



IQAA

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

**ОТЧЕТ
ПО ВНЕШНЕМУ АУДИТУ
ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКОГО ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА
ИМЕНИ Д. СЕРИКБАЕВА**

**АККРЕДИТАЦИЯ ПРОГРАММЫ
7М11201 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ЗАЩИТА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

г. Астана – 2024 год

ЭКСПЕРТНАЯ ГРУППА

**Руководитель группы:**

Шапалов Шермахан Куттыбаевич, декан факультета архитектуры, строительства и транспорта, PhD по специальности БЖД и ЗОС, ассоциированный профессор по БЖД, Южно-Казахстанский университет имени М. Ауэзова, г. Шымкент

**Члены экспертной группы:****Международный эксперт:**

Нестеров Евгений Александрович, руководитель лаборатории изотопного анализа и технологий, кандидат технических наук, Физико-технический институт, Томский политехнический университет, г. Томск

**Национальный эксперт:**

Гиниятова Шолпан Гиниятовна, кандидат физико-математических наук, профессор, преподаватель-исследователь физико-технического факультета, Евразийский национальный университет имени Л. Гумилева, г. Астана

**Национальный эксперт:**

Сандибеков Манарбек Назарбекович, профессор кафедры горного дела, кандидат технических наук, Казахский национальный исследовательский технический университет имени К. И. Сатпаева, г. Алматы

**Представитель работодателей:**

Шокарев Денис Александрович, директор ТОО «EXPERT PRO, магистр по специальности «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды», г. Усть-Каменогорск

**Представитель студентов:**

Шақантаева Назерке Юзатқызы, магистрант 1 года обучения образовательной программы «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды», Восточно-Казахстанский университет имени Сарсена Аманжолова, г. Усть-Каменогорск

КООРДИНАТОР IQAA

Тусупбекова Эльмира Курманбаевна,
старший координатор департамента аккредитации вузов и НИИ

**УРОВЕНЬ СООТВЕТСТВИЯ ОТЧЕТА ПО САМООЦЕНКЕ
ФАКТИЧЕСКОМУ СОСТОЯНИЮ ДЕЛ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ПРОГРАММЫ 7М11201 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ И
ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ 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.....	7
<i>Стандарт 1</i>	
Политика в области обеспечения качества в образовании и академическ честность	11
<i>Стандарт 2</i>	
Разработка, утверждение образовательных программ и управление информацией.....	14
<i>Стандарт 3</i>	
Студентоцентрированное обучение, преподавание и оценка.....	17
<i>Стандарт 4</i>	
Прием студентов, успеваемость, признание и сертификация.....	20
<i>Стандарт 5</i>	
Профессорско-преподавательский состав.....	23
<i>Стандарт 6</i>	
Учебные ресурсы и поддержка студентов.....	25
<i>Стандарт 7</i>	
Информирование общественности.....	27

ГЛАВА 3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	30
------------------------	-----------

ПРИЛОЖЕНИЯ*Приложение 1*

Программа внешнего визита.....	31
--------------------------------	----

Приложение 2

Список всех участников интервью.....	33
--------------------------------------	----

Приложение 3

Список документов, рассмотренных дополнительно в вузе.....	37
--	----

ГЛАВА 1

КОНТЕКСТ И ЦЕЛИ ВИЗИТА

Введение

Внешний визит экспертной группы в рамках процедуры специализированной аккредитации НАО «Восточно-Казахстанский технический университет имени Д. Серикбаева» (далее – ВКТУ, Университет) состоялся в период с 15 по 16 апреля 2024 года.

Внешний аудит проходил в соответствии с программой, разработанной IQAA и согласованной с руководством университета. Все необходимые для работы материалы (программа визита, отчет по самооценке образовательных программ университета, Руководство по организации и проведению внешней оценки, и другие документы) были представлены членам экспертной группы до начала визита в организацию образования, что обеспечило возможность своевременно подготовиться к процедуре внешней оценки.

Встречи с проректорами, руководителями структурных подразделений, деканами, руководителями образовательных программ позволили команде экспертов формально понять общие характеристики университета, достижения и перспективы развития за последние годы.

Запланированные мероприятия внешних визитов помогли получить более детальное представление о структуре, материально-технической базе университета. Интервью с преподавателями, студентами, магистрантами, докторантами, выпускниками и работодателями позволили внешним экспертам самостоятельно оценить соответствие отчета о самооценке образовательной программы фактическому состоянию университета.

Отчет по самооценке образовательной программы (далее – ОП) университета содержит информацию, описывающую направления деятельности университета и его структур в соответствии со стандартами профессиональной сертификации, выявляющую сильные и слабые стороны, а также угрозы и возможности для дальнейшего развития.

Визуальный осмотр проводился с целью получения общего представления об организации учебного, научного и методического процессов, материально-технической и учебно-лабораторной базе, определения ее соответствия стандартам. Экспертами был проведен осмотр отделов и центров, ЦОС, центр превосходства «VERITAS», музей «Алтын Алтай», библиотека, баз практик, столовые и медицинские пункты, общежитие и др.

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

Основные характеристики вуза

НАО «Восточно-Казахстанский технический университет имени Даулета Серикбаева – исследовательский технический университет – центр опережающего инженерного образования и высокотехнологичных исследований.

В университете ведется обучение по 83 образовательным программам по трем уровням: бакалавриат, магистратура и докторантура PhD. Контингент обучающихся более 5100 человек.

Университет поддерживает высокий стандарт высшего образования. 72 образовательные программы аккредитованы зарубежными и национальными агентствами, 6 из них имеют сертификаты EUR-ACE. Международный престиж университета подтверждает тот факт, что университет получил 4 звезды QS (Великобритания) в рамках международной рейтинговой системы «QS Stars».

Среди значимых достижений ВКТУ – позиции в глобальных академических рейтингах:

По оценке Агентства UniRank (4 International Colleges & Universities) ВКТУ занимает 9 позицию среди 104 вузов Казахстана и 4952 позицию в мировом ранжировании; В рейтинге «Webometrics Ranking of World Universities» ВКТУ среди 32064 вузов мира занимает 4622 позицию (среди 129 вузов Казахстана занимает 7 место).

По оценке Независимого агентства по обеспечению качества в образовании (НАОКО) в рейтинге ведущих технических вузов ВКТУ имени Д. Серикбаева в 2022 году занял 2 место среди 11 технических вузов Казахстана.

В университете имеется 5 школ, Foundation, учебные и научно-производственные центры, летний экспедиционный кампус «Простор».

В вузе сформирована научно-инновационная инфраструктура, объединяющая Центр превосходства «VERITAS», ориентированный на разработку новых видов продукции для производства на ведущих промышленных предприятиях Восточно-Казахстанской области и Центр компетенций «Smart engineering», созданный для развития технологий smart-инжиниринга и импортозамещения в отрасли машиностроения и горно-металлургического комплекса.

В ВКТУ открыта уникальная «Мастерская Лу Бань», которая уже сегодня может готовить квалифицированных специалистов в области инженерной практики, транспортной техники и технологий, а также к работе с более экологичными электромобилями.

Местонахождение юридического лица:

070004, г. Усть-Каменогорск

ул. Протозанова, 69

Телефон: +7 7232 26 74 09

Адрес электронной почты: kanc_ekstu@mail.ru

Официальный сайт: <https://www.ektu.kz/ektukz.aspx>

ГЛАВА 2

ОТЧЕТ О ВНЕШНЕМ АУДИТЕ ЭКСПЕРТНОЙ ГРУППЫ

Введение

Внешний аудит (далее ВА) проведенный экспертной группой (далее ЭГ) подтверждает наличие Стратегии и миссии университета, и образовательная деятельность ВКТУ осуществляется в соответствии со Стратегией развития вуза на 2021-2025 годы, утвержденной решением Совета Директоров от 28.12.2020 г.

Стратегия развития вуза на 2021-2025 годы сформирована в соответствии с целевыми индикаторами программных документов: Государственная программа развития образования и науки РК на 2020-2025 годы, Послания и программные статьи Президента РК (2017-2020 годы), нормативно-правовые документы МНВО РК, Устав университета, внутренние документы университета по направлениям деятельности.

Внешний аудит (далее ВА) проведенный экспертной группой (далее ЭГ) подтверждает наличие Стратегии и миссии университета, и образовательная деятельность ВКТУ осуществляется в соответствии со Стратегией развития вуза на 2021-2025 годы, утвержденной решением Совета Директоров от 28.12.2020 г. Внешний аудит образовательных программ 6B11201 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды, 7M11201 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды, 6B07203 Горное дело, 7M07203 Горное дело, 6B05301 Техническая физика, 7M05301 Техническая физика, 8D05301 Техническая физика проводился 15 и 16 апреля 2024 года. Предварительно экспертная группа ознакомилась с результатами отчетов по самооценке в рамках специализированной аккредитации образовательных программ бакалавриата, магистратуры «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды», «Горное дело» и бакалавриата, магистратуры и докторантуры специальности «Техническая физика», подготовленных рабочими группами соответствующих школ.

В рамках утвержденной Стратегии определяются процессы по проектированию и разработке образовательных программ ОП 7M11201 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды.

Система внутреннего обеспечения качества в университете основывается на разработанной «Политике в области качества и обеспечения качества НАО «ВКТУ имени Д. Серикбаева», доступную для всех участников учебного процесса и внешних заинтересованных лиц (https://www.ektu.kz/files/abouttheuniversity/qms/cert_2023_ru.pdf).

Политика в области обеспечения качества образовательных программ определяется Академической политикой, утвержденной решением Ученого совета ВКТУ им. Д. Серикбаева.

Политика в области качества формируется и периодически раз в три года пересматривается на основании следующих компонентов:

- Стратегии развития университета;
- текущих результатов анализа удовлетворенности потребителей и других заинтересованных сторон образовательной услугой;
- информации о результатах функционирования системы менеджмента качества университета за предыдущие периоды.

Политика в области качества и обеспечения качества ОП 7М11201 «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды» реализуется на всех уровнях НАО «ВКТУ имени Д. Серикбаева (ректората, школ и др. подразделений) для развития и поддержания культуры качества.

Член ЭГ убедился, что наблюдается развитие культуры обеспечения качества, в том числе в разрезе ОП7М11201 «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды».

Это подтверждается, например, учетом потребности современного общества в высококвалифицированных и конкурентоспособных кадрах, что, в свою очередь, отразилось на организационной структуре вуза и направлениях его деятельности.

Эксперт отметил, что координация задач качества подготовки специалистов и повышения удовлетворенности потребностей обучающихся обеспечено системой менеджмента качества. В университете разработана и функционирует система внутренних нормативных документов. Эффективность механизма внутренней оценки качества и экспертизы ОП подтверждается. Сведения о реализации целей и задач по качеству ОП размещаются в открытой печати, имеются рекламные буклеты, публикуются в средствах массовой информации республиканского, областного и местного значения, в социальных сетях и на официальном сайте университета.

Для обеспечения качества образовательного процесса в ВКТУ разработаны и утверждены соответствующие процедуры. Все процессы оценивания обучающихся, включая апелляцию, описаны в следующих документированных процедурах: АП НАО «ВКТУ» 029-III-2022 Академическая политика (от 30.12.2022 г.), ДП НАО «ВКТУ» 024 Промежуточный, итоговый контроль и оценка знаний, обучающихся (от 19.12.2022 г.), П НАО «ВКТУ» 057 Положение о порядке организации и проведения экзаменов в письменной форме (от 01.12.2022 г.), ДП НАО «ВКТУ» 025 Итоговая аттестация обучающихся (от 10.03.2023 г.), П НАО ВКТУ 033 Организация летних семестров и дополнительных занятий (от 06.03. 2023 г.), ПР НАО «ВКТУ» 039 Правила предоставления академических отпусков обучающимся (от 25.03. 2023 г.).

Анализ оценки степени реализации политики в области обеспечения качества, вопросы постановки новых целей в соответствии с изменениями условий внешней среды, направленных на удовлетворение потребностей студентов, ППС рассматривают на заседаниях Ученого совета университета, ректората, научно- университета, методического совета школы наук о Земле, заседаниях на уровне ОП Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды.

В целях контроля и регулярного пересмотра образовательных программ функционируют Комиссия по обеспечению качества, Академический комитет ОП, осуществляющие мониторинг и ежегодное совершенствование учебных дисциплин и учебно-методической документации ОП.

Работодатели участвуют в разработке модульной образовательной программы, что гарантирует постоянное развитие уровня качества ОП. Участвуют следующие работодатели: «Усть-Каменогорский конденсаторный завод», ТОО «ЕСОAIR», ГУ «Служба пожаротушения и аварийно-спасательных работ ДЧС ВКО», ТОО «Экосервис-С» и другие. Корректировка планов развития аккредитуемых ОП осуществляется ежегодно, вносятся соответствующие пункты по предложениям заинтересованных лиц.

Внутренняя система обеспечения качества образовательных программ включает: оценку качества подготовки обучающихся по каждой образовательной программе; оценку качества работы профессорско-преподавательского состава, вовлеченного в реализацию каждой образовательной программы; оценку ресурсного обеспечения образовательной деятельности (материально-технического, учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения).

Создана и функционирует практика мониторинга и оценки удовлетворенности заинтересованных сторон в лице обучающихся и ППС. Применяется метод анкетирования: «Преподаватель глазами обучающихся», «Преподаватель глазами коллег», «Университет глазами выпускников», Опрос работодателей. Опросы проводятся в соответствии с ДП НАО «ВКТУ» 007 Сбор и анализ информации об удовлетворенности потребителей (от 20.11.2022 г.).

Из интервью с руководителями подразделений, преподавателями, магистрантами, работодателями, экспертами установлено, что к формированию образовательных программ привлекаются все заинтересованные лица: ППС кафедры, ППС обслуживающих кафедр, представители от работодателей, магистранты. Департаментом по академическим вопросам отслеживается строгое соответствие содержания и структуры образовательных программ нормативным документам.

Также необходимо отметить правильно поставленную работу по внедрению внутривузовской СМК, что положительно отразилось на четком определении ответственных за бизнес-процессы в рамках ОП, распределения должностных обязанностей персонала, разграничения функций коллегиальных органов.

НАО «ВКТУ имени Д. Серикбаева» придерживается политики академической честности, демонстрирует высокие этические стандарты в управлении и деятельности учебного заведения.

Меры по поддержанию академической честности, бдительность против академического мошенничества соблюдаются на всех уровнях, а также честность и объективность в объявлениях по связям с общественностью,

рекламных объявлениях, материалах, которые используются для приема абитуриентов, а также во внутренних коммуникациях в соответствии с требованиями интегрированной системы менеджмента, прошедшей международную сертификацию (https://www.ektu.kz/files/abouttheuniversity/qms/SMK_IQNet_23.pdf; https://www.ektu.kz/files/abouttheuniversity/qms/SMPK_IQNet.pdf) по стандартам ISO 37001:2016 (система менеджмента противодействия коррупции) и ISO 9001:2015 (система менеджмента качества) и внутренними нормативными документами: АП НАО «ВКТУ» 029-III-2022 Академической политикой <https://cloud.mail.ru/public/paaM/PGMzp5vD7>; ППК НАО «ВКТУ» 135-I-2023 Политикой противодействия коррупции https://www.ektu.kz/files/abouttheuniversity/qms/PPK_NAO_EKTU_135-I-2023.pdf; К НАО «ВКТУ» 059-I-2021 Кодексам академической честности студентов <https://cloud.mail.ru/public/cjG4/de8YKqnfG> и др.

Университет входит в Лигу академической честности, развивая личную честность в обучении и оценивании, а также достойное поведение при выполнении письменных контрольных работ, экзаменов, эссе, исследований, презентаций, курсовых работ и проектов, которые подлежат проверки на плагиат согласно П НАО «ВКТУ» 038-1-2023 Положения о порядке проведения проверки всех видов письменных работ на наличие заимствований (плагиат) (<https://cloud.mail.ru/public/kNxK/EoveMyz3X>) с использованием лицензионной программы «Антиплагиат» для проверки.

С 2018 года до апреля 2023 года университет работал антиплагиатной системой StrikePlagiarism.com.

С апреля 2023 года и в настоящее время применяют в работе систему программы антиплагиат «Антиплагиат-Казахстан.ВУЗ».

В университете имеются основные документы, регламентирующие процесс обеспечения качества образовательных услуг: «Академическая политика университета», «Политика противодействия коррупции», «Кодексам академической честности студентов» которые утверждены решением Ученого совета ВКТУ им. Д. Серикбаева и размещены на официальном сайте.

В университете определены и документированы процедуры оценки качества ОП в рамках SMK. Оценка качества ОП определяется через: образовательные цели, структуру и содержание ОП, учебно-методические материалы, информационное обеспечение, профессорско-преподавательский состав, научно-исследовательскую деятельность ППС и обучающихся, ресурсное обеспечение, участие работодателей в формировании итоговых компетенций выпускников.

На уровне ОП 7M11201 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды проводится мониторинг рынка труда, с учетом запросов работодателей и международного опыта, атласа новых профессий вносят предложения на АК. УМС университета рассматривает и рекомендует ОП для утверждения на Ученом совете и для внесения ее в Реестр ОП ВиПВО.

Основные принципы политики в области обеспечения качества ОП реализуются посредством вовлечения обучающихся, преподавателей, сотрудников и руководства вуза.

Участие работодателей в реализации образовательной программы осуществляется через согласование перечня элективных дисциплин, руководство профессиональной практикой, рецензирование программ и методических разработок ППС, участие в работе АК, анкетировании.

Профессорско-преподавательский состав ОП, обеспечивающий реализацию политики в области качества образовательных программ, учитывает интересы обучающихся, которые проявляются ими при формировании учебных групп на основе выбора элективных дисциплин, включаемых в индивидуальные планы обучающихся.

Взаимодействие между преподаванием, научными исследованиями и обучением в политике обеспечения качества программ играет ключевую роль.

Главная цель Политики обеспечения качества - обеспечение гарантий качества образовательной деятельности путём выполнения требований потребителей.

Для достижения главной цели Университет проводит постоянную политику интеграции учебного процесса и научно-исследовательской деятельности, развития обучающихся через научно-исследовательскую деятельность и формирования у студентов профессиональной компетентности и этических норм посредством использования собственных научных результатов в обучении по образовательным программам, согласованным с работодателями, стратегическими партнерами университета.

Соответствие стандартам программной аккредитации

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

Доказательства и анализ:

Образовательная деятельность ВКТУ осуществляется в соответствии со Стратегией развития вуза на 2021-2025 годы, утвержденной решением Совета Директоров от 28.12.2020 г.

Стратегия развития вуза на 2021-2025 годы сформирована в соответствии с целевыми индикаторами программных документов: Государственная программа развития образования и науки РК на 2020-2025 годы, Послания и программные статьи Президента РК (2017-2020 годы), нормативно-правовые документы МНВО РК, Устав университета, внутренние документы университета по направлениям деятельности.

В рамках утвержденной Стратегии определяются процессы по проектированию и разработке образовательных программ ОП 7М11201 «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды».

Система внутреннего обеспечения качества в университете основывается на разработанной «Политике в области качества и обеспечения качества НАО «ВКТУ имени Д. Серикбаева», доступную для всех участников учебного процесса и внешних заинтересованных лиц (https://www.ektu.kz/files/abouttheuniversity/qms/cert_2023_ru.pdf).

Политика в области качества и обеспечения качества ОП 7M11201 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды реализуется на всех уровнях НАО «ВКТУ имени Д. Серикбаева (ректората, школ и др. подразделений) для развития и поддержания культуры качества.

Для обеспечения качества образовательного процесса в ВКТУ разработаны и утверждены соответствующие процедуры. Все процессы оценивания обучающихся, включая апелляцию, описаны в следующих документированных процедурах: АП НАО «ВКТУ» 029-III-2022 Академическая политика (от 30.12.2022 г.), ДП НАО «ВКТУ» 024 Промежуточный, итоговый контроль и оценка знаний, обучающихся (от 19.12.2022 г.), П НАО «ВКТУ» 057 Положение о порядке организации и проведения экзаменов в письменной форме (от 01.12.2022 г.), ДП НАО «ВКТУ» 025 Итоговая аттестация обучающихся (от 10.03.2023 г.), П НАО ВКТУ 033 Организация летних семестров и дополнительных занятий (от 06.03. 2023 г.), ПР НАО «ВКТУ» 039 Правила предоставления академических отпусков обучающимся (от 25.03. 2023 г.).

В целях контроля и регулярного пересмотра образовательных программ функционируют Комиссия по обеспечению качества, Академический комитет ОП, осуществляющие мониторинг и ежегодное совершенствование учебных дисциплин и учебно-методической документации ОП.

Работодатели участвуют в разработке модульной образовательной программы, что гарантирует постоянное развитие уровня качества ОП. Участвуют следующие работодатели: «Усть-Каменогорский конденсаторный завод», ТОО «ЕСОAIR», ГУ «Служба пожаротушения и аварийно-спасательных работ ДЧС ВКО», ТОО «Экосервис-С» и другие. Корректировка планов развития аккредитуемых ОП осуществляется ежегодно, вносятся соответствующие пункты по предложениям заинтересованных лиц.

Внутренняя система обеспечения качества образовательных программ включает: оценку качества подготовки обучающихся по каждой образовательной программе; оценку качества работы профессорско-преподавательского состава, вовлеченного в реализацию каждой образовательной программы; оценку ресурсного обеспечения образовательной деятельности (материально-технического, учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения).

Создана и функционирует практика мониторинга и оценки удовлетворенности заинтересованных сторон в лице обучающихся и ППС. Применяется метод анкетирования: «Преподаватель глазами обучающихся», «Преподаватель глазами коллег», «Университет глазами выпускников»,

Опрос работодателей. Опросы проводятся в соответствии с ДП НАО «ВКТУ» 007 Сбор и анализ информации об удовлетворенности потребителей (от 20.11.2022 г.).

Встречи с обучающимися и ППС показали, что в обеспечение гарантии качества, определение целей и стратегии развития образовательной программы вовлечены все заинтересованные стороны.

Также необходимо отметить правильно поставленную работу по внедрению внутривузовской СМК, что положительно отразилось на четком определении ответственных за бизнес-процессы в рамках ОП, распределения должностных обязанностей персонала, разграничения функций коллегиальных органов.

НАО «ВКТУ имени Д. Серикбаева» придерживается политики академической честности, демонстрирует высокие этические стандарты в управлении и деятельности учебного заведения.

Меры по поддержанию академической честности, бдительность против академического мошенничества соблюдаются на всех уровнях, а также честность и объективность в объявлениях по связям с общественностью, рекламных объявлениях, материалах, которые используются для приема абитуриентов, а также во внутренних коммуникациях в соответствии с требованиями интегрированной системы менеджмента, прошедшей международную сертификацию (https://www.ektu.kz/files/abouttheuniversity/qms/SMK_IQNet_23.pdf; https://www.ektu.kz/files/abouttheuniversity/qms/SMPK_IQNet.pdf) по стандартам ISO 37001:2016 (система менеджмента противодействия коррупции) и ISO 9001:2015 (система менеджмента качества) и внутренними нормативными документами: АП НАО «ВКТУ» 029-III-2022 Академической политикой <https://cloud.mail.ru/public/paaM/PGMzp5vD7>; ППК НАО «ВКТУ» 135-I-2023 Политикой противодействия коррупции https://www.ektu.kz/files/abouttheuniversity/qms/PPK_NAO_EKTU_135-I-2023.pdf; К НАО «ВКТУ» 059-I-2021 Кодексам академической честности студентов <https://cloud.mail.ru/public/cjG4/de8YKqnfG> и др.

Университет входит в Лигу академической честности, развивая личную честность в обучении и оценивании, а также достойное поведение при выполнении письменных контрольных работ, экзаменов, эссе, исследований, презентаций, курсовых работ и проектов, которые подлежат проверки на плагиат согласно П НАО «ВКТУ» 038-1-2023 Положения о порядке проведения проверки всех видов письменных работ на наличие заимствований (плагиат) (<https://cloud.mail.ru/public/kNxK/EoveMyz3X>) с использованием лицензионной программы «Антиплагиат» для проверки.

С 2018 года до апреля 2023 года университет работал антиплагиатной системой StrikePlagiarism.com.

С апреля 2023 года и в настоящее время применяют в работе систему антиплагиатной программы «Антиплагиат-Казахстан.ВУЗ».

Области для улучшения

- Расширить международные связи в направлении развития совместных образовательных программ и программ двудипломного образования.

Уровень соответствия по стандарту 1 – полное соответствие

Стандарт 2. Разработка, утверждение образовательных программ и управление информацией

Доказательства и анализ:

Эксперт подтверждает, что аккредитуемые ОП разработаны с учетом параметров, разработанных Академическим советом: соответствие программы принципам интернационализации образования; ориентированность программы на региональный, республиканский и мировой рынки труда и профессиональные сообщества; конкурентоспособность программы; соблюдение принципов междисциплинарности и мультидисциплинарности.

Реализация представленных на аккредитацию образовательных программ осуществляется в рамках Системы внутреннего обеспечения качества и реализации стандарта по разработке образовательных программ, программы проектируются в соответствии с отраслевыми рамками квалификации, учитываются требования профессиональных стандартов. Образовательные программы ориентированы на результаты обучения. Оцениваемые ОП ориентированы на получение обучающимися академических знаний и навыков, которые направлены на их личностное развитие и находят применение в будущей карьере. Данные ОП разработаны в соответствии со Стратегическим планом развития университета и при размещении ОП в РЕЕСТРЕ ОП прошли независимую экспертизу.

В университете разработано положение СМК П НАО «ВКТУ» 030-I-2022 «Проектирование образовательной программы», где определена форма, структура, порядок разработки и утверждения образовательных программ в НАО «Восточно-Казахстанский технический университет имени Д.Серикбаева» для обеспечения единого подхода при их разработке. Образовательные программы разрабатываются в соответствии с Законом РК от 27 июля 2007 года № 319-III «Об образовании», приказами МНВО РК «Об утверждении государственных общеобязательных стандартов высшего и послевузовского образования» (далее – ГОСО) от 20 июля 2022 года № 2.

На титульном листе ОП размещены сведения о шифре и наименовании ОП, утверждении ОП на Ученом совете, информация об области образования и направлении подготовки согласно Классификатору направления подготовки кадров с высшим и послевузовским образованием, группа образовательных программ, вид ОП, уровни по МСКО, НРК и ОРК, языки обучения, для послевузовского образования – направление подготовки,

трудоемкость в кредитах, отличительные особенности: совместная или двудипломная. Структура ОП включает концепцию ОП, где дана информация о миссии университета, модели выпускника, уникальность, принятые меры по поддержанию академической честности и академической свободы, защита от любого вида нетерпимости и дискриминации, ссылка на нормативные документы, на основании которых разработана ОП. Паспорт ОП содержит сведения о цели и задачах ОП, перечне квалификаций и должностей в соответствии с Квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и других служащих 30 декабря 2020 года № 553, квалификационной характеристике выпускника ОП, которая включает сферу профессиональной деятельности, объекты профессиональной деятельности, предметы профессиональной деятельности. В ОП прописаны результаты обучения (РО), которыми будет обладать выпускник при успешном завершении ОП и перечень дисциплин с их кратким описанием содержания, изучение которых позволит достичь РО по ОП. Имеются сведения стратегии и методы обучения, контроле и оценке, а также об учебно-ресурсном обеспечении ОП.

Цели и задачи ОП 7М11201 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды четко сформулированы и соответствуют Миссии, целям, ценностям ВКТУ.

Для аккредитуемой ОП разработана модульная образовательная программа, которая направлена на формирование соответствующих компетенций, позволяющих достичь результатов в профессиональной сфере деятельности соответствующего уровня образования.

К формированию образовательных программ привлекаются все заинтересованные лица: ППС выпускающей кафедры, ППС обслуживающих кафедр, представители от работодателей и студенты. Из числа работодателей привлекаются руководители ведущих предприятий и организаций региона, профиль деятельности, стаж работы в указанной отрасли, квалификация которых строго соответствует профилю подготовки обучающихся.

Для проведения внешней экспертизы привлекались: в рамках ОП 7М11201 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды – главный технический руководитель по охране труда и ЧС ТОО «Усть-Каменогорский конденсаторный завод» Қайратұлы Б., главный эколог ТОО «ЕСОAIR» Макеева К.А., начальник отдела кадровой политики ГУ «Служба пожаротушения и аварийно-спасательных работ ДЧС ВКО» Мустафин А.К., директор ТОО «Экосервис – С» Сандыбаев Е.А. и другие.

ОП по своему содержанию и структуре соответствуют ГОСО. ОП магистратуры содержит: теоретическое обучение, включающее изучение цикла общеобразовательных, базовых и профилирующих дисциплин; практическую подготовку магистрантов: различные виды учебных, педагогических, профессиональных практик, магистерскую работу, включая промежуточные и итоговые аттестации.

В модульных образовательных программах отображается логическая

последовательность освоения, дисциплин, практик, итоговой аттестации, защиты дипломной работы, обеспечивающих формирование общих и специальных компетенций. Указаны трудоемкость дисциплин циклов в ECTS кредитах, все виды профессиональной практики, итоговой аттестации.

Выводы экспертной группы по данному стандарту подтвердились на встречах с руководством ОП, обучающимися, ППС и работодателями.

Ответственными за формирование и качество содержания УМКД являются разработчики. Ответственными за хранение УМКД - руководители образовательных программ. Экспертиза качества УМКД проводится на разных уровнях: УМКД обсуждается на заседании кафедры, рассматривается на заседаниях методической комиссии факультета или комитета по инновационным технологиям высшей школы, учебно-методическом совете.

ВКТУ имеет официальные механизмы по разработке, утверждению, периодическому оцениванию и мониторингу реализуемых ОП и присваиваемых квалификаций, что отражено в нормативно-правовых документах, утвержденным Ученым советом университета и регламентирующих образовательную деятельность в вузе.

ВКТУ имеет систему сбора и мониторинга информации по аккредитуемой ОП. В университете внедрено программное обеспечение автоматизированных систем обучения и системы информационного обеспечения: «Образовательный портал ВКТУ», «Научная и инновационная деятельность», «Интегрированный информационный комплекс SPOR TAL», «подсистема «Выбор элективных дисциплин» и др.

На официальном сайте университета <https://www.ektu.kz/ektusearch.aspx> размещены основные сведения о содержании программ, цель и идея, отражающая направленность ОП, область профессиональной деятельности.

В ходе интервью обучающиеся и ППС подтвердили документально свое согласие на обработку персональных данных.

Экспертная группа отмечает достоверность, точность, своевременность и полноту информации в разрезе аккредитуемых ОП, что подтверждается представленной экспертам аналитической и статистической информацией, которая в целом показывает стабильные положительные результаты.

Анализ представленных во время посещения кафедры МОП 7М11210 – БЖиЗОС, учебных планов магистратуры свидетельствует об их соответствии обязательному компоненту ГОСО. Представленные рабочие учебные планы ОП и каталоги элективных дисциплин утверждены в установленном порядке, согласуются между собой по структуре, логической последовательности и содержанию.

Каталоги элективных дисциплин магистратуры содержат цель и краткое содержание дисциплин, перечень компетенций, прerreквизитов и постреквизитов, сведения о преподавателе, ведущим данную дисциплину. Сопоставление каталогов элективных дисциплин по уровням образования свидетельствует о стремлении кафедры обеспечить преемственность дисциплин, что в свою очередь обеспечивает целостное и поэтапное освоение

обучающимися образовательной программы, накопление профессиональных компетенций, условий для перехода с курса на курс и продолжения обучения по программам послевузовского образования.

При реализации программ послевузовского образования содержание исследовательской/производственной практик определяется темой диссертационного исследования. Все виды практик реализуются в соответствии с индивидуальным учебным планом в сроки, определяемые академическим календарем и индивидуальным планом работы обучающихся.

Организация и проведение научно-исследовательской и учебно-исследовательской работе обучающихся строится на «ВКТУ» 037-I-2022 Положение по научно-исследовательской и учебно-исследовательской работе обучающихся и молодых ученых.

Организация и проведение педагогических и исследовательских практик обучающихся строится на П НАО «ВКТУ» 027-II-2021 «Положение о практике».

Анализ информационных ресурсов показывает, что основными источниками распространения информации являются web-сайт университета <https://www.ektu.kz/>

Для привлечения обучающихся и сотрудников вуза к управлению образовательными программами работают традиционные для университетов коллегиальные органы (Координационный совет школы, Академический совет, Ученый совет).

В вузе действует система обратной связи, в корпусах имеются ящики для предложений и жалоб, а также виртуальная связь (блог ректора; блог приемной комиссии, ящик предложений, возможность выйти на блог ректора с помощью смартфона используя QR-коды), проведение анкетирования.

Положительная практика:

Доступность в разработке ОП и ее стремление на удовлетворение ожиданий всех заинтересованных сторон.

Области для улучшения:

- Усилить отражение информации о взаимодействии с организациями образования, реализующими подобные образовательные программ;
- Уделить большее внимание размещению информации на официальном сайте.

Уровень соответствия по стандарту 2 – полное соответствие

Стандарт 3. Студентоцентрированное обучение, преподавание и оценка

Доказательства и анализ:

В Университете успешно осуществляется основной принцип студентоцентрированного обучения.

Студентоцентрированное обучение и преподавание в ВКТУ и, соответственно, по ОП 7М11201 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды достигается:

- предоставлением гибких учебных программ, когда магистранты выбирают из предложенных дисциплин те, которые им более необходимы в дальнейшем в будущей профессиональной деятельности на основе самостоятельного составления ИУП. Интересы обучающихся также учитываются при формировании их личной траектории обучения.

Принцип студентоцентрированного обучения ВКТУ основан на уважении и внимании к личности обучающихся и их потребностям, выражающемся в предоставлении гибких траекторий обучения; использовании различных форм преподавания и разнообразных педагогических методов и технологий; регулярной обратной связи по всем вопросам; поддержке автономии обучающегося при одновременном надлежащем руководстве и помощи со стороны преподавателя; укреплении взаимного уважения преподавателя и студента. В ходе освоения образовательной программы магистранты самостоятельно определяют индивидуальную траекторию обучения (например, при обучении по ОП магистратуры «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды»).

В вузе имеется система признания кредитов ECTS, в рамках квалификации, присваиваемой по результатам освоения ОП, которая регулируется ДП НАО «ВКТУ» 023-І-2023 «Академическая мобильность». Данный документ позволяет оценивать эффективность механизма по признанию результатов академической мобильности обучающихся, а также результатов дополнительного, формального, и неформального обучения, обеспечению возможности внешней и внутренней мобильности обучающихся и оказание содействия в получении внешних грантов для обучения.

В процессе аудита экспертам представлены разработанные ППС ОП оценочные средства по всем дисциплинам, которые включают комплект методических и контрольных измерительных материалов, предназначенных для оценивания компетенций на разных стадиях обучения студентов, а также для итоговой аттестации выпускников на соответствие уровня их подготовки по образовательной программе.

Для определения уровня овладения результатами обучения преподаватели ОП «Безопасность жизнедеятельности и охрана окружающей среды» используют контрольные методы оценивания знаний обучающихся, такие как работа с раздаточным материалом, устный опрос, индивидуальный проект, блиц-опрос, деловые игры, производственные ситуации, кейсы и т.д., позволяющие выявить усвоение учебного материала.

Одним из инструментов мониторинга реализации ОП являются социологические опросы в виде анкет «Преподаватель глазами студентов».

Текущий контроль по учебным дисциплинам включает выполнение

графика контрольных мероприятий, зафиксированного в силлабусе. Виды текущего контроля достаточно разнообразны как по уровню сложности, так и по форме, что подтверждено материалами УМКД представленными ППС кафедры.

Анализ документов, представленных ОП «Безопасность жизнедеятельности и охрана окружающей среды» позволяет констатировать наличие сложившейся практики проведения мониторинга качества приёма, текущей успеваемости, остаточных знаний, качества выпуска, качества преподавания дисциплин, удовлетворенности обучающихся и работодателей качеством подготовки. Разработаны методики проведения мониторинговых процедур, измерительные материалы, шкалы оценок знаний и внутренние нормативы соответствия.

Критерии оценивания по всем видам занятий приведены в силлабусе, методических указаниях по практическим и лабораторным занятиям, методических указаниях по выполнению СРМ методических указаниях по организации всех видов практик.

Мониторинг образовательных результатов в рамках образовательной программы проводится на основе следующих принципов:

- непрерывность и преемственность;
- ориентация на требования потребителей (обучающихся и работодателей), выраженные в терминах компетенций, и государства, сформулированные в ГОСО;
- систематичность: контроль осуществляется в определенной описанной и документированной системе, с установленной оптимальной периодичностью;
- прозрачность: критерии оценивания результатов обучения и результаты контроля описываются и доводятся до сведения всех заинтересованных сторон;
- наличие обратной связи: магистрантам, заказчикам образовательных услуг обеспечивается возможность не только получать информацию о результатах контроля, но и предпринимать действия, направленные на улучшение образовательных результатов.

Базы практик ОП 7М11201 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды соответствуют профилю специальности, все виды практики обеспечены учебно-методическими материалами.

Руководством вуза предоставляются возможности в удовлетворении студентоцентрированного обучения. Результаты последовательного изучения эффективности элективных курсов позволяют судить об устойчивой положительной динамике в усвоении разработанного содержания программ, ориентированного на формирование профессиональных компетенций обучающихся.

Результаты научно-исследовательской работы магистрантов используются в учебном процессе, отражены в методических разработках и научных публикациях. Эксперты рекомендуют активизировать участие магистрантов и докторантов в выполнении финансируемых и хоздоговорных

работ, с публикацией результатов исследований в высокорейтинговых журналах.

Требования к преподаванию и в целом к преподавательской деятельности соответствуют принципам внедрения студентоцентрированного обучения. Руководство ОП отвечает за систематическое развитие, внедрение и эффективность активных методов обучения и инновационных методов преподавания. Преподавателями кафедры создаются благоприятные условия обучающимся для освоения дисциплин ОП и получения ими академической степени.

В ходе интервью руководство вуза показало свою осведомленность о результатах анкетирования.

Отмечен высокий уровень удовлетворенности магистрантами результатами обучения. Как показали результаты интервью с руководителями структурных подразделений университета и магистрантами им оказывается всесторонняя поддержка. Реализация студентоцентрированного обучения и преподавания, которые были изучены в ходе внешнего аудита, доступны магистрантам.

Положительная практика:

Формирование и развитие исследовательских навыков у магистрантов проводится в течение всего периода обучения на основании их участия в различных научных конкурсах, конференциях, выполнения заданий при прохождении производственных и исследовательских практик, заданий по выполнению исследовательских работ. Принцип студентоцентрированного обучения в полной мере соблюдается на ОП.

Области для улучшения:

- Активизировать участие магистрантов в научных проектах.

Уровень соответствия по стандарту 3 – полное соответствие

Стандарт 4. Прием студентов, успеваемость, признание и сертификация

Доказательства и анализ:

В рамках образовательной деятельности ВКТУ использует внутренние регламенты от стадии приема до выпуска обучающихся: Правила приема обучающихся на образовательные программы высшего и послевузовского образования НАО «ВКТУ имени Д. Серикбаева», Академическая политика, Кодекс академической честности студентов__и других документов, размещенных на официальном сайте (<https://www.ektu.kz/?lang=ru>).

Правила приема обучающихся на образовательные программы отражены в <https://cloud.mail.ru/public/QwFf/UY3sygs3n>). Информация о

правилах и условиях приема в магистратуру доступна на сайте ВКТУ <https://www.ektu.kz/?lang=ru> во вкладке «Поступление». Прием иностранных граждан на обучение на платной основе осуществляется по результатам собеседования, проводимого приемной комиссией Университета в течение календарного года.

Быстрое погружение обучающихся в образовательный процесс проходит через Личный кабинет с авторизованным входом в систему. Разработано мобильное приложение для обучающихся, которое позволяет при авторизации обучающегося получить доступ к следующим данным: карточка обучающегося, расписание преподавателя, расписание сессии, расписание семестра, зачетная книжка, оплату за обучение, объявления, допуск к сессии, новости ВКТУ, журнал посещаемости и успеваемости.

Обучающийся может видеть уровень достижения запланированного результата обучения посредством электронного журнала успеваемости.

Правила проведения экзаменов, и оценка достигнутых результатов обучения соответствуют запланированным результатам обучения и отражены в следующих нормативных документах: ДП НАО «ВКТУ» 024 Промежуточный, итоговый контроль и оценка знаний обучающихся (от 19.12.2022 г., <https://cloud.mail.ru/public/QwFf/UY3sygs3n>), ДП НАО «ВКТУ» 025 Итоговая аттестация обучающихся (от 10.03.2023 г., <https://cloud.mail.ru/public/QwFf/UY3sygs3n>).

Итоговая аттестация форме в соответствии сП НАО «ВКТУ» 057 Положением о порядке организации и проведения экзаменов в письменной форме (от 01.12.2022 г. <https://cloud.mail.ru/public/QwFf/UY3sygs3n>)

Перевод и восстановление обучающихся осуществляется на основе ДП НАО «ВКТУ» 017 Перевод и восстановление обучающихся <https://cloud.mail.ru/public/QwFf/UY3sygs3n>.

В университете функционирует Офис регистратора: его специалисты составляют академический календарь университета на учебный год, контролируют успеваемость обучающихся. Офис регистратора организует проведение промежуточной и итоговой аттестаций. Совместно с эдвайзерами осуществляют регистрацию обучающихся на элективные дисциплины, формируя индивидуальную траекторию обучения.

Основным критерием завершенности обучения по программам магистратуры является освоение обучающимся не менее 120 академических кредитов за весь период обучения, включая все виды учебной деятельности студента.

В работе Офиса регистратора активно используются информационные ресурсы университета – образовательный портал Dales и S-Portal.

Сопровождение иностранных магистрантов обеспечивается Управлением по международному сотрудничеству.

Востребованность выпускников на рынке труда подтверждается признанием работодателями качества подготовки специалистов по

образовательным программам, доказательством служит высокий процент трудоустройства.

Прием магистрантов в университет производится в соответствии с правилами приема в ВКТУ. Информация о правилах и условиях приема в бакалавриат, магистратуру, докторантуру доступна на сайте ВКТУ во вкладке «Поступление».

В конкурсе на присуждение образовательного гранта степени «магистр» зачисляются лица, набравшие наивысшие баллы по КТ по профилю группы образовательных программ, иностранному языку, определению готовности к обучению. В случае одинаковых показателей результатов КТ, преимущественное право получают лица, имеющие высокий балл по результатам теста по профилю группы образовательных программ, затем учитываются результаты теста на определение готовности к обучению, далее результаты теста по иностранному языку, а затем - GPA (Grade Point Average) в приложении к диплому (предыдущего уровня образования) и стаж работы.

Прием иностранцев в магистратуру осуществляется на платной основе. Получение иностранцами на конкурсной основе в соответствии с государственным образовательным заказом бесплатного послевузовского образования определяется международными договорами Республики Казахстан, за исключением стипендиальной программы по программам магистратуры.

В Университете ведется системная профориентационная работа. Проводятся следующие мероприятия: Дни открытых дверей, проект «Каникулы с пользой», мобильные агитационные группы «Стенд-моб» и проект «Профориентационный десант ВКТУ в районы ВКО, проект «День Технического» и др.

В Университете реализованы все принципы студентоцентрированного преподавания, в частности, индивидуализация траектории обучения, выбор дисциплин и преподавателей; прозрачность и объективность контроля знаний; разнообразие технологий обучения; доступность учебных материалов, академическая свобода; обучение ведется на казахском и русском языках.

Срок обучения в магистратуре определяется объемом освоенных академических кредитов. При освоении установленного объема академических кредитов и достижении ожидаемых результатов обучения для получения степени бакалавра, образовательная программа высшего образования считается полностью освоенной.

Результаты оценки оказывают значительное влияние на будущую карьеру магистрантов. За основу анализа качества образовательных услуг в ВКТУ принимаются достижения обучающихся, выражающиеся в показателях успеваемости. В процессе обучения обучающиеся проходят текущий, рубежный, итоговый контроль.

Мониторинг информации по успеваемости магистрантов осуществляется по итогам промежуточной аттестации (экзаменационных

сессии) 2 раза в год, итоговой аттестации 1 раз в год, и результаты обсуждаются на заседании Ученого совета.

Обучающемуся, прошедшему итоговую аттестацию и подтвердившему освоение соответствующей образовательной программы высшего образования, решением АК присуждается степень Магистр техники и технологии по образовательной программе 7М11201 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды в соответствии с лицензией и выдается диплом с приложением (DiplomaSupplement) на трех языках.

Университет поддерживает связи с выпускниками путем создания сообществ выпускников, для поддержания обратной связи с выпускниками разных лет используются социальные сети (vk.com, facebook.com, instagram.com, twitter.com).

Руководство и ППС Международной школы инженерии работают с предприятиями региона и РК с целью дальнейшего трудоустройства выпускников. Ежегодно составляется сборник резюме лучших выпускников. По запросам работодателей производится рекомендация кандидатур выпускников в соответствии с предъявляемыми ими требованиями. Работа ведется не только по дальнейшему трудоустройству выпускников, но и по отслеживанию карьерного роста, поддержания связей с выпускниками прошлых лет (Клуб выпускников СДИ <https://alumni-ektu.tilda.ws/>).

Уровень соответствия по стандарту 4 - полное соответствие

Стандарт 5. Профессорско-преподавательский состав

Доказательства и анализ:

Наличие кадровой политики ВКТУ, в которой отражены процедуры по отношению к ППС и персоналу (прием на работу, продвижение по службе, поощрение, сокращение, увольнение; права и обязанности, должностные инструкции), доступность её для ППС и персонала осуществляется в соответствии с требованиями законодательства РК и внутренними нормативными документами (П НАО «ВКТУ» 079 Положение о подборе и адаптации персонала от 01.03.2021 г., П НАО «ВКТУ» 078 Положение об аттестации сотрудников АУП, УВП и ОП от 25.02.2021 г., П НАО «ВКТУ» 082 Положение о системе поощрения сотрудников от 06.02.2023 г., П НАО «ВКТУ» 056 Положение о кадровом резерве от 10.02.2021 г., П НАО «ВКТУ» 128 Положение о проведении аттестации научно-педагогических работников от 13.02.2023 г.). Все документы размещены в открытом доступе на сайте университета.

В университете большое внимание уделяется кадровой политике, разработан ряд документов: П НАО «ВКТУ» 079 Положение о подборе и адаптации персонала (от 01.03.2021 г.), П НАО «ВКТУ» 078 Положение об аттестации сотрудников АУП, УВП и ОП (от 25.02.2021 г.), П НАО «ВКТУ»

082 Положение о системе поощрения сотрудников (от 06.02.2023 г.), П НАО «ВКТУ» 056 Положение о кадровом резерве (от 10.02.2021 г.), П НАО «ВКТУ» 128 Положение о проведении аттестации научно-педагогических работников (от 13.02.2023 г.) <https://cloud.mail.ru/public/QwFf/UY3sygs3n>. В вузе реализуется проект «Капитал будущего» (<https://www.ektu.kz/projects/links/kapital-budushchego.aspx>) с целью разработки и внедрения целенаправленной кадровой политики, сориентированной на повышение качества исследовательского, профессорско-преподавательского и управленческого состава путем реализации программ профессионального роста, стимулирования научной эффективности, обновления кадрового состава через привлечение молодых исследователей и ученых, имеющих опыт работы в ведущих казахстанских и зарубежных университетах и научных центрах.

Профессорско-преподавательский состав формируется в соответствии с квалификационными требованиями к лицензированию образовательной деятельности и профилю образовательных программ. Средний возраст штатных ППС аккредитуемой ОП составляет 50 лет.

В университете прием на работу ППС осуществляется путем конкурсного отбора претендентов на должность профессорско-преподавательского состава с последующим заключением трудового договора.

Деятельность преподавателей имеет плановой характер, что обеспечивает необходимый баланс учебной, учебно-методической, научно-исследовательской и организационно-воспитательной работы. Рабочая нагрузка преподавателей отражается в индивидуальном плане преподавателя, который включает перечень мероприятий, сроки и отчет о выполнении. Индивидуальный план преподавателя рассматривается на заседании Международной школы инженерии и утверждается начальником управления по академической деятельности.

При распределении учебной нагрузки учитывается квалификация ППС, прохождение повышения квалификации, деятельность в профессиональной среде. Педагогическая нагрузка преподавателя рассчитывается как в часах, так и в кредитах. ППС проводит лекционные и практические занятия согласно индивидуальной учебной нагрузке. Учебно-методическая работа состоит из подготовки к лекционным, практическим и лабораторным занятиям, СРСП; руководства практиками; УМКД; внедрения в учебный процесс инновационных технологий преподавания и др. В научно-исследовательскую деятельность входят: написание и подготовка к изданию учебников, учебных пособий, монографий, научных статей, докладов; рецензирование учебников, учебных пособий, научных статей, докладов и т.п. В университете также применяется практика привлечения к учебному процессу специалистов-практиков.

В университете прием на работу ППС осуществляется путем конкурсного отбора претендентов на должность профессорско-

преподавательского состава с последующим заключением трудового договора.

Квалификация преподавателей, их количественный состав соответствуют направлениям подготовки магистрантов ОП 7М11201.

Преподаватели аккредитуемой ОП соответствуют предъявляемым требованиям к ППС вуза и целям ОП, имеют соответствующее базовое образование и ученую степень по профилю подготовки обучающихся.

ППС активно занимаются научными исследованиями в качестве исполнителей, результаты которых используются в процессе преподавания (таблица 5. 1).

Таблица 5.1–Участие в научных проектах

№	Наименование проекта	Годы реализации	Руководитель, должность	Грантодатель, общая сумма
	Исследование лавинной активности в Восточно-Казахстанской области для разработки систем мониторинга и научного обоснования их размещения	2023-2025 гг.	Денисова Н.Ф. – цифровой офицер ВКТУ (Исполнители: Петрова О.А. – ВНС, Даумова Г.К. – ВНС, Идришева Ж.К. – ВНС, Денисов И.В. – СНС, Даниярова М.Д. – СНС, Советбекова Д.К. - МНС)	МНВО РК, 650 млн. тг.
	Риск-ориентированные организационно-экономические механизмы обеспечения безопасного труда в условиях современного Казахстана	2022-2023 гг.	Абикенова Ш.К. – ген. директор РГП «РНИИОТ Министерства труда и социальной защиты РК (Исполнители: Даумова Г.К. – ВНС, Идришева Ж.К. – ВНС)	ПЦФ Республиканского научно-исследовательского института по охране труда МТСЗН РК
	Программный комплекс диагностики клинико-гематологических	2023-2025 гг.	Увалиева И.М.- доктор PhD, асс. профессор ВКТУ, ((Исполнитель:	МНВО РК, 50 млн. тг.

синдромов для электронного паспорта здоровья		Букунова А.Ш. – СНС)	
--	--	----------------------	--

В ВКТУ существует система поощрения ППС (доплата за Индекс Хирша по БД Scopus), что дает возможность стимулировать работу ППС, в том числе НИР.

Области для улучшения:

- Активизировать работу по повышению академической мобильности ППС по ОП «БЖиЗОС» за счет средств университета;
- необходимо увеличить долю штатных ППС, имеющих ученое звание и ученую степень;
- содействовать привлечению зарубежных преподавателей к проведению совместных исследований с ППС аккредитуемых ОП;
- разработать комплексную программу повышения квалификации ППС в соответствии со стратегией развития ВКТУ.

Уровень соответствия по стандарту 5 – полное соответствие

Стандарт 6. Учебные ресурсы и поддержка студентов

Знакомство с документацией (самоотчет ОП 7М11201 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды), интервью и визуальный осмотр ВКТУ позволили комиссии получить положительный вывод о состоянии учебных ресурсов и поддержке студентов.

В ходе визуального осмотра хотелось отметить наличие и функционирование различных служб, обслуживающих магистрантов, преподавателей. Университет располагает достаточной материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов практической подготовки и научно-исследовательской работы обучающихся.

Материально-техническая база университета включает в себя учебно-лабораторные корпуса, 3 студенческих общежития, летний экспедиционный кампус «Простор» на Бухтарминском водохранилище, а также ряд вспомогательных помещений.

Оснащённость материально-технической базы позволяет вести учебный процесс на уровне, соответствующем требованиям государственных стандартов. Для поддержки магистрантов в осуществлении их образовательных, личных и карьерных потребностей в университете функционируют все необходимые службы: Центр обслуживания студентов, Офис - регистратора, Международная школа инженерии (деканат, ППС, эдвайзеры), Медицинский пункт, библиотека, Департамент научно-исследовательской деятельности, Управлением по международному

сотрудничеству (все вопросы организации внешней академической мобильности), Департамент по социальной и молодежной политике, Совет кураторов, Комитет по делам молодежи психологическая служба и др.

В распоряжении обучающихся имеется спортивная база университета, включающая спортивные и тренажерные залы; библиотека с 5-ю читальными залами различного назначения на 425 посадочных мест. Общий фонд литературы более 1 млн. экз. Медицинский пункт ВКТУ включает в себя кабинет терапевтического приёма и процедурный кабинет. Функционирует психологическая служба. Университет укомплектован современной компьютерной и множительной техникой.

Для проживания обучающихся университет располагает тремя студенческими общежитиями на 1385 койко-мест, которые полностью обеспечены новой мебелью. Созданы социальные помещения: интернет – кафе, комнаты отдыха и самоподготовки, компьютерные и читальные залы, обеспеченные стабильной Wi Fi связью.

Для организации общественного питания обучающихся и сотрудников университет располагает 2-я столовыми.

Общий фонд учебной, учебно-методической литературы в библиотеке ВУЗа составляет 1 007 355 экземпляров.

В ВКТУ открыта инновационная «Мастерская Лу Бань», которая уже сегодня может готовить квалифицированных специалистов в области инженерной практики, транспортной техники и технологий, а также к работе с более экологичными электромобилями.

Международная школа инженерии обладает достаточной материально-технической базой для успешной реализации ОП.

Активно обучающиеся используют Личный кабинет с авторизованным ходом в систему. Разработано мобильное приложение для студентов, которое позволяет при авторизации обучающегося получить доступ к следующим данным: карточка обучающегося, расписание преподавателя, расписание сессии, расписание семестра, зачетная книжка, оплату за обучение, объявления, допуск к сессии, новости ВКТУ, журнал посещаемости и успеваемости.

В библиотеках вуза имеется картотека обеспеченности литературой, которая постоянно пополняется сведениями о новых поступлениях книг. Составляются информационные справки, таблицы по обеспеченности учебной и учебно-методической литературой каждой дисциплины учебного плана, в том числе изданиями на электронных носителях. Библиотека университета ведут картотеки книгообеспеченности в бумажной и электронной формах. Все дисциплины рабочих учебных планов специальностей университета имеют достаточную обеспеченность необходимой литературой.

Книжный фонд библиотеки ежегодно пополняется изданиями на традиционных носителях, а так же изданиями в электронном виде.

На ежедневной основе идет пополнение коллекции электронных

документов фонда научной библиотеки.

Через удаленный доступ преподаватели, сотрудники и обучающийся имеют возможность выполнять просмотр, скачивание частично или же полного текста учебников, учебных пособий, словарей и справочников. Удаленный доступ организован посредством авторизации по логину и паролю.

Учебный процесс в рамках каждой ОП обеспечен необходимым аудиторным фондом, учебными лабораториями, компьютерными классами. Для повышения уровня профессиональной подготовки обучающихся в Цифровой лаборатории «Экологическая и промышленная безопасность», Г-3-208, имеется 5 персональных компьютеров. Компьютеры класса подключены в вузовскую корпоративную сеть. Тем не менее, во время интервью с ППС и обучающимися, отмечено недостаточное комплектование ОП 7М11201 «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды» специальными лабораторно-техническими средствами обучения.

ППС должны быть более требовательны к руководству в части обеспечения процесса обучения материально-техническими ресурсами.

Области для улучшения:

- Увеличить объем книгообеспеченности и учебно-методической литературы на казахском языке по аккредитуемым ОП;
- продолжить работу по обновлению материально-технической базы по всем аккредитуемым программам.

Уровень соответствия по стандарту 6 – полное соответствие

Стандарт 7. Информирование общественности

Доказательства и анализ:

В ВКТУ обеспечены открытость и информирование общественности о своей деятельности, это является одним из главных аспектов обеспечения гарантии качества образования.

Основные вопросы образовательного процесса опубликованы на сайте ВКТУ в разделе «Образовательный портал ВКТУ» <https://www.do.ektu.kz/doektu/Default.aspx?>

Сайт КСТУ состоит из следующих частей: НОВОСТИ, УНИВЕРСИТЕТ, ПОСТУПЛЕНИЕ, ОБРАЗОВАНИЕ, НАУКА И ИННОВАЦИИ, КЛУБ ВЫПУСКНИКОВ SDI, там предложена информация о деятельности университета, образовательных программах, ППС и др.

Основными возможностями для осуществления информирования общественности и всех заинтересованных лиц о деятельности университета является официальный сайт, который в свою очередь наполнен всевозможной информацией по всем направлениям деятельности университета <https://www.ektu.kz>. Также, при необходимости, можно воспользоваться

виртуальной обратной связью и колл-центром <https://www.ektu.kz/call-center.aspx>, где могут ответить на все интересующие вопросы.

Полная информация об ОП 7М11201 «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды» опубликована на сайте университета во вкладке «Образование» и доступна всем внешним и внутренним потребителям образовательной программы по ссылке https://www.ektu.kz/departments/sc_mecheng/eduproglis/undergraduate/technical_physics.aspx

Информация об ОП ОП 7М11201 «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды» включает цель ОП, квалификационную характеристику выпускника, карту компетенции специалиста, модульный учебный план.

Следуя принципам открытости и доступности для общественности, университет открыто размещает полную и достоверную информацию о всех уровнях образования в ВКТУ (<https://www.ektu.kz/enrollee.aspx>). В ДП НАО «ВКТУ» 022 Информационный сайт (от 23.11.2022 г., <https://cloud.mail.ru/public/QwFf/UY3sygs3n>) помимо общих требований к контенту, излагаются правила функционирования интерактивных приложений, управление новостным блоком, политика безопасности информационного сайта.

Вся информация о НАО «ВКТУ» публикуется во вкладках «Новости ВКТУ» (<https://www.ektu.kz/newsevents.aspx>) и «СМИ о нас» (<https://www.ektu.kz/PressCenter/MassMedia.aspx?lang=ru>).

Во вкладке «Университет» размещены персональные страницы преподавателей <https://www.ektu.kz/pps.aspx>, партнеры <https://www.ektu.kz/partner.aspx> и почетные выпускники ВКТУ <https://www.ektu.kz/abouttheuniversity/honorarygraduates.aspx>.

Во вкладке «Трудоустройство» на странице «Образование» на сайте вуза <https://www.ektu.kz/> размещены сборники вакансий и резюме выпускников <https://www.ektu.kz/employment.aspx>.

Блог ректора обеспечивает эффективную обратную связь руководства вуза с обращающимися субъектами: обучающимися и их родителями, сотрудниками, профессорско-преподавательским составом, работодателями, представителями общественности, при этом, также связь поддерживается и через электронную почту ректора.

Широкая общественность и заинтересованные лица информируются о деятельности вуза также через социальные сети – Instagram, Facebook, Твиттер, Телеграмм, Youtube.

Руководство аккредитуемой ОП 7М11201 использует различные способы распространения информации: веб-сайт университета, «День карьеры», «Ярмарка выпускников» и «Ярмарка вакансий» на базе университета, круглые столы с работодателями, социальные сети и работа в области профориентации.

При мониторинге официального сайта и социальных сетей ВКТУ было



подтверждено, что все происходящие события в университете находят комментарии и ответ.

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

Области для улучшения

- Расширить международные связи в направлении развития совместных образовательных программ и программ двудипломного образования.

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

Области для улучшения:

- Усилить отражение информации о взаимодействии с организациями образования, реализующими подобные образовательные программы;
- Уделить большее внимание размещению информации на официальном сайте.

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

Области для улучшения:

- Активизировать участие магистрантов в научных проектах.

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

Стандарт 5. Профессорско-преподавательский состав – полное соответствие

Области для улучшения:

- Активизировать работу по повышению академической мобильности ППС по ОП «БЖиЗОС» за счет средств университета;
- необходимо увеличить долю штатных ППС, имеющих ученое звание и ученую степень;
- содействовать привлечению зарубежных преподавателей к проведению совместных исследований с ППС аккредитуемых ОП;
- разработать комплексную программу повышения квалификации ППС в соответствии со стратегией развития ВКТУ.

Стандарт 6. Учебные ресурсы и поддержка студентов – полное соответствие

Области для улучшения:

- Увеличить объем книгообеспеченности и учебно-методической литературы на казахском языке по аккредитуемым ОП;
- продолжить работу по обновлению материально-технической базы по всем аккредитуемым программам.

Стандарт 7. Информирование общественности – полное соответствие

ПРОГРАММА

**внешнего аудита экспертной группы НАОКО (IQAA)
Восточно-Казахстанский технический университет имени Д. Серикбаева
по специализированной (программной) аккредитации**

15 апреля – 16 апреля 2024 года

<i>Время</i>	<i>Мероприятие</i>	<i>Участники</i>	<i>Место</i>
14 апреля, 2024 г.			
В течение дня	Прибытие членов группы. Заселение в гостиницу	Члены ВЭГ	Отель
1-день: 15 апреля, 2024 г.			
8:30	Приезд в университет	Р-, ЭГ, К	Аудитория Г-1-139
09:00-10:00	Брифинг, обсуждение организационных вопросов	Р-, ЭГ, К	Аудитория Г-1-139
10:00-10:45	Интервью с Председателем Правления-Ректором	Р, ЭГ, К, Член Правления-Проректор по академическим вопросам –И.о. ректора - Машекенова Асия Хасеновна, к. т. н.	Аудитория Г-1-101
10:45-11:00	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Аудитория Г-1-139
11:00-11:45	Интервью с проректорами	Р, ЭГ, К, 1. Член Правления-Первый проректор - Сапарходжаев Нурбек Пажарбекович, ассоц. профессор, PhD	Аудитория Г-1-101
11:45-12:00	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Аудитория Г-1-139
12:00-12:45	Интервью с руководителями структурных подразделений	Р, ЭГ, К	Аудитория Г-1-101
12:45-13:00	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Аудитория Г-1-139
13:00-14:00	Обед	Р, ЭГ, К	Кафе
14:00-14:45	Интервью с деканами и руководителями образовательных программ по направлениям аккредитуемых программ		Аудитория Г-1-101
14:45-15:00	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Аудитория Г-1-139
15:00-15:45	Интервью с ППС кафедр по направлениям аккредитуемых образовательных программ	Р, ЭГ, К, ППС:	Аудитория Г-1-101
15:45-16:00	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Аудитория Г-1-139

16:00-16:45	Интервью с работодателями	Р, ЭГ, К, Работодатели	Аудитория Г-1-101
16:45-17:00	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Аудитория Г-1-139
17:00-19:00	Визуальный осмотр материально-технической и учебно-лабораторной базы по направлениям аккредитуемых образовательных программ	Р, ЭГ, К, руководители образовательных программ	Базы ОП
2-день: 16 апреля, 2024 г.			
8:45	Приезд в университет	Р, ЭГ, К	Аудитория Г-1-139
09:00-09:45	Интервью с обучающимися (бакалавры, магистранты, докторанты)	Р, ЭГ, К Обучающиеся	Аудитория Г-1-101
09:45-10:00	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Аудитория Г-1-139
10:00-10:45	Интервью с выпускниками	Р, ЭГ, К, выпускники	Аудитория Г-1-101
10:45-11:00	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Аудитория Г-1-139
11:00-13:00	Посещение баз практик и учебных занятий	Р, ЭГ, К, ППС, ответственные за базы практик	Базы практик Расписание учебных занятий
13:00-14:00	Обед	Р, ЭГ, К	Кафе
14:00-15:00	Приглашение руководителей образовательных программ по запросу экспертов	Р, ЭГ, К, руководители образовательных программ	Аудитория Г-1-139
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.	Р, ЭГ, РСП, руководители образовательных программ	Аудитория Г-1-139
16:00-17:00	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы. Подведение предварительных итогов внешнего аудита.	Р, ЭГ, К	Аудитория Г-1-139
17:00-17:30	Встреча с руководством для представления предварительных итогов внешнего аудита	Р, ЭГ, К, Руководство	Аудитория Г-1-139
По расписанию	Отъезд экспертов	Р, ЭГ, К	

Обозначения: Р – руководитель, ВЭГ – внешняя экспертная группа, К – координатор группы, РСП – руководители структурных подразделений

УЧАСТНИКИ ИНТЕРВЬЮ

по программной аккредитации Восточно-Казахстанского технического университета имени Д. Серикбаева

15-16 апреля 2024 г.

Ответственный за проведение специализированной аккредитации

№	Ф. И. О.	Должность	Ученая степень, звание
1	Аноп Дарья Камильевна	Начальник управления стратегии развития и обеспечения качества,	к. т.н.

Руководство Университета**Ректор**

№	Ф. И. О.	Должность, ученая степень, звание	Ученая степень, звание
1	Машекенова Асия Хасеновна	Член Правления-Проректор по академическим вопросам - И.о. ректора	к. т. н.

Руководители структурных подразделений

№	Ф. И. О.	Должность, структурное подразделение
1	Сапарходжаев Нурбек Пажарбекович	Член Правления-Первый проректор, доктор PhD, ассоциированный профессор
2	Уазырханова Гулжаз Кенесханкызы	Директор департамента научно-исследовательской деятельности – доктор PhD, ассоц. профессор
3	Байгереев Самат Рахимгалиевич	Директор управления по академической деятельности, доктор PhD
4	Денисова Оксана Касымовна	Начальник офиса сопровождения научно-исследовательских проектов (SoPoffice), ассоц. профессор, к.э.н.
5	Толыбаева Гаухар Манатовна	Главный специалист научно-исследовательской деятельности
6	Бухатанова Зухра Бердыбековна	Проект-менеджер отдела организации и мониторинга учебного процесса
7	Жайжатырова Меруерт Сабыровна	И. о. начальника офис-регистратора
8	Трофименко Светлана Александровна	Директор центра карьеры
9	Муслиманова Гульнар Ерсайновна	Руководитель приемной комиссии, к. т. н.
10	Ержебаева Айнура Каиргазиновна	Начальник управления по международному сотрудничеству

11	Даниярова Карлыгаш Манашевна	Начальник отдела по подбору и развитию персонала,
12	Жанабаева Гульнара Нуртасовна	Директор Департамента по социальной и молодежной политике
13	Всяких Наталья Викторовна	Главный бухгалтер
14	Аноп Дарья Камильевна	Начальник управления стратегии развития и обеспечения качества, к.т.н., ассоц. профессор
15	Мельник Дарья Евгеньевна	И.о. начальника центра систем менеджмента
16	КасымоваКарлыгашКа натовна	Руководитель центра информационной политики и медиакоммуникации (Медиа центр)
17	Едигенов Улан Булатович	И. о. начальника управления по развитию инфраструктуры
18	Дроздова Ольга Николаевна	Руководитель библиотеки
19	Зуев Виталий Николаевич	Начальник управления сопровождения и информационных технологий
20	Рахметуллина Женисгуль Толеухановна	Декан Международной школы инженерии, к. ф.-м. н.
21	Рахымбердина Маржан Есенбековна	Декан Школы наук о Земле, доктор PhD
22	Денисов Игорь Викторович	Руководитель ОП 6В11201 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды, магистр наук
23	Даумова Гульжан Камалбеккызы	Руководитель ОП 7М11201 Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды, к.т.н.

Преподаватели

№	Ф. И. О.	Должность, кафедра	Ученая степень и звание
1	Букунова Альмира Шошановна	Ассоциированный профессор, ОП Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды	к.м.н.
2	ДанияроваМадинаДаниярқызы	Преподаватель, ОП Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды	магистр наук
3	Кайсина МакпалИсатаевна	Старший преподаватель, ОП Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды	магистр техники и технологий
4	АзаматоваЖанеркеҚыдырбековна	Ассоциированный профессор, ОП Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды	к.т.н.
5	ЖаманбаеваМанираҚрықбаевна	Ассоциированный профессор, ОП Безопасность жизнедеятельности и защита	к.х.н.

		окружающей среды	
6	Петрова Ольга Анатольевна	Старший преподаватель, ОП Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды	к.т.н.

Студенты

№	Ф. И. О.	Специальность, курс, (GPA)
1	Камалбеков Мағзұм Даниярұлы	6B11201 – Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды, 2 курс, 3, 16
2	Хамидуллин Сабир Дамирович	6B11201 – Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды, 2 курс, 2,95
3	Арғынбек Әлихан Айдосұлы	6B11201 – Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды, 2 курс, 3,16
4	Шакуова Әдемі Бола тханқызы	6B11201 – Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды, 4 курс, 3,78
5	Нурпалиева Айнагу ль Канатқызы	6B11201 – Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды, 4 курс, 3,40
6	Березутская Анастасия Владимировна	6B11201 – Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды, 4 курс, 3,78
7	Саукенова Камшат Медетқызы	6B11201 – Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды, 3 курс, 3,31
8	Омар Наргиз Бейбітқызы	6B11201 – Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды, 3 курс, 3
9	Серікқанова Айменг ұл Мақсатқызы	6B11201 – Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды, 4 курс, 3,71
10	Айтказина Азиза Ай дынқызы	6B11201 – Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды, 4 курс, 3,73

Представители работодателей

№	Ф. И. О.	Место работы, должность
1	Өнерханұлы Айдар	Зам директора ТОО “Азиатская эколого-аудиторская компания”
2	Макеева Карина Аптаровна	Главный эколог ТОО ECO AIR
3	Мусабаева Айгерим Маратовна	Главный специалист отдела природоохранных программ и водных ресурсов Управления природных ресурсов и регулирования природопользования ВК

Выпускники

№	Ф.И.О.	Специальность, год окончания	Должность, место работы, Контактные данные (моб.тел.)
1	СүлейменоваАйнагүл	6В11201 – Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды, 2021	Главный специалист отдела экологического регулирования Департамента экологии по ВКО
2	НиязбекқызыМөлдір	6В11201 – Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды, 2021	Главный специалист отдела экологического регулирования Департамента экологии по ВКО
3	ҚалқақоваАягөзАқылбекқызы	6В11201 – Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды, 2021	Секретарь в Управлении природных ресурсов и регулирования природопользования ВКО

Примечание: список должен содержать представителей руководства вуза, студентов (магистрантов), ППС, выпускников и работодателей по аккредитуемым образовательным программам.

СПИСОК ДОКУМЕНТОВ, РАССМОТРЕННЫХ ДОПОЛНИТЕЛЬНО В ВУЗЕ

По ОП 7М11201Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды:

1. Индивидуальный план ППС
2. Приказ по Академической мобильности
3. План учебно-методической работы
4. Модульно-образовательные программы
5. Размещение УМКД в портале
6. Магистерские диссертации (в оригинале на двух языках)
7. Копии договоров базы практик
8. Отчеты по исследовательской и педагогической практике
9. План годовой воспитательной работы
- 10.Силлабус (на двух языках)