биологии и сельскохозяйственных специальностей, являющейся выпускающей для бакалавров образовательной программы 6B01505 – Биология (IP), а также студентам и работодателям образовательной программы. Также были совершены экскурсии по некоторым ключевым и ресурсным объектам Университета, кафедре биологии и сельскохозяйственных специальностей, базам практик, в ходе которых проведена оценка учебно-методического и материально-технического обеспечения подготовки студентов образовательной программы 6B01505 – Биология (IP).

В ходе аудита были рассмотрены документы, отражающие требования к организации и реализации образовательного процесса в МТУ им.Ш.Муртазы, меры поддержки студентов и профессорско-преподавательского состава, а также документы, свидетельствующие об успешности достижения студентами результатов образования, установленных образовательной программой 6B01505 – Биология (IP).

Соответствие стандартам программной аккредитации**Стандарт 1. Политика в области обеспечения качества образовательной программы и академическая честность****Доказательства и анализ:**

Разработка и реализация образовательной программы 6B01505 – Биология (IP), а также обеспечение качества подготовки обучающихся по данной программе в Международном Таразском университете имени Шерхана Муртазы осуществляется в рамках системы обеспечения качества образования.

Действующая система обеспечения качества в МТУ им. Ш.Муртазы включает:

- Внешнюю систему:
 - обеспечение соответствия международным стандартам по обеспечению качества высшего и послевузовского образования в Европейском высшем образовательном пространстве (ESG) и требованиям, в т.ч. Дублинским дескрипторам;
 - обеспечение соответствия действующим нормативным актам Республики Казахстан, в частности, ГОСо, профессиональным стандартам, а также обязательное включение образовательных программ в государственный реестр;
 - обеспечение аккредитации образовательных программ в процессе внешнего аудита, участие в рейтингах;
- Внешнюю систему, которая включает следующие обязательные компоненты
 - разработка и утверждение образовательных программ;
 - планирование учебного процесса;
 - оценка достижений студенческих планируемых результатов образования, а также иных профессионально-ориентированных достижений;
 - -оценка степени удовлетворенности студентов качеством реализации и содержанием образовательных программ;
 - оценка качества образовательных программ выпускниками, работодателями.

Для обеспечения планомерной и системной работы по обеспечению качества в МТУ им. Ш.Муртазы принят комплекс документов, а именно:

- Программа развития Международного Таразского инновационного института на 2021-2025 гг.;
- Стандарт внутреннего обеспечения качества (часть системы менеджмента качества СМК-ПД-3-3-3);
- Академическая политика;
- Правила академической честности преподавателей, сотрудников и обучающихся;

- Положении «О порядке проверки письменных работ на наличие заимствований в системе антиплагиат» и др.

Для обеспечения качества в МТУ им. Ш.Муртазы создан и функционирует специализированный административный орган – управление «Качества, аккредитации и рейтинга», в число основных задач которого входят следующие является непрерывный и системный мониторинг состояния качества образования университета, позволяющий контролировать и корректировать уровень удовлетворения образовательными потребностями:

- непрерывный и системный мониторинг состояния качества образования университета;
- контроль уровня предоставляемых образовательных услуг;
- коррекция образовательных потребностей обучающихся;
- коррекция деятельности университета по реализации образовательных программ.

Действующая Программа развития МТУ имени Ш.Муртазы на 2021-2025 годы утверждена решением Ученого совета от «24» ноября 2021 г. В основу Программы положены результаты стратегического анализа мировых тенденций развития образования и тенденций развития науки и системы высшего образования Республики Казахстан, тенденций изменения рынка труда, а также SWOT-анализа.

На данный момент миссия университета – аскрывать потенциал обучающихся посредством инноваций в образовании, исследованиях, творчестве и предпринимательстве в рамках непрерывного образования, стратегическая цель – войти в число лидеров среди многопрофильных учебных заведений Центральной Азии через интеграцию образования, науки, инноваций и производства.

Достижение поставленной цели и обеспечение выполнения университетом миссии базируется на следующих ключевых ценностях МТУ имени Ш.Муртазы:

- академическая свобода;
- креативность;
- уважение;
- честность;
- служение на благо общества.

В связи с миссией, ценностями, стратегической целью и задачами университета сформулирована и цель аккредитуемой образовательной программы. Цель образовательной программы 6B01505 – Биология (IP): подготовка квалифицированного учителя биологии, способного использовать инновационные технологии, в том числе STEM-, CLIL-, IT-технологии в профессиональной деятельности, владеющего педагогическими и предметными компетенциями в области концептуально-теоретических знаний, проведении научных исследований и применении их в науке.

Повышение качества реализации образовательных программ, в том числе образовательной программы 6B01505 – Биология (IP), осуществляется и за счёт усилий по выполнению Анतिकоррупционного стандарта по обеспечению открытости и прозрачности. В рамках стандарта выполняются следующие мероприятия:

Мероприятия по его выполнению проводятся на постоянной основе не только на факультетском и университетском уровне, но и в рамках Жамбылской области, и включают:

- включение дисциплины «Основы антикоррупционной культуры» во все образовательные программы;
- встречи с представителями правозащитных организаций, например, на тему: «Борьба с коррупцией-требование времени»;
- встречи с представителями органов государственной власти РК, например, с главным специалистом департамента Агентства РК по противодействию коррупции по Жамбылской области и др.

Таким образом, Содержание и качество образовательной программы 6B01505 – Биология (IP) в Международном Таразском университете имени Шерхана Муртазы обеспечивается за счет единства стратегического вектора по выполнению миссии университета, разумного сочетания требований международных и национальных стандартов качества, академической политики и антикоррупционной стратегии. Подготовка квалифицированного учителя биологии, способного использовать инновационные технологии, в профессиональной деятельности вносит свой вклад в процесс трансформации МТУ имени Ш.Муртазы в одного из лидеров среди многопрофильных учебных заведений Центральной Азии.

Уровень соответствия по стандарту 1 - полное соответствие.

Стандарт 2. Разработка и утверждение образовательной программы, управление информацией

Доказательства и анализ:

Разработка образовательной программы 6B01505 – Биология (IP) в Международном Таразском университете имени Шерхана Муртазы осуществляется на основе следующих документов:

- приказ Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан от 20 июля 2022 года №2 «Об утверждении государственных общеобразовательных стандартов высшего и послевузовского образования»;
- национальная рамка квалификаций;
- профессиональный стандарт педагога.

В состав рабочей группы по разработке образовательной программы 6B01505 – Биология (IP) включены:

- представители руководства университета;
- представители административно-управленческого персонала;
- представители работодателей – школ и гимназий г.Тараза.

При рассмотрении вопроса об актуализации содержания образовательной программы в рабочую группу будут включены и обучающиеся.

Обучение по образовательной программе 6B01505 – Биология (IP) ведётся в очной форме на государственном и русском языках. Общая технология обучения – кредитная.

Учебный план образовательной программы 6B01505 – Биология (IP) состоит из общих модулей, педагогического модуля, модулей специальности, а также нескольких видов практик, отражающих специфику образовательной программы.

Выпускники образовательной программы готовятся к решению следующих профессиональных задач:

- обеспечить необходимый уровень образования по биологии в средних школах, лицеях и колледжах;
- проводить не только образовательную, но и воспитательную работу;
- разъяснять и распространять необходимые биологические знания среди всех граждан;
- раскрывать биосоциальную сущность человека;
- показывать своеобразие и разнообразие животного и растительного мира и др.

В качестве ключевых стейкхолдеров и баз практик образовательной программы 6B01505 – Биология (IP) выступают:

- Отдел образования акимата г. Тараза;
- Школа-гимназия №30, г. Тараз;
- Средняя школа №32, г.Тараз;
- Городская поликлиника № 6, г.Тараз;
- Республиканский методический центр фитосанитарной диагностики и прогноза;
- Агробιологический научно-исследовательский центр, г. Тараз;
- Казахский научно-исследовательский институт вет, ТОО «Жамбылский филиал вет.», г. Тараз.

Такое разнообразие баз практик позволяет обеспечить практическую подготовку обучающихся на местах ведения профессиональной деятельности, как связанных с педагогической, так и с биологической сферами.

Все дисциплины, модули и практики обеспечены методическими материалами. Выпускающей кафедрой географии в связи с внедрением в учебный процесс дистанционных образовательных технологий ведется активная работа по оформлению кейсов для студентов и работы в среде

портала университета в информационно-коммуникационной сети «Интернет».

Управление информацией по образовательной программе 6B01505 – Биология (IP) осуществляется с помощью автоматизированной информационной системой АИС PLATONUS. Она даёт возможность разместить электронные версии учебно-методических комплексов дисциплин в форме, доступной обучающимся для обучения и подготовки к занятиям.

Международном Таразском университете имени Шерхана Муртазы обеспечивает открытость информации об образовательной программе, а именно:

- образовательная программа, учебные планы, каталоги элективных дисциплин и образовательные результаты публикуются на официальном сайте университета, они доступны для работодателей, иных стейкхолдеров, а также и для экспертов;
- результаты мониторинга качества образования доступны всем заинтересованным сторонам;
- студенты имеют круглосуточный удаленный доступ к учебным и учебно-методическим материалам через внутренние информационные системы.

Уровень соответствия по стандарту 2 - полное соответствие.

Стандарт 3. Студентоцентрированное обучение, преподавание и оценка

Доказательства и анализ:

Главными потребителями образовательной программы 6B01505 – Биология (IP) являются студенты, обучающиеся по данной образовательной программе. Именно их образовательные интересы, потребности и способности являются основополагающими в обеспечении учебного процесса, что и составляет основу студентоцентрированного подхода к обучению.

Основная цель студентоцентрированного обучения в Международном Таразском университете имени Шерхана Муртазы: формирование у обучающихся самостоятельной позиции в процессе обучения.

Студентоцентрированный подход к обучению проявляется в следующих аспектах:

- студентам предлагается значительный выбор элективных дисциплин, согласно рабочим учебным планам;
- студентам предоставлена возможность выбора преподавателя;
- создание равных возможностей для всех обучающихся для получения качественного и доступного образования (так, начиная с 2020-2021 учебного года в университете работает «Центр инклюзивного

образования и психологической поддержки», который оказывает учебно-методическую и психолого-педагогическую помощь обучающимся с особыми образовательными потребностями. Обучающиеся с особыми образовательными потребностями по образовательной программе 6B01505 – Биология (IP) в 2024-2025 уч.г. отсутствуют);

- привлечение студентов к разработке образовательных программ - в составе межфакультетской комиссии студенты и магистранты составляют долю около 30%;
- обеспечение возможности дуального обучения;
- обеспечение возможности повышения уровня знаний в специально организованном летнем семестре и др.

К числу ключевых принципов студентоцентрированного обучения в Международном Таразском университете имени Шерхана Муртазы относятся:

- индивидуальный подход;
- активное участие обучающихся не только в процессе обучения, но и в иных видах деятельности – проектной, исследовательской и практической деятельности.

Индивидуальный подход при обучении в Международном Таразском университете имени Шерхана Муртазы по программе 6B01505 – Биология (IP) обеспечивается возможностью выбора обучающимся собственной образовательной траектории и формирования на основе этого выбора Индивидуального учебного плана за счёт выбора элективных дисциплин.

Другой аспект индивидуального подхода проявляется обеспечении возможностей выбора преподавателя.

Следующий аспект индивидуального подхода: обеспечение возможностей для развития способностей обучающихся, реализации их потенциала, а также развития студенческих клубов и творческих объединений в соответствии с интересами и потребностями обучающихся. Так, на базе «Дома студентов» МТУ имени Шерхана Муртазы работают следующие клубы:

- студенческий театр «Талант»;
- дискуссионный клуб «Культобе»;
- волонтерский клуб «Ізгілік».

В основе подходов к оцениванию результатов обучения по программе 6B01505 – Биология (IP) лежат следующие принципы:

- объективность;
- прозрачность;
- регулярность.

Основные виды контроля:

1. Контроль в процессе освоения дисциплин. Осуществляется в следующих формах:
 - тестирование;

- мини-проекты;
 - контрольные работы;
 - устные ответы,
2. Контроль при завершении изучения дисциплин, модулей, практик, выполнении курсовых работ. Основные формы промежуточного контроля:
- экзамены (при этом в экзаменах участвует более одного преподавателя);
 - защита курсовых работ;
 - защита проектов;
 - оценка результатов педагогической практики.
3. Итоговый контроль – защита дипломной работы.

Таким образом, при освоении образовательной программы 6B01505 – Биология (IP) МТУ имени Ш.Муртазы обеспечен комплексный характер оценивания результатов обучения, что соответствует миссии Университета, поставленным задачам и идее студентоцентрированного подхода к образовательному процессу.

Кроме того, регулярно проводится анкетирование студентов о качестве преподавания, методах оценки и организации учебного процесса. Результаты опросов используются для:

- корректировки методов преподавания;
- актуализации содержания учебных материалов;
- оптимизации подходов к оцениванию;
- обновления образовательной программы.

Процедуры оценивания и анализа распределяемых оценок установлены в системе документов, разработанных Международным Таразским университетом имени Шерхана Муртазы, а именно:

- Академическая политика;
- Правила текущей и итоговой аттестации обучающихся;
- Инструкции по организации и технологии проведения промежуточной аттестации обучающихся;
- Положение об организации дуального обучения;
- Инструкция по организации учебного процесса в летнем семестр;
- Порядок обжалования результатов экзамена обучающимися.

Практически все перечисленные документы размещены на официальном сайте Международного Таразского университета имени Ш. Муртазы:

Таким образом, обучающиеся по программе 6B01505 – Биология (IP) в Международном Таразском университете имени Шерхана Муртазы имеют возможность выбора элективных дисциплин, выбора преподавателей, выбора базы практики, что соответствует принципам студентоцентрированного подхода к обучению и обеспечивает высокий уровень качества реализации образовательной программы.

Области для улучшения:

Усилить внутриверсубликанскую и зарубежную академическую мобильность обучающихся.

Уровень соответствия по стандарту 3 - полное соответствие.

Стандарт 4. Прием студентов, успеваемость, признание и сертификация**Доказательства и анализ:**

Приём абитуриентов в число студентов, оценка их успеваемости, признание академических достижений и сертификация выпускников Международного Таразского университета имени Шерхана Муртазы осуществляется в соответствии с законодательством Республики Казахстан, а также международными требованиями и стандартами в области высшего образования.

В первый год (2024-2025 уч.г.) реализации образовательной программы 6B01505 – Биология (IP) на обучение зачислен 23 студента. С учётом опыта приёма на другие программы, успешный приём на образовательную программу 6B01505 – Биология (IP), являются следующие факторы и причины:

- проведение планомерной профориентационной работы силами ППС кафедры «Биология и сельскохозяйственные специальности»;
- тесные контакты с потенциальными работодателями, их привлечение к разработке образовательной программы, а также к её реализации (в частности, как базы для проведения практик студентов);
- наличие выпускающей и обслуживающих кафедр, имеющих высококвалифицированный профессорско-преподавательский состав;
- современная материально-техническая база;
- наличие и доступность на сайте МТУ имени Ш.Муртазы материалов и руководств для поступающих.

Деятельность кафедры «Биология и сельскохозяйственные специальности» нацелена на подготовку и отбор «своего» студента, сознательно выбравшего образовательную программу 6B01505 – Биология (IP). Для отбора «своего» абитуриента кафедра координирует профориентационную работу в следующих формах:

- выездные информационные лекции;
- организация и проведение выездных профориентационных мероприятий в школах и гимназиях, например, «ярмарки абитуриента» и т.п.;
- проведение профориентационных мероприятий в учреждениях среднего профессионального образования – колледжах.

В МТУ имени Ш.Муртазы разработан путеводитель для студентов, в котором:

- отражены миссия и основные ценности Университета;
- представлена информация о руководстве университета, важнейших структурных подразделениях и их руководителях;
- правила внутреннего распорядка;
- представлена информация об оплате обучения и льготах;
- изложены правила составления индивидуального плана обучающегося;
- описаны правила текущей и итоговой аттестации и др.

МТУ имени Шерхана Муртазы предоставляет льготы от 10% до 50% на оплату обучения для следующих категорий обучающихся:

- студенты – победители Олимпийских игр, чемпионатов и первенств мира, Азии и Республики Казахстан, призерам Студенческих универсиад, членам национальных команд;
- победители творческих международных, республиканских конкурсов и предметных олимпиад;
- студенты-сироты;
- студенты, потерявшие одного из родителей;
- студенты, у которых один из родителей является ветераном-афганцем или ликвидатором последствий аварии в Чернобыльской атомной станции, или пострадавшим от действий ядерных испытаний на Семипалатинском испытательном полигоне;
- студенты, у которых родители – инвалиды I, II группы;
- студенты-инвалиды I, II, III группы;
- студенты из одной семьи, одновременно обучающиеся на платной основе на очном отделении МТУ имени Ш.Муртазы;
- студенты из многодетных семей (5 и более детей);
- студенты, показавшие высокие результаты по видам спорта.

Перечисленное выше подтверждает наличие возможностей для быстрой адаптации студентов-первокурсников к условиям обучения в Международном Таразском университете имени Шерхана Муртазы.

Кроме того, в университете реализуется социальный проект, направленный на стимулирование учебной, научной и практической деятельности студентов 1 курса, зачисленных на платной основе «100 грантов МТУ», в рамках которого до 100 первокурсников, выполнивших необходимые условия, получают возможность учиться за счет университета.

Выпуска по образовательной программы 6B01505 – Биология (IP) пока не было, он состоится в 2028 году. Выпускники образовательной программы будут обеспечены приложением к диплому в соответствии с европейскими требованиями, в контексте, уровне, содержании и статусе обучения, пройденного и успешно заверченного, с учетом индивидуальной траектории и мобильности студента на трех языках – казахском, русском и английском.

В университете успешно работает Ассоциация выпускников. Сведения о выпускниках сконцентрированы на отдельной вкладке, доступ к которой осуществляется непосредственно с главной страницы официального сайта МТУ имени Ш.Муртазы. Все заинтересованным лицам открыта и доступна в режиме онлайн следующая информация:

- база выпускников – по годам, начиная с 2010 г. и завершая 2024 г.;
- сведения об ассоциации выпускников;
- информация о мероприятиях с выпускниками, последнее из которых прошло 29.03.2024 г.;
- информация о некоторых известных выпускниках.

Подобная открытость помогает МТУ имени Ш.Муртазы поддерживать обратную связь с выпускниками, мотивировать выпускников к участию в различных мероприятиях.

Таким образом, процедуры приема на обучение по образовательной программе 6B01505 – Биология (IP), а также процедуры контроля успеваемости, признания академических достижений и сертификации соответствуют национальным стандартам Республики Казахстан и международным требованиям, что повышает качество подготовки по образовательной программе и способствует реализации миссии Международного Таразского университета имени Шерхана Муртазы. Открытая информация о выпускниках позволяет студентам ориентироваться на лучшие примеры, а выпускникам – принимать активное взаимовыгодное участие в деятельности университета.

Социальный проект «100 грантов МТУ», направленный на стимулирование учебной, научной и практической деятельности студентов 1 курса, зачисленных на платной основе, в рамках которого до 100 первокурсников, выполнивших необходимые условия, получают возможность учиться за счет университета.

Открытый доступ на отдельной вкладке официального сайта МТУ имени Ш.Муртазы к сведениям о выпускниках (база выпускников, по годам, начиная с 2010 г. и завершая 2024 г.; сведения об Ассоциации выпускников; информация о мероприятиях с выпускниками; информация о некоторых известных выпускниках), что позволяет студентам ориентироваться на лучшие примеры, а выпускникам – принимать активное взаимовыгодное участие в деятельности университета.

Уровень соответствия по стандарту 4 - полное соответствие.

Стандарт 5. Профессорско-преподавательский состав

Доказательства и анализ:

Кадровая политика Международного Таразского университета имени Шерхана Муртазы является составной частью стратегического плана, способствует приведению кадрового потенциала в соответствие с миссией и целями университета.

Цель кадровой политики: создание системы формирования, развития и управления кадрового состава университета, обладающего высоким уровнем профессионализма. Кадровая политика университета доступна для ППС и персонала и составляет основу кадровой политики факультетов и кафедр.

В настоящее время образовательная программа 6B01505 – Биология (IP) обеспечена высококвалифицированным ППС, имеющим базовое образование и научные интересы, которые соответствуют профилю образовательной программы. Подготовку специалистов по данной образовательной программе осуществляют 23 преподавателей, среди которых:

- 1 доктора наук;
- 12 кандидата наук;
- 1 доктор PhD;
- 9 магистров.

Таким образом, острепененность ППС составляет 54%. Но среди 12 кандидатов – всего двое имеют степень кандидата биологических наук.

Одним из приоритетных направлений кафедры «Биология и сельскохозяйственные специальности» является развитие качественного уровня ППС. В план повышения квалификации включены прохождение краткосрочных курсов повышения квалификации, посещение разного рода семинаров, стажировки в ведущих вузах Казахстана, а также в соответствующих организациях.

Из 9-ти представителей ППС кафедры «Биология и сельскохозяйственные специальности», преподающих дисциплины в рамках образовательной программы 6B01505 – Биология (IP):

- прошли повышение квалификации за последние 5 лет 1 раз – 3 чел.;
- прошли повышение квалификации за последние 5 лет 2 раза – 4 чел.;
- прошли повышение квалификации за последние 5 лет 3 раза – 2 чел.

Таким образом, ППС выпускающей кафедры проходит повышение квалификации своевременно. При этом содержание программ повышения квалификации охватывает два направления:

- повышение квалификации по профилю читаемой дисциплины;
- повышение квалификации в психолого-педагогической сфере, в том числе по программам, связанным с инклюзивным образованием.

Силами университета и кафедры «Биология и сельскохозяйственные специальности» регулярно проводит мероприятия, направленные на обеспечение качества реализации образовательной программы 6B01505 – Биология (IP), а именно:

- проведение зимних школ: «Зимняя школа-2023» для молодых преподавателей на тему «Современные тренды в высшей школе»,

- «Зимняя школа-2025» на тему «Искусственный интеллект: подготовка новых кадров – новые возможности» в период с 06.01 по 13.01.2025 г.;
- разработка, утверждение и издание Научно-методическим советом МТУ им. Ш.Муртазы методических рекомендаций, в частности:
 - краткие методические рекомендации по организации и проведению открытых занятий;
 - методические рекомендации по организации и проведению мастер – класса;
 - правила организации наставничества и требования к педагогам, осуществляющим наставничество;
 - открытые занятия – так, 04.06.2025 ассистент профессора кафедры К.С.Аманова провела открытую лекцию по предмету «Эпидемиология» на тему: «Аэрозольді инфекциялардағы эпидемиологиялық шараларды ұйымдастыру және алдын алу.
 - и др.

Это позволяет начинающим и менее опытным преподавателям освоить инновационные технологии обучения, узнать о новых концепциях в сфере образования и науки, совершенствовать традиционные методы преподавания, создавать и постоянно пополнять фонд электронных обучающих средств.

На кафедре «Биология и сельскохозяйственные специальности» созданы все условия для реализации преподавателями собственных научных исследований и подготовки публикаций. Результаты научно-исследовательской работы преподавателей кафедры внедряются в учебный процесс в рамках элективных курсов, подготовки дипломных работ, написания учебных пособий, научных статей, учебно-методических комплексов и используются при преподавании студентам профилирующих дисциплин по лекционным и практическим занятиям.

За период 2023-2025 гг. преподаватели кафедры опубликовали не менее 10 научных статей и тезисов.

Таким образом, преподаватели образовательной программы 6B01505 – Биология (IP) обладают высоким уровнем предметной и психолого-педагогической квалификацией, владеют современными методиками преподавания, регулярно повышают квалификацию, ведут научно-исследовательскую и учебно-методическую работу, внедряют результаты этой работы в практику преподавания, что обеспечивает готовность выпускников к решению профессиональных задач, способствуя, тем самым повышению качества образования.

Замечание:

Недостаточность ППС по образовательной программе имеющих ученые степени доктора и кандидата наук по профилю.

Области для улучшения:

Рекомендуется повысить остепененность в разрезе ОП по профилю
Усилить внутриреспубликанскую и зарубежную академическую
мобильность профессорско-преподавательского состава.

Уровень соответствия по стандарту 5 - *частичное соответствие.*

Стандарт 6. Учебные ресурсы и поддержка студентов

Доказательства и анализ:

Система поддержки студентов в Международном Таразском университете имени Шерхана Муртазы для обеспечения высокого качества образовательного процесса включает:

- финансовые ресурсы, материально-техническая база и инфраструктура;
- комплекс мероприятий для помощи в учебе и личностном развитии;
- человеческие ресурсы;
- информационные ресурсы.

Финансирование образовательной программы 6B01505 – Биология (IP) осуществляется как за счет бюджетного финансирования, так и от доходов по оказанию платных образовательных услуг, выполнению научно-исследовательских или других работ, не противоречащих законодательству Республики Казахстан. Развитию материально-технической базы в университете уделяется особое внимание в свете его стратегической программы развития.

Инфраструктурные ресурсы:

- комплекс учебных корпусов, в которых:
 - аудитории оснащены мультимедийными проекторами и компьютерами, имеющими доступ к интернет-ресурсам и специализированным программам для обучения и проведения лекционных и практических занятий;
 - лаборатории оснащены всем необходимым для выполнения учебных заданий, научных исследований и проектных работ;
 - компьютерные классы обеспечены доступом к специализированному программному обеспечению;
- студенческие общежития, в которых имеются:
 - читальные залы;
 - спортивные залы;
 - интернет-залы;
 - бытовые помещения;
 - гладильные помещения;
 - душевые комнаты;
 - прачечные;
 - кухни;

- информационно-библиотечный центр (ИБЦ), который поддерживает и развивает фонды и услуги, нацеленные на удовлетворение текущих и перспективных информационных потребностей университетской общественности в сфере преподавания, обучения и исследований.

Все помещения соответствуют санитарно-эпидемиологическим нормам и правилам.

В университете проводится комплекс мероприятий для помощи обучающимся в учебе и личностном развитии. В результате этих усилий на базе информационно-библиотечного центра созданы и функционируют:

- «Reception zone»;
- «Group study room»;
- «IDEA_room»;
- «LOUNGE zone»;
- «RELAX зона»;
- «SPORT zone»;
- «READING_room».

Информационно-библиотечный центр МТУ им. Ш.Муртазы обеспечивает on-line доступ к следующим базам данных:

- Республиканская Межвузовская электронная библиотека «РМЭБ»;
- цифровая библиотека «Aknurpress»;
- информационная система «Параграф»;
- Российская ЭБС «IPRbooks»;
- «Web of Science»;
- «Scopus»;
- «Sciencedirect»;
- база данных «Закон»;
- электронная библиотека университета;
- ««Мега ПРО».

В международном Таразском университете имени Шерхана Муртазы на протяжении всего учебного процесса предоставляет разнообразные формы поддержки студентов:

- академическая поддержка:
 - офис регистрации;
 - центр обслуживания студентов;
 - информационно-библиотечный центр;
 - региональный учебно-консультационный центр;
 - центр послевузовского образования;
 - управление информационно-коммуникационных технологий;
 - управление академической политики;
 - управление качества, аккредитации и рейтинга;
 - отдел информационного обеспечение общей базы данных
- поддержка научной работы:
 - управление научных работ и международных связей;

- агробиологический научно-исследовательский центр;
- научно-исследовательский центр ветеринарии и животноводства;
- центр научных исследований аквакультуры;
- научно-исследовательский центр духовного возрождения и Шерхановедения;
- психологическая поддержка:
 - центр инклюзивного образования и психологической поддержки;
- поддержка карьеры:
 - центр предпринимательства;
- предоставление дополнительных возможностей:
 - управление молодежной политики и воспитательной работы;
 - центр спортивно-массовой работы;
 - отделение врачебной помощи;
 - дом студентов;
 - спортивный клуб «Жігер»;
 - и др.

Таким образом, использование ресурсов и поддержка студентов в Международном Таразском университете имени Шерхана Муртазы осуществляется целенаправленно, поступательно, системно, что соответствует миссии и стратегической цели университета, а также целевым ориентирам образовательной программы 6B01505 – Биология (IP).

Уровень соответствия по стандарту 6 - *значительное соответствие.*

Стандарт 7. Информирование общественности

Доказательства и анализ:

Функция информирования общественности в Международном Таразском университете имени Шерхана Муртазы возложена на специально созданное в 2023-2024 учебном году управление «Маркетинг и реклама». В число задач управления включены следующие:

- обновление сайта университета;
- повышение уровня сайта;
- разработка новостей;
- разработка и публикация объявлений;
- разработка информационных материалов;
- создание фото- и видеопродукции;
- регулярное проведение имиджевой политики и PR мероприятий университета;
- размещение сведений об университете в СМИ;
- выход на телеканалы и радио;
- проведение подвижных мероприятий;

- организация активных групп в социальных сетях;
- повышение имиджа коллектива университета;
- размещение инфографики, роликов, информации, интернет-рекламы.

Взаимодействие с внешними партнерами и СМИ осуществляется в форме пресс-релизов, интервью с преподавателями и студентами, а также публикаций в газетах и на интернет-платформах позволяют информировать широкую аудиторию о событиях, достижениях и новшествах в образовательной сфере.

За период 2023-2025 гг. МТУ имени Ш.Муртазы посвящены не менее 16 публикаций в СМИ на областном и республиканском уровне.

Помимо официального сайта, кафедра «Биология и сельскохозяйственные специальности» имеет официальные страницы и аккаунты во всех популярных социальных сетях и мессенджерах:

- VK;
- Facebook;
- Instagram;
- WhatsApp;
- Platonus.

На этих страницах регулярно публикуются новости о деятельности кафедры, информация о достижениях преподавателей и студентов, актуальные объявления для студентов, а также сведения о научных и культурных мероприятиях университета, информируют о текущих событиях и инновациях, происходящих в университете. Кроме того, через эти каналы коммуникации обеспечивается обратная связь, что помогает оперативно реагировать на потребности и запросы студентов, и преподавателей и других заинтересованных участников образовательного процесса.

Таким образом, результаты реализации Международном Таразском университете имени Шерхана Муртазы политики информирования общественности подтверждают, что все заинтересованные стороны, включая студентов, родителей, работодателей и других стейкхолдеров, могут получить открытую, достоверную и актуальную информацию об образовательной программе 6B01505 – Биология (IP), а также о достижениях выпускающей кафедры и университета.

Официальный сайт Международного Таразского университета имени Шерхана Муртазы (<https://htu.edu.kz/ru/>) имеет оптимальную структуру, которая проста и позволяет найти необходимую информацию быстро и легко.

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 образовательной программы и академическая честность – полное соответствие

Стандарт 2. Разработка и утверждение образовательной программы, управление информацией – полное соответствие

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

Области для улучшения:

Усилить внутриреспубликанскую и зарубежную академическую мобильность обучающихся.

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

Стандарт 5. Профессорско-преподавательский состав – значительное соответствие

Замечание:

Недостаточность ППС по образовательной программе имеющих ученые степени доктора и кандидата наук по профилю.

Области для улучшения:

Рекомендуется повысить остепененность в разрезе ОП по профилю
Усилить внутриреспубликанскую и зарубежную академическую мобильность профессорско-преподавательского состава.

Стандарт 6. Учебные ресурсы и поддержка студентов – полное соответствие

Стандарт 7. Информирование общественности – полное соответствие

ПРОГРАММА
внешнего аудита экспертной группы IQAA
Учреждение «Международный Таразский университет им. Шерхана Муртазы»
26-27 мая 2025 г.

Время	Мероприятие	Участники	Место
26 мая 2025 г.			
В течение дня	Заезд в отель	Члены внешней экспертной группы	Отель
1-й день: 26 мая 2025 г.			
8:30	Приезд в университет	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы	Конференц-зал 2 этаж
09:00-10:00	Брифинг, обсуждение организационных вопросов	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы	
10:00-10:45	Интервью с Ректором университета	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы, Ректор	Конференц-зал 3 этаж
10:45-11:00	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы	
11:00-11:45	Интервью с проректорами	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы, проректоры	Конференц-зал 2 этаж
11:45-12:00	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы	
12:00-12:45	Интервью с руководителями структурных подразделений	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы, Руководители структурных подразделений	Актальный зал
12:45-13:00	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы	
13:00-14:00	Обед	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы	
14:00-14:45	Интервью с деканами	Руководитель внешней	Актальный зал

	и заведующими кафедрами по направлениям аккредитуемых программ	экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы, деканы, заведующие кафедрами	
14:45-15:00	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы	
15:00-15:45	Интервью с ППС кафедрами по направлениям аккредитуемых образовательных программ	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы, ППС кафедр	Актальный зал
15:45-16:00	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы	
16:00-16:45	Интервью с работодателями	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы, Работодатели	Актальный зал
16:45-17:00	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы	
17:00-17:15	Визуальный осмотр Презентация LMS	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы, Начальники структурных подразделений	Желтоксан, Койгельды, Общежитие, Сатаева, АБС
17:15-18:30	Визуальный осмотр материально-технической и учебно-лабораторной базы по направлениям аккредитуемых образовательных программ	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы, Заведующие кафедрами	
2-й день: 27 мая 2025 г.			
8:45	Приезд в университет	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы	
09:00-09:45	Интервью с обучающимися	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы, студенты бакалавриата	Актальный зал

09:45-10:00	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы	
10:00-13:00	Посещение баз практик и учебных занятий	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы, Заведующие кафедрами	БАЗЫ ПРАКТИК: Кластер 1 1. 6B01505-Биология (IP)- СШ №32, Частная школа № 125; 2. 6B01506-Математика(IP), 3. 6B01509-Химия (IP) 4. 6B01508-Физика (IP)- ШГ №1 им. А.Бокейханова, Интеллектуальная школа «Келешек-Тараз»; 5.6B01504- Информатика (IP)- СШ им.Н.Данаева; 6.6B01503-География (IP)- ШГ № 49 им.Ы.Алтынсарина, ШГ № 53 им.К.Турысова; 7. 6B01406-Трудовое обучение и основы предпринимательства (IP) - СШ № 64; СШ № 38 8. 6B07505- Стандартизация и управление проектами (по отраслям)- ТОО Группа «Стандартизация и метрология «Жамбыл Стандарт»; 9. 6B08301-Лесное хозяйство- экология -КММ «Жамбылское учреждение по охране лесов и животного мира»; ПОСЕЩЕНИЕ ЭКЗАМЕНОВ
13:00-14:00	Обед	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы	
14:00-15:00	Приглашение	Руководитель внешней	

	заведующих кафедрами по запросу экспертов	экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы, Заведующие кафедрами	
15:00-16:00	Подготовка отчетов по внешнему аудиту. Изучение документации по аккредитуемым образовательным программам. Приглашение отдельных представителей университета и структурных подразделений по запросу экспертов.	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Руководители структурных подразделений, Заведующие кафедрами	
16:00-17:00	Подведение предварительных итогов внешнего аудита.	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы	
17:00-17:30	Встреча с руководством для представления предварительных итогов внешнего аудита	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Руководство университета	Конференц-зал 3 этаж
Согласно расписания	Отъезд экспертов	Руководитель внешней экспертной группы, Экспертная группа, Координатор группы	Отель/Аэропорт

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

УЧАСТНИКИ ИНТЕРВЬЮ

РЕКТОР УНИВЕРСИТЕТА

№	Ф. И. О.	Должность, ученая степень, звание
1	Сарыбеков Махметғали Нургалиевич	<i>Ректор, д.п.н., профессор</i>

ПРОРЕКТОРА УНИВЕРСИТЕТА

№	Ф. И. О.	Должность, ученая степень, звание
1	Кадырова Акмарал Сатбековна	<i>Проректор по академической работе, к.э.н., профессор</i>
2	Кудайбергенов Арман Ергалиевич	<i>Проректор по стратегии, науке-инновациям и международным связям, к.п.н.</i>
3	<i>Кулабекова Гүлшат Камбарбековна</i>	<i>Проректор по воспитательной работе и социальным вопросам, м.п.н.</i>

РУКОВОДИТЕЛИ СТРУКТУРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ

№	Ф.И.О.	Должность, структурное подразделение
1	Тулеев Турсыналы Нахысбекович	<i>Начальник управления информационно-коммуникационных технологий</i>
2	Молдахметов Марат Молдабекович	Директор «Агро-биологического научно-исследовательского центра»
3	Абдуллаева Разия Байдрахмановна	<i>Руководитель центра обслуживания студентов</i>
4	Азимова Мадина Алиайдаровна	Руководитель офис-регистратора
5	Акимова Диана Канатовна	Начальник управления академической политики
6	Сихаева Кундыз Мейрхановна	<i>Начальник управления персоналом и документооборота</i>
7	Андреева Гульнара Муратбековна	Начальник управления экономики и финансов
8	Джолдасова Орынкыз Копбосыновна	Комплаенс-офицер «Комплаенс службы»
9	Байкулов Мухит Азимкулович	Ответственный секретарь приемной комиссии
10	Тамабаева Каракоз Умирзаковна	Ученый секретарь
11	Сәтбеков Дархан Дулатұлы	Начальник управления научных работ и международных связей
12	Сарсенова Акмарал Едилбаевна	Руководитель центра послевузовского образования
13	Арыстангалиева Венера Адиловна	Руководитель научно-исследовательского центра «Аквакультура»
14	Алибаева Айнур Пердекуловна	Начальник отдела информационного обеспечения общей базы данных
15	Бекназаров Бахтияр Арманович	Начальник управления молодежной политики и воспитательной работы

16	Жундибаева Ботагоз Калдыбековна	Начальник управления качества, аккредитации и рейтинга
17	Сапаргалиева Сымбат Нурғалиқызы	Директор информационно- библиотечного центра
18	Батырбек Бағлан	Начальник управления маркетинга и рекламы
19	Сағындық Таңшолпан Арманқызы	Специалист центра инклюзивного образования и психологической поддержки
20	Байжанов Кайрат Балабиевич	Директор научно-исследовательского центра «Ветеринария и животноводство»

ДЕКАНЫ И ЗАВЕДУЮЩИЕ КАФЕДРАМИ

№	Ф. И. О.	Должность, структурное подразделение
1	Курманбекова Айгуль Саукымбековна	Декан факультета «Творческие специальности»
2	Нургабылов Мурат Нуридинович	Декан факультета «Естествознание»
3	Таукбаева Кунсулу Сатхановна	Заведующий кафедрой «Начальная военная подготовка и творческие специальности»
4	Айтекова Куралай Ускенбаевна	Заведующий кафедрой «Биология и сельскохозяйственные специальности»
5	Маликтаева Пернекуль Маликтаевна	Заведующий кафедрой «Стандартизация и ветеринария», к.т. н.
6	Мырзабеков Жамбыл Ергараұлы	Заведующий кафедрой, «История и география», PhD
7	Онгарбаева Марал Буркитбаевна	Заведующий кафедрой «Информационно-коммуникационные технологии», к.п. н., доцент
8	Омарова Алия Жанадиловна	Заведующий кафедрой «Естество-научных специальностей», доктор PhD

ППС КАФЕДР ПО НАПРАВЛЕНИЯМ

ППС по ОП 6В01406 - Трудовое обучение и основы предпринимательства (IP)

№	Ф. И. О.	Ученая степень, звание
1	Сихаев Айдархан Ашимханович	Ассистент-профессора, к.п.н., кафедры «Начальная военная подготовка и творческие специальности»
2	Куатбекова Раушан Илесбековна	Сеньор-лектор кафедры, магистр «Начальная военная подготовка и творческие специальности»
3	Сарсембаева Меруерт Сейдалиевана	Сеньор-лектор кафедры, магистр «Начальная военная подготовка и творческие специальности»
4	Турлымбетова Гульжан Тулемешовна	Сеньор-лектор кафедры, магистр «Начальная военная подготовка и творческие специальности»

ППС по ОП 6В01508- Физика (IP)

№	Ф. И. О.	Ученая степень, звание
1	Жамбайбеков Қален Жамбайбекулы	Доцент, к.ф.-м.н., ассоциированный профессор, кафедры «Естественно-научные специальности»
2	Тамаев Сабит Тамаевич	Доцент, к.ф.-м.н., ассоциированный профессор, кафедры «Естественно-научные специальности»
3	Усипбекова Акбаян	Сеньор-лектор, магистр

	Пернебаевна	кафедры «Естественно-научные специальности»
4	Алдаберген Шолпан Алдабергенқызы	Сеньор-лектор, магистр кафедры «Естественно-научные специальности»

ППС по ОП 6B01506- Математика (IP)

№	Ф. И. О.	Ученая степень, звание
1	Салыбаев Сатыбалды Джапарбеович	Ассистент профессора, к.т.н, кафедры «Естественно-научные специальности»
2	Шырақбаев Абай Бегильдинович	Ассистент профессора, к.т.н, кафедры «Естественно-научных специальностей»
3	Жұмабаев Мықтыбек Жандарбекович	Доктор ф.-м.н., профессор кафедры «Естественно-научных специальностей»
4	Кенжебеков Дархан Уалиевич	Сеньор-лектор Кафедры, магистр «Естественно-научных специальностей»
5	Айтбаева Индира Шакеновна	Сеньор-лектор Кафедры, магистр кафедры «Естественно-научных специальностей»
6	Әбдраманова Жанерке Құрманбайқызы	Сеньор-лектор Кафедры, магистр кафедры «Естественно-научных специальностей»
7	Есдаулетова Жанар Сражадиновна	Сеньор-лектор Кафедры, магистр кафедры «Естественно-научных специальностей»

ППС по ОП 6B01509- Химия (IP)

№	Ф. И. О.	Ученая степень, звание
1	Матеева Сулушаш Зиятбековна	Ассистент профессора, к.т.н., кафедры «Естественно-научных специальностей»
2	Атакожаева Айгул Амалбековна	Сеньор-лектор кафедры «Естественно-научных специальностей»
3	Омарова Динара Серикбаевна	Сеньор-лектор кафедры «Естественно-научных специальностей»
4	Ермекова Айнура Сайланбековна	Ассистент кафедры «Естественно-научных специальностей»

ППС по ОП 6B01503 – География (IP)

№	Ф. И. О.	Ученая степень, звание
1	Ботбаев Абдулин Керимжанович	Ассисент профессора, к.г.н., кафедры, «Истории и географии»
2	Ешмаханов Мырзабек Копжурсинович	Ассисент профессора кафедры, к.г.н., «Истории и географии»
3	Шорабаева Найла Дуйсеновна	Сеньор-лектор кафедры, магистр «Истории и географии»
4	Тоқбаева Махаббат Нышаналықызы	Сеньор-лектор кафедры, магистр «Истории и географии»

ППС по ОП 6B07505 - Стандартизация и управление проектами (по отраслям)

№	Ф. И. О.	Ученая степень, звание
1	Немеребаев Мухатай	Профессор кафедры. д.т.н., «Стандартизация и ветеринария»

2	Саржанова Күлдана Шаяхметовна	Ассистент профессора, к.т.н., кафедры «Стандартизация и ветеринарии»
3	Шымыр Жалел Абдразакович	Ассистент профессора, к.т.н., кафедры «Стандартизация и ветеринарии»
4	Маралбай Маржан Серікқызы	Ассистент кафедры, магистр «Стандартизация и ветеринарии»

ППС по ОП 6В01504-Информатика (IP)

№	Ф. И. О.	Ученая степень, звание
1	Аязбаев Талгатбек Лесбекович	Доцент кафедры. к.ф-м.н., «Информационно-коммуникационные технологии»
2	Шомаева Гульнур Камбархановна	Сеньор-лектор, магистр кафедры «Информационно-коммуникационные технологии»
3	Ерманова Галия Бердаковна	Сеньор-лектор, магистр кафедры «Информационно-коммуникационные технологии»
4	Карбозова Индира Аскарбековна	Сеньор-лектор, магистр кафедры «Информационно-коммуникационные технологии»
5	Майкон Назгүл Жандосқызы	Ассистент кафедры, магистр «Информационно-коммуникационные технологии»

ППС по ОП 6В01505-Биология (IP)

№	Ф. И. О.	Ученая степень, звание
1	Джатканбаева Алма Есенбековна	Ассистент профессора, к.б.н., кафедры «Биология и сельскохозяйственных специальности»
2	Аманова Кулзакира Сарсеналиевна	Ассистент профессора, к.б.н., кафедры «Биология и сельскохозяйственных специальности»
3	Сейтбаев Куандык Жумабаевич	Ассистент профессора, к.с-х.н., кафедры «Биология и сельскохозяйственных специальности»
4	Қожамжарова Балым Сейдахметовна	Сеньор-лектор, магистр кафедры «Биология и сельскохозяйственных специальности»

ППС по ОП 6В08301-Лесное хозяйство-экология

№	Ф. И. О.	Ученая степень, звание
1	Сейтбаев Куандык Жумабаевич	Ассистент профессора, к.с-х.н., кафедры «Биология и сельскохозяйственных специальности»
2	Алтынсариев Алмат Жаксимаевич	Ассистент профессора, к.с-х.н., кафедры «Биология и сельскохозяйственных специальности»
3	Ходжаниязова Жанар Тогабаевна	Сеньор-лектор кафедры «Биология и сельскохозяйственных специальности»
4	Кенжалиев Дамир Дәуренұлы	Ассистент кафедры магистр «Биология и сельскохозяйственных специальности»

РАБОТОДАТЕЛИ

ОП 6В01406 - Трудовое обучение и основы предпринимательства (IP)

№	Ф. И. О.	Место работы, должность
1	Койлыбаева Эльмира Сериковна	Директор СШ №64
2	Сапаралиева Бакыт Жумабековна	Директор СШ №48 им.Т.Рыскулова
3	Бисенгалиева Мадина	Директор СШ №16 им. Д.М.Карбышева

	Сурагановна	
4	Нуралиева Индира	Директор гимназии «Специализированная школа-гимназия им. Абая с углубленным изучением казахского языка и литературы для одаренных детей»
5	Бердимбетова Гульбахира Камаловна	Директор СШ № 38

Представители работодателей по ОП 6B01508- Физика (IP)

№	Ф. И. О.	Место работы, должность
1	Булекбаева Рахима Бекетовна	Директор ШГ №15
2	Ертуганова Балжан Юлдашовна	Заместитель директора СШ №64

Представители работодателей по ОП 6B01506- Математика (IP)

№	Ф. И. О.	Место работы, должность
1	Жүсіпназаров Рысбек Мағауяұлы	Эксперт по физико-математического направления НИШ
2	Нарынбекова Турсынхан Аусхановна	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе ШГ №15

Представители работодателей по ОП 6B01509- Химия (IP)

№	Ф. И. О.	Место работы, должность
1	Нарынбекова Турсынхан Аусхановна	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе ШГ №15
2	Ертуганова Балжан Юлдашовна	Заместитель директора СШ №64

Представители работодателей по ОП 6B01503 – География (IP)

№	Ф. И. О.	Место работы, должность
1	Джолдасова Гульфия Сабитовна	Директор ШГ № 49 им.Ы.Алтынсарин
2	Қожатаева Гулшат Кенесовна	Директор СШ №32
3	Төлеу Салтанат Ерсаятқызы	Директор ШГ № 53 им. К.Турысова

Представители работодателей по ОП 6B07505 - Стандартизация и управление проектами (по отраслям)

№	Ф. И. О.	Место работы, должность
1	Дауренбеков Жолдасбек Кумисбекович	Директор ТОО «Группа по стандартизации, сертификации и Метрологии Zhambyl Standart»
2	Жаманқұлов Темирлан Мейрханұлы	Директор ТОО «Arlan Trans - Logistics»
3	Джумабаев Уалихан Азимханович	Директор ТОО «Вертикаль - Тараз»

Представители работодателей по ОП 6B01504-Информатика (IP)

№	Ф. И. О.	Место работы, должность
1	Онгарбаева Жанна Буркитбаевна	Директор СШ им. Наргозы Данаева
2	Дузенкова Лаззат Муратовна	Директор гимназии №8 имени Толе би
3	Маханова Асем Нургалиевна	Директор гимназии №1 имени А. Бокейханова

Представители работодателей по ОП 6B01505-Биология (IP)

№	Ф. И. О.	Место работы, должность
1	Есеева Рахия Райкуловна	Директор ШГ №30 им. Ш.Муртазы
2	Кожатаева Кулшат Кенесовна	Директор гимназии №32 «Специализированная школа-гимназии для одаренных детей имени Абая с углубленным изучением казахского языка и литературы»

Представители работодателей по ОП 6B08301-Лесное хозяйство-экология

№	Ф. И. О.	Место работы, должность
1	Шильдибаева Ажар Жумадиловна	Помощник руководителя лесничества КГУ «Жамбылское учреждение по охране лесов и животного мира управления природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Жамбылской области»
2	Токушбеков Самат Базарбекович	Директор КГУ «Меркенское учреждение по охране лесов и животного мира управления природных ресурсов и регулирования природопользования акимата Жамбылской области»

Студенты по ОП 6B01406 - Трудовое обучение и основы предпринимательства (IP)

№	Ф. И. О.	Курс
1	Артықбай Әнелә Асқарқызы	1
2	Нұрмахан Әнел Нышанбекқызы	1
3	Әділбекқызы Гүлнұр	1
4	Мамед Ширин Гузалқызы	1
5	Оракбай Маржан Манатқызы	1
6	Бектурова Нурилла Нұрланқызы	1
7	Болат Айкен Еркінқызы	1
8	Ералы Толқынай Халмырзақызы	1
9	Иса Сабина Қыдырбайқызы	1
10	Кәдір Гүлсезім Дүйсенбекқызы	1
11	Мұрат Іңкәр Серікқызы	1
12	Назарбай Толғанай Әкімбайқызы	1
13	Нуридин Ақсауле Асқарқызы	1
14	Сарыбек Жания Қанатқызы	1
15	Уразбай Эльнура Ғаниқызы	1

Студенты по ОП 6B01508- Физика (IP)

№	Ф. И. О.	Курс
1	Болысбек Гүлерке Нұранқызы	1-курс

Студенты по ОП 6B01506- Математика (IP)

№	Ф. И. О.	Курс, (GPA)
1	Муратова Гулбану Муратовна	1-курс
2	Муханова Айдана Бахтиярқызы	1-курс
3	Темирбеков Айдын Аскарович	1-курс

Студенты по ОП 6B01509- Химия (IP)

№	Ф. И. О.	Курс, (GPA)
1	Тапаева Эльнура Асқарқызы	1-курс
2	Оңдасын Дина Сапарғалиқызы	1-курс

Студенты по ОП 6B01503 – География (IP)

№	Ф. И. О.	Курс, (GPA)
1	Абдыкарим Айгерим Усенқызы	1-курс
2	Оразбекова Ақмарал Аралбекқызы	1-курс
3	Төленді Алиман Аққазықызы	1-курс

Студенты по ОП 6B07505 - Стандартизация и управление проектами (по отраслям)

№	Ф. И. О.	Курс
1	Абдуали Даулет Байжигитулы	1-курс
2	Аманбеков Нурболат Елтузетулы	1-курс
3	Байшукен Айдос Алмазулы	1-курс
4	Оспанов Алмахан Мадиярович	1-курс
5	Розыкулов Диас Каримович	1-курс

Студенты по ОП 6B01504-Информатика (IP)

№	Ф. И. О.	Курс
1	Алтынбек Айзере Жалғасбекқызы	1-курс
2	Кувандикова Азиза Зокир Кизи	1-курс
3	Нұрғызбай Мерей Мақсатқызы	1-курс
4	Дүйсенбай Сағыныш Бекұлы	1-курс
5	Байгелов Шахназар Тайғабекұлы	1-курс
6	Тоғайбаева Ақжарқын Мұратқызы	1-курс
7	Нуртаева Айдана Мухатайқызы	1-курс

Студенты по ОП 6B01505-Биология (IP)

№	Ф. И. О.	Курс
1	Құанбай Алия Құнанбайқызы	1-курс
2	Болысбек Аружан Сейітқожақызы	1-курс
3	Жексен Аружан Ержанқызы	1-курс

Студенты по ОП 6B08301-Лесное хозяйство-экология

№	Ф. И. О.	Курс
1	Бакбергенов Али	1-курс
2	Арипбай Мирас	1-курс
3	Коштаев Жанибек	1-курс
4	Куанышбеков Баглан	1-курс
5	Абдраймов Айдар	1-курс
6	Сушин Адилет	1-курс
7	Сапарбаев Нурсултан	1-курс
8	Сиякулов Ерзат Сейткасимович	1-курс
9	Сиякулов Нурзат Сейткасимович	1-курс
10	Онгарбаев Казбек	1-курс

СПИСОК ДОКУМЕНТОВ, РАССМОТРЕННЫХ ДОПОЛНИТЕЛЬНО В ВУЗЕ

1. Академическая политика Международного Таразского инновационного института имени Шерхана Муртазы, утвержденная решением Ученого совета, Протокол № 7 от «22» февраля 2023 г. <https://htu.edu.kz/images/EDUCATIONALPROCESS/ACADEMICPOLICY/new-2023.pdf> (дата обращения: 27.05.2025).
2. Правила академической честности преподавателей, сотрудников и обучающихся Международного Таразского инновационного института имени Шерхана Муртазы, утвержденные решением Ученого совета, Протокол № 4 от «23» ноября 2022 г.: <https://htu.edu.kz/images/structure/pdf/p-akadem.pdf> (дата обращения: 27.05.2025).
3. Положении «О порядке проверки письменных работ на наличие заимствований в системе антиплагиат», утвержденное решением Ученого совета, Протокол № 4 от «23» ноября 2022 г.: <https://htu.edu.kz/images/pdf/ANTI-PLAGIARISM.pdf> (дата обращения: 27.05.2025).
4. Программа развития Международного Таразского инновационного института на 2021-2025 гг., утвержденная решением Ученого совета, Протокол № ____ от «24» ноября 2021 г.: <chrome-extension://efaidnbnmnibpcjpcglclefindmkaj/https://htu.edu.kz/images/ABOUT-TIGU/new-strategist-2021-2025.pdf> (дата обращения: 27.05.2025).
5. Стандарт внутреннего обеспечения качества Международного Таразского инновационного института имени Шерхана Муртазы (СМК-ПД-3-3-3), утвержденный решением Ученого совета, Протокол № 7 от «22» февраля 2023 г.: <https://htu.edu.kz/images/structure/pdf/sapa-pdf/I-2-ru.pdf> (дата обращения: 27.05.2025).
6. Образовательная программа 6B01505 – Биология (IP), утвержденная решением Ученого совета МТУ им.Ш.Муртазы, протокол №1 от 29.08.2024 <https://drive.google.com/file/d/1owCNTIv6RAb51APEXjYwUF983u3yu572/view> (дата обращения: 27.05.2025).
7. Международный Таразский инновационный институт имени Шерхана Муртазы: Путеводитель, 2024 г.: <https://htu.edu.kz/images/pdf/2024-Bagdar-kitapsha-r.pdf> (дата обращения: 27.05.2025).
8. Социальный проект «110 грантов МТУ», направленный на стимулирование учебной, научной и практической деятельности студентов 1 курса, зачисленных на платной основе: <https://htu.edu.kz/ru/component/content/article/37-call-center/652-khtu-dy-100-granty> (дата обращения: 27.05.2025).