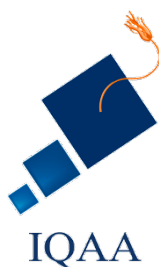


Отчет по внешнему аудиту IQAA



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

**ОТЧЕТ
ПО ВНЕШНЕМУ АУДИТУ
ИННОВАЦИОННОГО ЕВРАЗИЙСКОГО УНИВЕРСИТЕТА**

**АККРЕДИТАЦИЯ ПРОГРАММЫ
6В09101 ВЕТЕРИНАРНАЯ САНИТАРИЯ**

г. Нур-Султан – 2020 год



Состав экспертной группы

	<p>Диканбаева Фатима Токтаровна Руководитель экспертной группы Профессор кафедры «Технология продуктов питания», д.т.н., Алматинский технологический университет (г. Алматы)</p>
	<p>Джуланов Мардан Нурмухамбетович Эксперт Профессор кафедры «Акушерства, хирургии и биотехнологии воспроизводства животных», д.в.н. (г. Алматы)</p>
	<p>Уляев Аманжол Башимович Представитель работодателей Директор ТОО «Агро-Консульт» (г. Павлодар)</p>
	<p>Рымбаев Данияр Сапарович Представитель студентов Студент 3 курса, специальность «Технология производства продуктов животноводства», Торайгыров университет (г. Павлодар)</p>

Уровень соответствия отчета по самооценке образовательных программ 5B120200/6B09101 – Ветеринарная санитария по фактическому состоянию дел в Инновационном Евразийском университете по каждому стандарту

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

Эксперты:

Диханбаева Фатима Токтаровна




Джуланов Мардан Нурмухамбетович



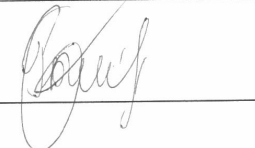
Представители работодателей:

Уляев Аманжол Башимович



Представитель студентов:

Рымбаев Данияр Сапарович



06.10.2020.

СОДЕРЖАНИЕ

ГЛАВА 1 КОНТЕКСТ И ЦЕЛИ ВИЗИТА

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

ГЛАВА 2 ОТЧЕТ О ВНЕШНЕМ АУДИТЕ ЭКСПЕРТНОЙ ГРУППЫ

Соответствие стандартам специализированной (программной) аккредитации	
Введение.....	7
<i>Стандарт 1</i>	
Цели образовательных программ и политика в области обеспечения качества.....	9
<i>Стандарт 2</i>	
Разработка, утверждение образовательных программ и управление информацией.....	13
<i>Стандарт 3</i>	
Студентоцентрированное обучение, преподавание и оценка.....	17
<i>Стандарт 4</i>	
Прием студентов, успеваемость, признание и сертификация.....	21
<i>Стандарт 5</i>	
Профессорско-преподавательский состав.....	24
<i>Стандарт 6</i>	
Учебные ресурсы и поддержка студентов.....	28
<i>Стандарт 7</i>	
Информирование общественности.....	31

ГЛАВА 3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ	34
-------------------------	----

ПРИЛОЖЕНИЯ

<i>Приложение 1</i>	
Программа внешнего визита.....	36
<i>Приложение 2</i>	
Список всех участников интервью.....	38
<i>Приложение 3</i>	
Список документов, рассмотренных дополнительно в вузе.....	42

ГЛАВА 1

КОНТЕКСТ И ЦЕЛИ ВИЗИТА

Введение

Внешний визит экспертной группы в рамках процедуры специализированной аккредитации в ТОО «Инновационный Евразийский университет» состоялся 5-6 октября 2020 г.

Внешний аудит проходил в соответствии с программой, разработанной IQAA. Все необходимые для работы материалы: программа визита, отчет по специализированной аккредитации на 3-х языках, Руководство по организации и проведению внешней оценки, список участников интервью, список баз практик и другие документы были представлены членам экспертной группы до начала работы в организацию образования, что обеспечило возможность своевременно подготовиться к процедуре внешней оценки.

Отчет по самооценке университета по аккредитуемой образовательной программе содержит достаточный объем информации, представленный в соответствии со стандартами специализированной аккредитации, определены сильные и слабые стороны, выявлены угрозы и возможности для дальнейшего развития.

Визуальный осмотр проводился с целью получения общего представления об организации учебного, воспитательного и научного процессов, о материально-технической базе, определения ее соответствия стандартам, а также для контактов с обучающимися и сотрудниками на их рабочих местах. Экспертами был проведен осмотр структурных подразделений, учебно-лабораторного комплекса, кафедр, библиотеки, ветеринарной клиники, в on-line режиме баз практик, и других служб, обеспечивающих учебный процесс.

В процессе проведения внешнего аудита эксперты изучили документацию образовательных программ, посетили занятия с целью более детального ознакомления с документооборотом, учебно-методическим, научно-исследовательским и материально-техническим обеспечением.

Основные характеристики вуза

Инновационный Евразийский университет – многопрофильный вуз, осуществляющий свою деятельность на основании лицензии № 0137471 от 16.10.2010 г. в рамках национальной образовательной системы в соответствии с законодательством Республики Казахстан. Форма собственности: частная.

Организованный в 1991 г. как учебно-научно-производственный центр с 50 студентами, на момент аккредитации ИнЕУ осуществляет подготовку специалистов по 51 специальностям бакалавриата, 21 магистратуры, 3

докторантуры PhD экономического, юридического, технического, естественнонаучного и гуманитарного направлений.

В научно-образовательную структуру ИнЕУ входят:

- инженерно-технологический факультет (инженерные, естественные, сельскохозяйственные специальности) в составе которого 5 кафедр;
- факультет бизнеса, образования и права (специальности бизнеса и права, педагогические, социальные и гуманитарные специальности) в составе которого 5 кафедр;
- факультет «Foundation»;
- институт повышения квалификации;
- автошкола и др.

С целью более раннего выявления профессиональной ориентации, формирования единых стандартов и методик обучения, вовлеченности школьников и студентов в реализацию проектов, создана непрерывная система образования путем объединения юридических лиц в НОК «Инновационный Евразийский университет», в который входят:

- ТОО «Инновационный Евразийский университет»;
- ТОО «Высший Колледж Инновационного Евразийского университета», г. Павлодар (начальное и техническое профессиональное образование);
- ТОО «Экибастузский колледж Инновационного Евразийского университета», г.Экибастуз, Павлодарской области (начальное и техническое профессиональное образование);
- ТОО «Павлодарский региональный научно-технологический центр» (Технопарк);
- Региональный Центр Гете института;
- Центр изучения английского языка;
- Центр изучения казахского языка.

Значимым событием в истории университета стало вхождение Университета в Великую Хартию вузов Европы. В 2009 году по результатам II Инновационного форума ИнЕУ был признан «Лучшим вузом Казахстана», начинается активная работа в международном проекте по предпринимательству «GEM».

Вуз имеет статус 2 звезды в международном рейтинге QS (2013), а также входит в рейтинг ТОП 200 вузов развивающейся Европы и Центральной Азии по версии QS (2016, 2017 гг.).

Согласно данным Европейской научно-промышленной палаты Инновационный Евразийский университет обладает статусом BBB+ (2014 г.), а также входит в рейтинг международного образовательного агентства IES с позицией A (2013 г.).

По результатам ранжирования вузов, проводимого Независимым агентством по обеспечению качества в образовании (IQAA, Казахстан) (www.nkaoko.kz) позиции Инновационного Евразийского университета за последние 8 лет в Генеральном рейтинге вузов Казахстана

(многопрофильные вузы) стабильно высокие. В 2019 году университет занял 12 позицию.

Университет аккредитован сроком на 5 лет агентством IQAA (сертификат IA-A № 0102 от 27 мая 2019 года).

В университете активно реализуются международные проекты Tempus, Erasmus Mundus, DAAD и другие программы, включающие академическую мобильность. Сотрудничество с зарубежными партнёрами реализуется в рамках, действующих договоров, соглашений, меморандумов.

Местонахождение юридического лица:

140003 Республика Казахстан,
город Павлодар, улица М. Горького 102/4
тел./факс 8 7182314278
www.ineu.kz

ГЛАВА 2

ОТЧЕТ О ВНЕШНЕМ АУДИТЕ ЭКСПЕРТНОЙ ГРУППЫ

Введение

Подготовка кадров по ОП 5В120200/ 6В09101 Ветеринарная санитария осуществляется на основании лицензии №0137472 от 16.10.2010г. и приложения к лицензии от 04.04.2019г.

Содержание подготовки обучающихся по ОП основано на нормативно-законодательных актах РК, требованиях ГОСО и нормативно-регулирующих документах МОН РК, Государственном общеобязательном стандарте высшего образования, утвержденного приказом МОН РК №604 от 31 октября 2018г., Дублинских дескрипторах, согласованных с Европейской рамкой квалификаций.

Кафедра СХиБР является структурным подразделением Инженерно-технологического факультета ИнЕУ и реализует профессиональные ОП высшего и послевузовского образования по подготовке кадров, в первую очередь, для предприятий-партнёров ИнЕУ, а также для предприятий Павлодарской области, Республики в целом и Российской Федерации. Кафедра также осуществляет фундаментальные, научно-практические и научно-педагогические исследования, оказывает информационные, консультационные услуги организациям образования, промышленным и сельскохозяйственным предприятиям и административным органам области, разрабатывает и внедряет инновационные технологии в учебный процесс. руководит кафедрой Оспанова А.К., кандидат биологических наук, доцент.

Основные приоритеты развития кафедры: подготовка высококвалифицированных специалистов, развитие материально-технической оснащенности кафедры, обеспечение учебного процесса учебно-методическими комплексами дисциплин, создание учебно-методической базы для подготовки обучающихся, руководство и выполнение научно-

исследовательских работ обучающимися и ППС, работа по повышению квалификации ППС, участие в создании имиджа ИнЕУ и др.

К достижениям аккредитуемой ОП относится:

- 2013 г.- ОП 5B120200/6B09101 Ветеринарная санитария сертифицирована Международной образовательной ассоциацией IES, Великобритания (International Education Society);
- 2016 г. - ОП 5B120200/ 6B09101 Ветеринарная санитария заняла 1 место в рейтинге, проводимом IQQA, среди аналогичных программ вузов Казахстана и далее в 2017 г.– 2, в 2018 г. – 2 и в 2019 г. – 1, в 2020 г. – 2 место;
- 2017 г. - ОП 5B120200/6B09101 Ветеринарная санитария аккредитована Независимым агентством аккредитации и рейтинга;
- 2018 г. – ОП 5B120200 Ветеринарная санитария заняла 3 место в Рейтинге образовательных программ, проводимом Национальной палатой предпринимателей Республики Казахстан.

Обучение по ОП 5B120200/ 6B09101 Ветеринарная санитария ведется на казахском и русском языках по очной и очной дистанционной формам обучения: 5 лет на базе СОШ, 4 года на базе среднего профессионального образования и 3 года на базе высшего образования

Освоившим ОП студентам присуждается степень «специалист ветеринарии по образовательной программе 6B09101 Ветеринарная санитария» и в рамках ИнЕУ предоставляется возможность реализовать принцип непрерывной подготовки и получить послевузовское образование по программам магистратуры и докторантуры.

ИнЕУ является единственным в регионе вузом, ведущим подготовку по ОП 5B120200/6B09101 Ветеринарная санитария, что обеспечивает востребованность кадров и взаимовыгодное сотрудничество с работодателями. Кафедра поддерживает тесную связь с производством, сотрудничая с областным территориальным управлением ветеринарии, республиканской ветеринарной лабораторией и сельскохозяйственными формированиями всех форм собственности.

В составе ППС кафедры члены диссертационного совета по защите докторских диссертаций PhD, члены комиссии по проведению институциональных и специализированных аккредитаций, эксперты по оценке научных, научно-технических проектов на международном уровне (фонд Сколково), члены Национальной федерации научной аналитики Республики Казахстан, эксперты в сфере биологических наук Международного научно-аналитического проекта GISAP, реализуемого Международной академией наук и высшего образования (Лондон, Великобритания), члены экспертной комиссии по апробации селекционных достижений МСХ РК, члены координационного совета по коневодству и верблюдоводству РК, члены ассоциации коневодов Казахстана «Жамбар ата», члены редакционной коллегии научного журнала North-East Academic Forum (Publication of scientific articles, Китай).

Соответствие ОП 5В120200/6В09101 Ветеринарная санитария нормативным требованиям подтверждается результатами государственных аттестаций, внутренних проверок и аудитов, результатами ВОУД.

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

Доказательства и анализ:

Цели образовательной программы 5В120200/6В09101 Ветеринарная санитария сформулированы в соответствии с миссией Инновационного Евразийского университета, Стратегией развития ИнЕУ на 2018-2020 годы, Стратегией развития предпринимательского образования и предпринимательского университета на 2017-2021 гг., Политикой обеспечения качества образования ИнЕУ.

Делая ставку на профильную подготовку специалистов и повышение качества их подготовки, ориентируясь на изменяющиеся потребности рынка, Университет определил свою миссию, в соответствии с которой ведется подготовка по аккредитуемой программе: «Образование через инновации и международное сотрудничество, конкурентоспособность через знания и профессионализм».

ОП 5В120200/6В09101 Ветеринарная санитария разработана с учетом стратегических целей и задач ИнЕУ, социальных ожиданий общества к интеллектуальным, личностным поведенческим качествам и умениям выпускника, определяющих его готовность к самостоятельной жизни, продуктивной профессиональной деятельности в современных рыночных взаимоотношениях в обществе.

Результаты освоения ОП определяются приобретаемыми выпускником компетенциями, его способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности. Этому способствует выбор студентами индивидуальных программ в области ветеринарной санитарии и безопасности пищевых продуктов с учетом личностных предпочтений, модернизации производства, изменяющейся конъюнктуры рынка труда. Выпускник ОП готов к осуществлению таких профессиональных функций, как:

- проведение ветеринарно-санитарной экспертизы с оценкой безопасности и качества продуктов животноводства, птицеводства, рыбоводства, пчеловодства и растениеводства;

- разработка научно-технической документации по оценке качества продуктов и сырья животного происхождения;

- обеспечение экологической безопасности окружающей среды при утилизации отходов животноводства;

- проведение санитарно-гигиенических исследований животноводческих объектов и предприятий по производству и переработке животноводческой продукции.

В ходе аудита эксперты получили подтверждение, что цели ОП 5В120200/6В09101 Ветеринарная санитария формируются с учетом мнения корпоративных партнеров: МПК ТОО «РубиКом», ТОО «МолКом-Павлодар», управление ветеринарии Павлодарской области, Республиканская ветеринарная станция филиала ТОО КазНИВИ, Павлодарская территориальная инспекция Комитета ветеринарного контроля и надзора МСХ РК.

Содержание ОП согласуется с работодателями региона, которые участвуют в определении перечня элективных дисциплин программы (КЭД); тематики и рецензировании дипломных работ, предоставлении баз практик, проведении итоговой оценки выпускников.

О динамичности ОП свидетельствует КЭД, который регулярно пересматривается с учётом изменений внешней среды и требований рынка труда. Разработаны и внедрены новые элективные курсы:

- 1) в 2015-2016г.: «Технология дезинфекции, дезинсекции и дератизации», «Ветеринарно-санитарная безопасность мясного сырья и готовой продукции», «Медицинская и ветеринарная биотехнология»;
- 2) в 2016-2017 г.: «Санитарная микробиология и вирусология»;
- 3) в 2018-2019г.: «Ветеринарная хирургия»;
- 4) в 2019-2020 г. «Фармакология», «Токсикология и токсикологический анализ» и др.

С учетом потребностей регионального рынка труда и дисциплин, включенных в КЭД, формируются образовательные траектории, предусматривающие соблюдение принципа студентоцентрированного обучения. Так, по ОП 5В120200/6В09101 Ветеринарная санитария предусмотрены две образовательные траектории подготовки: «Таможенный ветеринарно-санитарный контроль» и «Ветеринарно-санитарный контроль и надзор».

Кафедрой внедрена практика согласования перечня элективных дисциплин с учётом мнений и пожеланий работодателей. В различные учебные годы работодателями в лице Безверхова С.Г. (директор МПК ТОО «РубиКом»), Нурбекова Р.М. (руководитель Павлодарской областной территориальной инспекции КВКН МСХ РК), Акильжанова А.К. (директор Павлодарского областного филиала РГП «Республиканская ветеринарная лаборатория»), Бексултанова Г.Н. (заведующий филиала Республиканской ветеринарной станции филиала ТОО КазНИВИ) были предложены вышеуказанные элективные курсы, которые были включены в КЭД ОП 5В120200/6В09101 Ветеринарная санитария, а именно в содержание модулей «Биотехнология в животноводстве», «Ветеринария», «Ветеринарно-санитарная экспертиза».

Экспертами подтверждается, что информация об ОП, необходимая для студентов, доступна на сайте университета: УМКД, КЭД, электронные курсы лекций, мультимедийные презентации. Каждый студент может ознакомиться с целями ОП, содержанием дисциплин, результатами обучения, использовать

представленные учебные материалы в процессе обучения, авторизуясь через свой личный кабинет на сайте <http://ineu.kz/obuchayushchimsya/>.

В ходе аудита эксперты ознакомлены с формированием и поддержкой политики обеспечения качества ОП, в которой участвуют администрация университета, преподаватели кафедры СХиБР, обучающиеся. Под руководством проректоров – руководителей процессов и при непосредственном участии вверенных им подразделений с привлечением преподавателей и сотрудников разработаны положения и методические рекомендации с алгоритмом действий по каждому из процессов, в числе которых «Положение по разработке, оформлению учебно-методических комплексов специальности и дисциплины» № 1542-02/057 от 9.06.2016 г., «Положение об организации и проведении летнего семестра» №1542-02/89 от 7.10.2016 г., «Правила и порядок проведения письменных работ на предмет плагиата» № 1542-02/78 от 4.04.2019 г., «Правила организации самостоятельной работы студента по дистанционной образовательной технологии» № 1542-02/182 от 27.08.2014 г., «Положение о порядке проведения профессиональной практики обучающихся» №1542-02/48 от 30.05.2016 г. и др.

К числу механизмов реализации и достижения целей политики качества университета относится система поддержки контента официального сайта ИнЕУ в актуальном состоянии (www.ineu.kz), которая обеспечивает информированность всех участников образовательного процесса, и включает такие модули, как «Об университете», «Школьникам», «Поступающим», «Обучающимся», «Преподавателям».

В практике университета – разработка внутренних регламентирующих документов. Так, в числе разработанных ОАВ и утверждённых коллегиальными органами документов: «Положение об обеспечении контроля качества учебного процесса» №1542-02/76 от 31.08.2016 г., «Положение о порядке проведения анкетирования обучающихся и преподавателей Инновационного Евразийского университета» № 1542-02/128 от 5.05.2014 г., «Правила оформления и выдачи Европейского приложения к диплому (DIPLOMA SUPPLEMENT)» №1542-02/164 от 29.12.2017 г. (<http://portal.ineu.kz/documents/category/282-2013-02-24-09-32-12>).

В программном рейтинге Независимого агентства по обеспечению качества образования ОП 5В120200/ 6В09101 Ветеринарная санитария имеет следующие результаты: 2016 год – 1 место, 2017 год – 2 место, 2018 год – 2 место, 2019 год – 1 место, 2020 год – 2 место.

Качеству подготовки выпускников программы способствует и высокий профессиональный уровень ППС кафедры: на момент предоставления отчёта штат кафедры СХиБР представлен 16 преподавателями, из которых 2 доктора наук, 6 кандидатов наук, 1 доктор PhD, 6 магистров. Процент остепенённости составляет 56,25%.

Одним из показателей, влияющих на эффективность ОП, является качество преподавания и успеваемость студентов. Результаты оценки ОП обсуждаются на заседаниях коллегиальных органов факультета и университета. Например, на

заседаниях деканата, Совета факультета были рассмотрены вопросы: Анализ обеспеченности УМКД и ЭУМКД по ОП бакалавриата, магистратуры и докторантуры ИТФ (протокол №4 от 21.12. 2017 г.), Подведение итогов зимней экзаменационной сессии 2017-2018 уч. года (протокол №5 от 18.01.2018 г.), Развитие материально-технической базы ИТФ и задачи ее дальнейшего развития (протокол №6 от 21.02.2019 г.), «Рекомендации работодателей по содержанию КЭД по специальностям бакалавриата и магистратуры ИТФ» (протокол №7 от 21.03.2019 г.) и др.

Во всех внутренних и внешних процессах по обеспечению качества ОП 5В120200/6В09101 Ветеринарная санитария активно участвуют обучающиеся, оценивая качество условий и результатов обучения, эффективность методов преподавания, содержание ОП, что отражено в анкетах, материалах о встречах студентов и магистрантов с руководством вуза и результатах мониторинга, проводимого на постоянной основе. Результаты анкетирования доводятся до сотрудников, преподавателей и обучающихся, обсуждаются на заседаниях кафедр, при этом обязательным является информирование заинтересованных сторон о внесенных коррективах в нормативные документы или процессы, что подтверждено студентами и преподавателями в процессе проведения интервью.

Внешний контроль эффективности реализации целей ОП осуществляется посредством совместной работы с работодателями, которая выражается в регулярном пересмотре содержания ОП и ежегодном обновлении КЭД с целью приведения компетенций, получаемых выпускниками, в соответствии с текущими и перспективными требованиями рынка труда. Потребности работодателей определяются путем их анкетирования, а также в процессе сотрудничества в рамках работы филиалов кафедр на предприятиях, при проведении профессиональных практик, государственной аттестации выпускников вуза.

Показателями эффективности достижения целей ОП 5В120200/6В09101 Ветеринарная санитария являются результаты внешнего и внутреннего мониторинга:

- высокая степень востребованности выпускников программы на рынке труда: показатель трудоустройства за отчетный период составил 96,54% студентов, обучающихся по образовательному гранту и 100% студентов, обучающихся на коммерческой основе;

- высокая доводимость студентов программы, которая составляет за отчетный период 94,2%;

- высокий средний балл студентов по результатам профессиональной практики: за отчетный период средний балл составил 3,97, показатель качества – 100%;

- стабильно высокая успеваемость студентов по результатам сдачи сессий, за отчетный период среднее значение абсолютной успеваемости составило 98,95%;

- стабильно высокая успеваемость студентов по результатам сдачи выпускного экзамена и защиты дипломных работ;
- высокая степень удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников программы: 96%;
- высокая степень удовлетворенности студентов качеством обучения: за отчетный период показатель удовлетворенности составил 95%.

Важным элементом политики в области обеспечения качества программ является политика по противодействию коррупции в вузе, включающая антикоррупционные меры, доступность руководства вуза университета для преподавателей и обучающихся, гибкость реагирования на запросы; а также соблюдение ППС и обучающимися требований Кодекса корпоративной культуры НОК ИнЕУ (утвержден решением Ученого совета ИнЕУ, протокол № 9 от 24 мая 2017 г.).

Таким образом, цели ОП 5B120200/6B09101 Ветеринарная санитария и политика в области обеспечения качества соответствуют миссии, целям и задачам вуза, учитывают потребности рынка труда, ожидания работодателей и индивидуальные интересы обучающихся.

Области для улучшения:

Продолжить политику сотрудничества с работодателями по обновлению содержания ОП 5B120200/6B09101 Ветеринарная санитария с целью ее соответствия современным требованиям в подготовке специалистов данного профиля.

Уровень соответствия по 1 стандарту - полное соответствие

Стандарт 2. Разработка, утверждение образовательных программ и управление информацией

Доказательства и анализ:

Содержание аккредитуемой ОП 5B120200/6B09101 Ветеринарная санитария разработано на основе Закона Республики Казахстан «Об образовании» (от 27 июля 2007 года №319-III, с изменениями и дополнениями по состоянию на 11.01.2020 г.), Национальной рамки квалификаций от 16 марта 2016 года, приказа МОН РК «Об утверждении Правил организации учебного процесса по кредитной технологии» от 20 апреля 2012 года №152 (с изменениями и дополнениями от 28.01.17г. № 90), приказа Министра образования и науки Республики Казахстан от 31 октября 2018 года № 604 «Об утверждении Государственных общеобязательных стандартов высшего образования».

Структура модульной ОП включает в себя следующие компоненты:

- 1) название ОП;
- 2) уровень ОП: бакалавриат, магистратура, докторантура;

3) паспорт ОП, а также ключевые компетенции, которыми должны овладеть выпускники ОП: в области родного языка, в области иностранных языков; фундаментальная математическая подготовка, естественно-научная и техническая подготовка, компьютерная, предпринимательская, а также дополнительные способности – критическое мышление, креативность и др.;

4) содержание ОП в рамках видов модулей с указанием в разрезе каждого модуля формируемых компетенций, компонентов модуля.

Как положительный момент эксперты отмечают, что новый формат образовательной программы позволяет получить представление о ее соответствии уровню по МСКО, НРК, ОРК, отличительных особенностях, содержанию модулей, что важно для развития программ академической мобильности и проектирования совместных образовательных программ с другими вузами.

Результаты обучения по аккредитуемой ОП 5В120200/6В09101 Ветеринарная санитария основываются на целях ОП, сформулированных в соответствии с требованиями к специалистам данного профиля и формулируются как на уровне всей программы, так и на уровне модуля, отдельной дисциплины. В соответствии с ГОСО результаты обучения выражаются через компетенции и проектируются на основании Дублинских дескрипторов.

Разработанная преподавателями кафедры учебно-методическая документация (МОП, ОП, каталог элективных дисциплин) позволили экспертам составить целостное представление о концепции курсов и системе требований по их изучению. Матрица достижимости результатов обучения, критерии оценивания результатов обучения, прописанные в МОП, а также распределение результатов обучения по компетенциям выпускника ОП соответствуют поставленным целям и профессиональной ориентированности программы.

Изучив предоставленные документы, эксперты отмечают, что в содержании ОП 5В120200/6В09101 Ветеринарная санитария: продемонстрированы основные цели и результаты обучения;

- перечень дисциплин соответствует ТУП по циклу ООД;
- обеспечена необходимая целостность ОП, сочетающая фундаментальность подготовки с междисциплинарным характером профессиональной деятельности будущих специалистов;

- рационально определено соотношение между аудиторной нагрузкой и самостоятельной работой обучающихся;

- установлено целесообразное соотношение между теоретической и научно-практической составляющими содержания образования.

Перечень дисциплин рабочих учебных планов служит доказательством ориентации на базовую естественнонаучную, математическую и специальную подготовку, нацеленную на формирование общекультурных универсальных и профессиональных компетенций выпускников. В МОП 5В120200/6В09101 Ветеринарная санитария наряду с профессиональными,

предусмотрены компоненты, формирующие специальные компетенции в области IT технологий, предпринимательства и лингвистики. Например, в дисциплинах «Генерация бизнес-идей и получение патента», «Бизнес канвас и бережливое производство» и «Ведение бизнеса» заложено развитие у обучающихся навыков предпринимательства. Дисциплина «Самоменеджмент и техника презентаций» способствует получению у студентов навыков в области умения управлять собой и руководить процессом во времени, пространстве, общении, деловом мире. В рамках IT-технологий предусмотрены дисциплины: «Системы автоматизированного производства», «Профессиональные компьютерные программы», «Web-технологии».

В МОП предусмотрена также возможность углубленного изучения студентами одного из иностранных языков, что обеспечивает высокий уровень общекультурных и профессиональных компетенций выпускников и их конкурентоспособность на рынке труда, за счет выделения дополнительных кредитов (Языковой коммуникативный курс, Иностранный язык (B1), Иностранный язык (B2).

Реализация ОП 5B120200/6B09101 Ветеринарная санитария осуществляется на основе УМКС и УМКД. Порядок их разработки и утверждения определен в Положении по разработке, оформлению УМКС и УМКД, утвержденном и введенном в действие приказом ректора №1542-02/057 от 09.06.2016 г. В соответствии с требованиями МОН РК и ИнЕУ ОП 5B120200/6B09101 Ветеринарная санитария укомплектована всем необходимым учебно-методическим обеспечением: УМКС (ГОСО, ТУП, РУП, МОП, КЭД) и УМКД (8 позиций – элементов УМКД, утвержденных вузом). В числе основных элементов УМКД: силлабус, опорный конспект лекций, методические указания к курсовым работам, материалы для самостоятельной работы студентов, материалы по контролю знаний. Материалы УМКД размещены на образовательном Интернет-портале университета.

В изученных экспертами УМКС и УМКД отражены общие требования, регламентирующие подготовку студентов, их уровень знаний, умений и навыков, компетенций (разделы УМКД: «Цель и задачи дисциплины», «Формируемые компетенции»), технология организации, управления и сопровождения учебного процесса (раздел УМКС «Политика выставления оценок», «Методические указания», «Лекционный комплекс» и др.) содержание и организацию итоговых квалификационных испытаний с учетом требований работодателей.

Учебно-методическое обеспечение ОП 5B120200/6B09101 Ветеринарная санитария включает также учебники, учебно-методические пособия по дисциплинам ОП, изданные ППС кафедры за отчетный период. Изданы учебно-методические пособия по спецдисциплинам: «Азық - түлік өнімдерін өндірудің санитарлық гигиенасы», «Жануарлар физиологиясы және биохимиясы», «Общая технология продовольственных продуктов»

«Безопасность пищевых продуктов», «Ветеринарлық микробиология және вирусология», «Технология дезинфекции, дезинсекции и дератизации», «Ветеринарная иммунология», «Экологическая биотехнология», «Diagnosis of infection us hepatitis of carnivores» и др.

Реализация профессиональной практики по аккредитуемой ОП осуществляется согласно Положению о порядке проведения профессиональных практик, обучающихся, утвержденного приказом ректора №1542-02/48 от 30 мая 2016 года.

Профессиональная практика для ОП 5B120200/6B09101 – Ветеринарная санитария предусматривает три вида практики (учебная, производственная и преддипломная). Объемы практик соответствуют ТУПу: учебная практика - 2 семестр (2 кредита), производственная практика - 4, 6, 8, 10 семестры (14 кредитов) и преддипломная практика – 10 семестр (10 кредитов).

Для получения практических навыков в университете разработана практико-ориентированная модель обучения:

- на 1-м курсе проводятся экскурсии на производство (учебная практика);
- на 2-3 курсах производственная практика предусматривает формирование и закрепление профессиональных навыков через выездные занятия на производстве, в филиалах кафедр, в лабораториях вуза и партнеров;
- на 4-5 курсе: практико-ориентированные занятия, производственная и преддипломные практики, выполнение дипломных работ.

Профессиональные практики проходят на производственных предприятиях Павлодарской области, в ветеринарных лабораториях областного и районного масштабов, ветеринарных клиниках, научно-исследовательских институтах и негосударственных организациях по профилю специальности (Мясоперерабатывающий комбинат и животноводческий комплекс ТОО «РубиКом», ТОО «МолКом – Павлодар», АО «Сут», Управление ветеринарии Павлодарской области, Республиканская ветеринарная станция филиала ТОО КазНИВИ, Павлодарский областной филиал РГП на ПХВ «Республиканская ветеринарная лаборатория» КВК и Н МСХ РК, Павлодарский НИИСХ и др.).

Обучение по ДОТ в ИнЕУ ведется в соответствии с ГОСО, Приказом МОН РК от 20 марта 2015 года №137, «Правилами организации учебного процесса по ДОТ в ИнЕУ» (приказ ректора №1542- 02/61 от 28 июня 2016 года). На кафедре СХиБР ДОТ внедрена с 2005-2006 учебного года по сокращенной программе бакалавриата на базе среднего и высшего профессионального образования.

По всем дисциплинам ОП экспертам представлены электронные контенты и база тестирования, которые постоянно обновляются. Для обеспечения самостоятельной работы студентов, преподаватели активно используют ресурсы веб-сайта: для студентов в личном кабинете

размещаются задания по дисциплинам, графики их сдачи, дополнительные материалы, способствующие освоению дисциплины, вопросы для подготовки к экзаменам, тестовые задания по предметам. Оценка выполненной работы преподавателем проводится в электронном формате по установленным критериям и учитывается при выставлении рейтинга.

Выпускники ОП 5B120200/6B09101 Ветеринарная санитария после завершения обучения общей трудоемкостью 300 кредитов ESTS имеют возможность продолжения обучения по ОП послевузовского образования в ИнЕУ по ОП 7M05102 Биотехнология, 8D05101 Биотехнология, 7M05101 Биология.

На основании изученной документации, интервью с целевыми группами эксперты констатируют системность разработки, утверждения и совершенствования аккредитуемой ОП 5B120200/6B09101 Ветеринарная санитария.

Области для улучшения:

Рекомендуется расширить перечень базовых и профилирующих дисциплин, имеющих междисциплинарный и мультидисциплинарный характер, обеспечивающий подготовку кадров на стыке ряда областей знаний.

Уровень соответствия по 2 стандарту - полное соответствие

Стандарт 3. Студентоцентрированное обучение, преподавание и оценка

Доказательства и анализ:

Анализ отчета по самооценке ОП 5B120200/6B09101 Ветеринарная санитария, результаты проведения внешнего аудита, интервью с целевыми группами позволили экспертам получить сведения по оценке степени реализации студентоцентрированного обучения.

В этом контексте подготовка обучающихся по ОП 5B120200/6B09101 Ветеринарная санитария основана на самостоятельном планировании обучающимися образовательной траектории, учете их индивидуальных потребностей и способностей, мотивации повышения уровня самообразования, чему способствует целенаправленная работа всего профессорско-педагогического коллектива.

Для поддержки обучающихся в реализации их потребностей в личностном развитии, самосовершенствовании в университете функционирует беспроводная сеть WI-FI. В 2019 году было приобретено необходимое сетевое оборудование для обеспечения полного покрытия интернетом всех корпусов ВУЗа и в настоящее время зона покрытия доведена до 80%. Доступ к беспроводной сети WI-FI свободный, скорость

каждой точки доходит до 300Mbps. Доказано, что система электронного университета (www.ineu.kz) обеспечивает поддержку студентов в доступе к современным электронным базам данных вуза, в том числе к зарубежным, позволяет преподавателям и студентам использовать электронные ресурсы (электронные учебники, мультимедийные презентации, обучающие программы), проводить необходимые процедуры проверки усвоения студентами знаний (компьютерное онлайн-тестирование в рамках рубежной и итоговой аттестации, авторизованный доступ к электронному журналу успеваемости преподавателей и студентов). Во время интервью преподаватели и студенты подтвердили знание различных видов электронных ресурсов и их регулярное использование.

На основании выбора студентами дисциплин и преподавателей формируются индивидуальные учебные планы студентов, которые утверждаются деканом факультета. Студент имеет возможность выбирать темы курсовых и дипломных работ, научного руководителя. Экспертами были изучены документы подтверждающие, что информация по академическим достижениям студентов, данных по студентам, мониторингу и управлению информацией о прогрессе обучающихся ОП отражена в системе «Электронный университет КарГУ» (e.ksu.kz раздел «Кредитная система»). Для студента предусмотрен «Личный кабинет студента», где размещены его данные, КЭД, ИУП, история учебных достижений, транскрипт, справочник-путеводитель, академический календарь. В процессе интервью студенты отмечали регулярное использование личного кабинета для получения всей необходимой информации по организации учебного процесса.

В ходе аудита получены доказательства, что для реализации лидерских, управленческих качеств, обучающихся в вузе созданы возможности для их участия в коллегиальных органах, таких как «Студенческое самоуправление», «Студенческий парламент», Альянс студентов университета ИнЕУ, «Жас Отан» ИнЕУ, молодежное крыло АНК, студенческий совет «Дома студентов» ИнЕУ. Студенческие организации активно взаимодействуют со структурными подразделениями университета, комитетом по делам молодежи, центром обслуживания студентов, отделом научно-организационной работы и международного сотрудничества, кафедрами университета и т.д. В рамках обзорной недели осуществляется знакомство студентов 1 курса со структурой университета, кафедры, правилами внутреннего распорядка, раздаются справочники-путеводители.

Для решения каких-либо вопросов, касающихся обучения, отдыха, материально-технического обеспечения в университете существует общепринятая процедура подачи письменного обращения с регистрацией и передачей адресату (Регламент работы с обращениями, поступающими в консорциум Инновационного Евразийского университета, утвержденный приказом ректора № 1542-02/33 от 19 апреля 2016 года). В вестибюле корпуса №1 создана зона отдыха, а так же имеются велостоянки во всех корпусах ИнЕУ.

Составление учебной нагрузки студента с учетом его индивидуальных

способностей и возможностей является основой Академической политики ИнЕУ, которая направлена на обеспечение потребностей различных категорий обучающихся через реализацию принципов студентоцентрированного обучения с предоставлением гибких траекторий обучения, различных форм и методов преподавания.

Экспертам продемонстрировано, что при реализации ОП 5В120200/6В09101 Ветеринарная санитария индивидуальные особенности, потребности обучающихся учитываются во многих аспектах:

- при выборе элективных курсов;
- при выборе баз практик;
- при определении тем дипломных работ;
- при выборе руководителя дипломной работы;
- при привлечении обучающихся к научно-исследовательской работе и другим видам работ, проводимых на кафедре и в университете.

С целью оценки эффективности преподавания, принятия управленческих решений и проведения корректирующих мероприятий с обучающимися осуществляется обратная связь, одним из инструментов которой является анкетирование обучающихся. Анкета «Преподаватель глазами студентов» оценивает ППС по 18 критериям четырех направлений: профессионально-педагогические качества, дидактическое мастерство, организаторские и личностные качества.

Для социальной поддержки обучающихся-инвалидов, сирот, обучающихся из многодетных семей, организуются встречи со специалистами акимата г. Павлодара в области защиты прав детей, которые отслеживают соблюдение прав и своевременность назначения социальной помощи данной категории обучающихся. Социальная поддержка обучающихся осуществляется также кураторами групп по адаптации обучающихся к условиям обучения, по выявлению имеющихся у них проблем и их решению.

Обучающимся на договорной основе предоставляется разработанная университетом система скидок на оплату обучения: скидка до 25% в случае отличной учебы, в случае обучения в университете двух или более членов семьи, проживающих совместно - 20% от полугодовой стоимости обучения каждого обучающегося; так же льготы предоставляются ведущим спортсменам, обучающимся за участие в профориентационной работе. У студентов имеется возможность получения персональных грантов и стипендий предпринимателей за отличную учебу.

В целях обеспечения сопоставимого признания квалификаций, вуз сотрудничает с другими ОО и национальными центрами «Европейская сеть национальных информационных центров по академическому признанию и мобильности», «Национальный академический Информационный Центр Признания». В рамках внешней исходящей академической мобильности за отчетный период студенты ОП 5В120200/ 6В09101 Ветеринарная санитария обучались в зарубежных вузах: в 2016-2017 уч.г. - Дронов М., Егинбай Ж.,

Кенин К. (Вроцлавский университет естественных наук (природоустройства), Польша), в 2017-2018 уч.г. - Кадеев Е. (Университет Порту, Португалия).

Структура образовательной программы позволяет студентам участвовать в научно-исследовательской работе и овладевать культурой исследования. Так обучающиеся по ОП 5В120200/ 6В09101 Ветеринарная санитария Бирюкова А.Е., Костарева А.В., Кенин К.К. становились призерами Научно-практической конференции Малой академии наук Республики Казахстан «Интеграция образования и науки – шаг в будущее». Бирюкова А. Е. занимала призовые места в конкурсе на лучшую научную работу среди обучающихся научно-образовательного консорциума «Инновационный Евразийский университет», в III Республиканском конкурсе научных работ школьников и обучающихся «Современная наука» Научно-методического центра «ZIAT», Астана. Славинская Э.М. является призером XII Республиканского конкурса научных работ школьников и студентов «Жас ғалым». Бирюкова А.Н. - участник республиканского конкурса на лучшую научную работу обучающихся по естественным, техническим и гуманитарным наукам «Ученые будущего» Фонда Первого Президента Республики Казахстан – Елбасы. Обучающиеся Педына В.Д., Мухаметчанов А.С. победители областного конкурса бизнес идей «Вклад сельской молодежи в ЕХРО 2017».

В университете преподавателями применяются проблемное обучение, технологии развития критического мышления, игровые методы: ролевые, деловые и других виды обучающих игр, обучение в сотрудничестве (командная, групповая работа), информационно-коммуникационные технологии, метод проектов, Case study и многое другое. Преподаватели для обеспечения учебного процесса разрабатывают пособия, видеолекции, электронные учебные издания, с которыми эксперты ознакомились при посещении кафедры.

Для успешной реализации студентоцентрированной концепции преподавания ППС кафедры СХиБР стремится к постоянному пересмотру и развитию организационно-методического и технологического обеспечения учебного процесса. Так, например, ППС аккредитуемой ОП Никитин Е.Б., Урюмцева Т.И., Проскурина Л.И., Комардина Л.С. регулярно повышают компетенции в области студентоцентрирования, принимая участие в различных семинарах. Повышение квалификации в рамках курса «Дистанционные образовательные технологии» прошли Дубровина Т.Н., Эннс Е.М., Поух М.М (Казахстанско –Российский университет, Астана).

Текущий мониторинг удовлетворенности студентов качеством обучения осуществляется согласно Положению об обеспечении контроля качества учебного процесса, утвержденного приказом ректора №1542-02/76 от 31 августа 2016 года. В ИнЕУ разработана система анкетирования по удовлетворенности обучающихся качеством учебного процесса и деятельностью преподавателей, которая является важным элементом системы контроля качества. Стандартным, классическим инструментом

обратной связи по исследованию качества преподавания (содержание, формы, методы) является анкетирование студентов (анкеты: «Преподаватель глазами студентов», «Удовлетворенность студента результатами обучения», «Удовлетворенность студентов и выпускников качеством реализации образовательных программ», «Удовлетворенность ППС вузом», анкетирование выпускников и работодателей). Анкетирование проводится в программе, установленной в личном кабинете обучающихся и студентов на сайте <https://cdo.ineu.kz/> (анкета доступна в течение всего года). Анализ результатов анкетирования после завершения изучения дисциплины свидетельствуют о высокой степени удовлетворенности студентов ОП: по их мнению, все преподаватели ОП 5B120200/6B09101 Ветеринарная санитария проводят занятия на высоком методическом, профессиональном уровне – 4,8-5,0 баллов. 93% опрошенных обучающихся удовлетворены качеством проводимых занятий и материальной базой ОП, организацией научно-исследовательской и досуговой деятельностью.

Таким образом, анализ представленных документов, посещение структурных подразделений и интервью со студентами и преподавателями свидетельствуют о реализации принципов студентоцентрированного обучения при реализации ОП 5B120200/6B09101 Ветеринарная санитария

Области для улучшения:

Активизировать участие студентов в работе органов студенческого самоуправления, культурно-массовых и спортивных мероприятиях.

Уровень соответствия по 3 стандарту - полное соответствие

Стандарт 4. Прием студентов, успеваемость, признание и сертификация

Доказательства и анализ:

Подготовка по ОП 5B120200/6B09101 Ветеринарная санитария в ИнЕУ реализуется как по государственному образовательному заказу, так и на платной основе. Требования по отбору абитуриентов на ОП соответствуют рамочным требованиям МОН РК по приему (зачислению) на образовательные программы высшего образования. Условиями, обеспечивающими стабильность набора студентов на обучение по ОП 5B120200/6B09101 Ветеринарная санитария, являются наличие государственного заказа на подготовку специалистов по данной программе, бесплатные подготовительные курсы, проведение планомерной профориентационной работы, включая оказание платных маклерских услуг.

Система маклерства ИнЕУ является фактором стимулирования заинтересованности обучающихся, ППС, работников ВУЗа и внешних (по

отношению к вузу) лиц в организации набора путем системы финансового вознаграждения маклеров по итогам их работы (количеству абитуриентов).

Для стабильности набора обучающихся по ОП 5В120200/6В09101 Ветеринарная санитария в ИнЕУ созданы следующие условия:

- представление сведений об ОП, условиях поступления и обучения на сайте ИнЕУ;

- извещение абитуриентов о проводимой работе по предоставлению возможности прохождения международных стажировок и обучения по программам двудипломного образования, преподаванию специальных дисциплин на казахском, русском и английском языках, о возможности обучающихся иметь дополнительное бесплатное изучение казахского, русского и иностранных языков в языковых центрах ИнЕУ.

Кафедрой ежегодно разрабатывается план профориентационной работы с выпускниками школ и колледжей, которая проводится не только в г.Павлодаре, но и в близлежащих регионах. Большую помощь кафедре в профориентационной работе оказывают выпускники кафедры, в том числе члены Ассоциации выпускников, с которыми поддерживается постоянная связь.

На официальном сайте ИнЕУ <http://www.ineu.kz> выпускники школ и колледжей могут ознакомиться с правилами приема в университет, списком документов для поступления, описанием условий обучения, оплатой за обучение, возможностями, которые дает ОП 5В120200/6В09101 Ветеринарная санитария, а так же перспективами трудоустройства и дальнейшего обучения.

Прием студентов в университет производится в соответствии с Типовыми правилами приема на обучение в организации образования, реализующими профессиональные учебные программы высшего образования, утвержденными Министерством образования и науки Республики Казахстан (утверждено 19.01.2012г. №111, внесены изменения 03.07.2017 г. №412), Положением о приемной комиссии Инновационного Евразийского университета (№1542-02/87 от 4.10.2016 г.), действующей в ИнЕУ системой оказания маклерских услуг (Сайт ИнЕУ - <http://www.ineu.edu.kz/ru/>; <http://webmakler.ineu.edu.kz>), системой планирования контингента (набора) и профориентационной работой.

Формирование студенческого контингента осуществляется посредством государственного образовательного заказа (гранты) и за счет собственных средств (на платной основе). Абитуриенты вуза имеют также возможность стать обладателями грантов Акимов городов и районов, грантов вуза и грантов предпринимателей. Анализ контингента обучающихся по ОП 5В120200/6В09101 Ветеринарная санитария свидетельствует о стабильности: 2015 год – 121 студент, 2016 год -120 ст., 2017 год -128 ст., 2018 год – 114 ст., 2019 год -119 студентов.

Все данные по итогам видов контроля, статистика за все время обучения обучающихся хранятся в Офис регистратора и доступны для ППС и обучающихся.

Успеваемость обучающихся ОП 5В120200/6В09101 Ветеринарная санитария по результатам экзаменационных сессий в среднем составляет: 2015-2016 уч.г. – 93,2%; 2016-2017 уч.г. – 94,8%; 2017-2018 уч.г. – 95,2 %, 2018-2019 уч.г. – 96 %.

Данные по итоговой успеваемости обучающихся выпускного курса по ОП 5В120200/6В09101 Ветеринарная санитария свидетельствуют, что средний балл по результатам государственного экзамена и защиты дипломных работ составляет 3,67-4,0 балла,

В целях содействия трудоустройству выпускников, формирования сотрудничества между университетом и работодателями регулярно проводятся: встречи с руководителями предприятий, День открытых дверей, Ярмарка выпускников, организация совместной работы с городским отделом труда и занятости по трудоустройству выпускников на вакантные места, формирование плана предварительного распределения на уровне факультетов.

Степень подготовленности выпускников к выполнению требований ОП 5В120200/6В09101 Ветеринарная санитария выявляется путем анкетирования работодателей. Как сильная сторона в подготовке выпускников работодателями отмечается: исполнительность, коммуникабельность, ответственность, собранность, трудолюбие, целеустремленность и энергичность.

Университет принимает участие в реализации государственной программы «Молодежная практика», посредством которой ежегодно выпускникам предоставляются места для работы в структурах ИнЕУ. Отзывы работодателей и данные по трудоустройству студентов ОП 5В120200/6В09101 Ветеринарная санитария говорят о востребованности выпускников. Обратная связь с выпускниками ОП поддерживается кафедрой СХиБР на всем протяжении их профессиональной деятельности. Кафедра располагает информацией по трудоустройству выпускников по ОП по всем годам аккредитуемого периода.

Обучающимся, прошедшим итоговую аттестацию и подтвердившим усвоение соответствующей профессиональной учебной программы, решением ГАК присуждается квалификация «специалист ветеринарии по ОП 5В120200/6В09101 Ветеринарная санитария и выдается диплом государственного образца с приложением. Выдача диплома с приложением осуществляется на основании приказа руководителя университета о выпуске.

Помимо этого, в вузе с 2019 года каждому выпускнику выдается Европейское приложение Diploma Supplement, которое регламентируется внутренним документом «Правила оформления и выдачи Европейского приложения к диплому (Diploma Supplement)», утвержденные приказом ректора 1542-02/164 от 29.12.2017 г.

Области для улучшения:

Активизировать профориентационную работу.

Повысить информированность студентов о возможностях дополнительного изучения иностранного языка с целью участия в международных программах, прохождении стажировок в зарубежных вузах-партнерах.

Уровень соответствия по 4 стандарту - полное соответствие

Стандарт 5. Профессорско-преподавательский состав**Доказательства и анализ:**

Кадровая политика ИнЕУ, реализуемая на кафедре «Сельское хозяйство и биоресурсы» направлена на формирование качественного профессорско-преподавательского состава преподавателей и сотрудников, их обучение и социальную поддержку. Кадровая политика университета доступна для ППС и персонала на Локальном портале ИнЕУ в разделе «Делопроизводство и персонал» (<http://portal.ineu.kz/documents>).

Кадровая политика вуза предусматривает систему оплаты и стимулирования ППС, которая представлена достойными окладами, доплатами по принципу определения коэффициента трудового участия ППС, оценки деятельности ППС и определения рейтинга ТОП-100, системой софинансирования повышения квалификации, проведения конкурса на звание «Лучший ученый Инновационного Евразийского университета» и др.

Эксперты подтверждают, что для полноценного профессионального развития и реализации творческих потребностей каждой категории сотрудников в университете созданы необходимые условия:

- свободный доступ к библиотечному фонду и ресурсам образовательного портала университета;
- возможность использования в работе компьютерной и оргтехники, технических средств обучения, другого оборудования;
- содействие участию в казахстанских и международных конкурсах научных работ и конкурсов на получение индивидуальных грантов;
- издание методических разработок сотрудников;
- повышение в должности при росте научной квалификации.

Созданию условий личностного роста ППС способствует комплекс мер социальной поддержки, в числе которых право на бесплатное пользование тренажерным залом, интернет-каналами во всех учебных корпусах и общежитиях, на льготное проживание в общежитии ИнЕУ для преподавателей и сотрудников университета.

Кадровый состав преподавателей, обеспечивающих реализацию ОП 5В120200/6В09101 Ветеринарная санитария, сформирован из квалифицированных и компетентных сотрудников, имеющих достаточно

большой опыт научно-педагогической и практической деятельности. По ОП 5В120200/6В09101 Ветеринарная санитария занятия по всем дисциплинам учебного плана ведут 16 преподавателей, из них 2 доктора наук (Проскурина Л.И., Никитин Е.Б.), 8 кандидатов наук (Сыздыкова Д.Т., Салий Т.М., Комардина Л.С., Урюмцева Т.И., Краснопёрова Е.Ф., Омаров М.М., Назаренко Т.А., Раклова Е.М.), 1 доктор PhD (Молдагали Б.). Остепененность ППС, ведущих занятия, составляет 69%.

За последние пять лет на кафедре СХиБР по направлению аккредитуемой ОП выполнялись 5 тем НИР, в том числе 2 финансируемые МОН РК, 1 хозрасчетная и 2 инициативные:

1. «Наноматериалы для практического использования в очистке окружающей среды от загрязнений: конкретный объект загрязнения ртутью озера Былкылдак» (январь 2015 г. – декабрь 2017 г., шифр 2015-ТН-04, № гос. регистрации 0115РК01369, науч. руководитель – Никитин Е.Б., д-р вет. наук).

2. «Очистка сточных вод от фенола адсорбцией на древесине с последующей его поликонденсацией» (январь 2015 г. – декабрь 2017 г., шифр 2015-ТН-03, № гос. регистрации 0115РК01368, науч. руководитель – Свидерский А.К., д-р хим. наук).

3. «Научное обеспечение при проведении работ по снижению численности личинок комаров и мошек в г.Павлодаре 1 этап и 2 этап», шифр по темплану университета 2019 -ЕН-01; (науч. руководитель - Оспанова А.К., к.б.н).

4. «Разработка поливалентного фагового препарата для лечения и профилактики кишечных инфекций сельскохозяйственных животных и птиц, вызываемых антибиотикоустойчивыми возбудителями», шифр по темплану университета 2018-СН-01; (науч. руководитель д.вет.н., проф. Никитин Е.Б.).

5. «Оценка эпизоотологической ситуации по бруцеллезу в Павлодарской области на основе применения профилактики болезни по чистому фону», шифр по темплану университета 2018-СН-02; (науч. руководитель д.вет.н., проф. Проскурина Л.И.).

Учебная нагрузка ППС не превышает 850 часов за учебный год по основной ставке, при этом объем аудиторной нагрузки составляет не менее 45% от общего объема нагрузки преподавателя.

Экспертам представлены годовые отчеты ППС, журналы преподавателей, графики и листы взаимопосещений, протоколы открытых занятий и другая документация, свидетельствующая о вовлеченности преподавателей во внутреннюю систему обеспечения качества образования. ППС кафедры «Сельское хозяйство и биоресурсы» активно участвуют в совершенствовании ОП по направлениям: разработка и обсуждение планов развития образовательных программ кафедры, образовательных траекторий, подготовка рекомендаций по составу и содержанию дисциплин элективного курса компонента по выбору (по результатам научной, проектной, консалтинговой и хоздоговорной деятельности и т.д.), совершенствовании

тематики дипломных работ (по итогам изучения тенденций развития профессиональной сферы деятельности выпускников ОП, отзывов работодателей, отзывов по результатам практики обучающихся, итогам ГЭК и ГАК и т.д.) и т.д.

С целью обеспечения должного уровня квалификации ППС в университете функционирует система повышения квалификации и профессионального развития ППС и персонала, которая проводится в соответствии с ежегодно разрабатываемым планом. Подготовка и повышение квалификации ППС осуществляется через семинары, краткосрочные курсы и стажировки в ведущих университетах и на предприятиях РК, а также за рубежом. За последние пять лет весь ППС кафедры прошел повышение квалификации с отрывом и без отрыва от производства, принял участие в международных и республиканских семинарах-тренингах. Четыре преподавателя прошли международную стажировку по программе МАШАВ (Израиль), один по программе САБИТ (США).

Как фактор обеспечения качества образования для полной реализации целей ОП осуществляется академическая мобильность преподавателей:

1. Хамзина Ш.Ш., Павлодарский государственный университет им. С.Торайгырова, г.Павлодар, Казахстан 2015 г.;
2. Жакупова А.Н., Филиал Ховдского университета, Баян - Ольгейского Аймака, Монголия; 2015 г.;
3. Свидерский А.К., Висконсинский университет США, 2015г.;
4. Никитин Е.Б., Университет г.Порто. Португалия, 2017 г.; Ньютон Альфараби, Лондон, Великобритания, 2017 г.;
5. Дюсеналин Б.К. Университет Окружающей среды, науки и жизни (г. Вроцлав, Польша) 2017 г.

В рамках академической мобильности для проведения учебно-методических и научно-исследовательских мероприятий для обучающихся и ППС в октябре – ноябре 2018 г. был приглашен профессор, доктор PhD Малгожата Коженювская (Университет г. Вроцлав, Польша).

По программе академической мобильности Эразмус+ KeyAction 1 Дюсеналин Б.К. прошел стажировку в университете Окружающей среды, науки и жизни (г. Вроцлав, Польша, 2017 г.). Профессор Краснопёрова Е.Ф., ст. преподаватель Омарова А.Б. в июне 2018 г. прошли стажировку в Харбинском университете коммерции (Китай). Омарова А.Б. завершила обучение в докторантуре Казахского национального аграрного университета, г. Алматы и успешно прошла защиту в декабре 2019 г.

Сотрудниками кафедры за последние 5 лет опубликованы 224 научные статьи: за рубежом – 58, из них в дальнем зарубежье – 18, в зарубежных научных журналах на английском языке – 31; на государственном языке - 39, в том числе в научном журнале «Вестник ИнЕУ» - 11, в отечественных изданиях, в т.ч. рекомендованных ККСОН – 44, в журналах, включенных в международные базы цитирования – 25, в журналах, имеющих индекс цитирования РИНЦ – 17.

ППС кафедры за последние 5 лет опубликовал 14 монографий, 5 учебников, 28 учебных пособий, одобренных РУМС и Учеными советами вузов (ЕНУ, КазНАУ, ИнЕУ).

В 2018 г. профессором Никитиным Е.Б. с соавторами получен патент РК «Способ очистки сточных вод от ртутного загрязнения». В 2019-2020 уч. году профессорами Никитиным Е.Б. и Урюмцевой Т.И. получены 2 авторских свидетельства на объект интеллектуальной собственности («Diagnosis of infectious hepatitis of carnivores», «Diagnostic methods of morbilliviral animal infections»).

Для подготовки высококвалифицированных специалистов для реализации учебных планов ОП привлекаются специалисты производства и научных организаций, имеющие большой опыт и желание. С этой целью кафедрой «Сельское хозяйство и биоресурсы» заключены договора с различными предприятиями и НИИ, на базе которых открыты филиалы, где проводятся практические и лабораторные занятия. К учебному процессу по ОП (лекции, руководство и рецензирование магистерской диссертации, участие в ГЭК и ГАК) привлекаются известные в своей сфере деятельности специалисты: Безверхов С.Г. (директор ТОО Предприятие «РУБИКОМ»), Нурбеков Р.М. (руководитель Павлодарской областной территориальной инспекции КВКН МСХ РК), Акильжанов А.К. (директор РГП «Республиканская ветеринарная лаборатория»), Бексултанов Г.Н. (заведующий филиалом Республиканской ветеринарной станции филиала ТОО КазНИВИ).

Отрадно отметить, что с целью личностного и профессионального роста молодых преподавателей, оказания им научной и методической помощи, формирования психолого-педагогических компетенций разработано Положение о менторстве в Инновационном Евразийском университете (утверждено и введено в действие приказом ректора № 1542-02/165). Распоряжением первого проректора из числа опытных преподавателей кафедры назначаются менторы, осуществляющие наставничество над молодыми преподавателями в течение года. Менторами составляется план работы, в котором предусмотрено ознакомление преподавателей-стажеров с нормативной документацией по организации учебного процесса, программой электронного документооборота, требованиями к отчетной документации, системы работы кураторов и др. Наставник осуществляет общее руководство по выбору темы научного исследования, участия в конференциях различного уровня, семинарах и тренингах по повышению педагогического мастерства.

Таким образом, качественный состав ППС, имеющий ученые степени докторов, кандидатов наук и докторов PhD, соответствует профилю аккредитуемой программы ОП 5B120200/6B09101 Ветеринарная санитария.

Положительная практика:

С целью личностного и профессионального роста молодых преподавателей, оказания им научной и методической помощи,

формирования психолого-педагогических компетенций разработано Положение о менторстве в Инновационном Евразийском университете (утверждено и введено в действие приказом ректора № 1542-02/165).

Распоряжением первого проректора из числа опытных преподавателей кафедры назначаются менторы, осуществляющие наставничество над молодыми преподавателями в течение года.

Области для улучшения:

Активизировать работу по сотрудничеству и обмену опытом ППС с другими ведущими вузами ближнего зарубежья и казахстанскими организациями образования, реализующими аналогичные образовательные программы.

Уровень соответствия по 5 стандарту - полное соответствие

Стандарт 6. Учебные ресурсы и поддержка студентов

Доказательства и анализ:

В числе служб вуза по поддержке обучающихся по аккредитуемой ОП: центр обслуживания студентов, офис регистратора, деканат, кафедра (ППС, кураторы, тьюторы, эдвайзеры), столовая (КЗ, К1), автономный буфет, медицинский пункт, библиотека, ОНОРиМС, Академия культуры и ряд других структур.

Для реализации образовательных целей студентов Офис регистратора осуществляет организацию, руководство и контроль учета освоенных кредитов обучающихся, ведение всей истории учебных достижений в соответствии с требованиями нормативных и регламентирующих документов МОН РК.

Центр обслуживания студентов в рамках утвержденных функциональных обязанностей осуществляет весь комплекс работ: по заявлениям обучающихся выдает справки, документы личного дела, проводит опросы по качеству предоставляемых услуг по обслуживанию обучающихся и др.

Организацией внутренней и внешней академической мобильности обучающихся и преподавателей занимается Управление международного сотрудничества, которое проводит работу по поиску и заключению международных договоров о сотрудничестве с вузами. С полным перечнем документов можно ознакомиться на сайте www.ineu.kz. С механизмом реализации академической мобильности - в справочнике-путеводителе для студентов ИнЕУ.

В ИнЕУ функционирует 2 общежития секционного типа на 220 мест. На территории общежития имеются спортивные площадки, комнаты отдыха и тренажерные залы. В общежитиях ИнЕУ функционирует бесплатный WiFi, установлены камеры наблюдения.

Общая площадь вуза составляет 26448,4 кв.м., из них учебно-лабораторная площадь университета занимает 7977,6 кв.м. На одного обучающегося приведенного контингента приходится 6,92 кв.м., что соответствует предъявляемым санитарным правилам.

Учебно-лабораторная база вуза включает 233 учебных и специализированных аудиторий, в числе которых 34 научные лаборатории, 19 компьютерных классов, 1 лингафонный кабинет, 35 мультимедийных кабинетов.

При реализации ОП 5В120200/6В09101 Ветеринарная санитария используется аудиторный фонд, закрепленный за кафедрой «Сельское хозяйство и биоресурсы», за другими кафедрами и отделами. Из числа аудиторий других кафедр используются помещения для проведения практических занятий, не требующих специального оснащения, компьютерные классы. При проведении лекционных занятий используются специализированные аудитории №223, 218, 306, 309, оснащенные необходимым интерактивным оборудованием. При экскурсии на кафедре подтвердилось в наличии 6 принтера, 4 МФУ.

В 2019 году при кафедре «Сельское хозяйство и биоресурсы» открыты Учебный виварий и Учебная ветеринарная клиника профиль деятельности которой оказание услуг по профилактике и лечению болезней продуктивных и непродуктивных животных. Клиника оснащена необходимым оборудованием: холодильником, аптечными шкафами, камерой ультрафиолетовой УФК-3 для хранения стерильных инструментов, наборами хирургических инструментов, облучателем бактерицидным «Генерис», емкостями для дезинфекции и хранения оборудования и др. Кроме этого кафедра располагает 10 лабораториями и учебными кабинетами, оснащенными оборудованием, стендами и компьютерами для проведения учебного процесса. В каждой лаборатории имеется паспорт, средства тушения пожара, индивидуальные и коллективные средства защиты для персонала. Кафедра сотрудничает с ветеринарными клиниками «Жан» и «Айболит» с целью проведения ознакомительных экскурсий и практических занятий на базе клиник.

Приобретение оборудования производится за счет доходов от образовательных услуг (проведение семинаров по повышению квалификации персонала предприятий и организаций города), выполнения хоздоговорных работ (выполнение проектов «Разработка поливалентного фагового препарата для лечения и профилактики кишечных инфекций сельскохозяйственных животных и птиц, вызываемых антибиотикоустойчивыми возбудителями» (научный руководитель д.в.н., профессор Никитин Е.Б.), «Оценка эпизотологической ситуации по бруцеллезу в Павлодарской области на основе применения профилактики болезни по чистому фону» (научный руководитель д.в.н., профессор Проскурина Л.И.), участия кафедры «Сельское хозяйство и биоресурсы» в Международных образовательных проектах TEMPUS - EPASAT.

Научная библиотека (НБ) ИнЕУ располагается в 2-х корпусах по адресам: ул. М.Горького 102/4 (корпуса 3, 4) и ул. М.Горького 102/2 (корпус 5). Общая площадь Научной библиотеки – 1526,1 кв.м. Библиотека ИнЕУ включает в себя 5 читальных залов с общим количеством посадочных мест – 377 и абонемент.

В университете сформирована единая система информационного и библиотечного обслуживания обеспечивающая доступность информационных ресурсов, библиотечных фондов, специализированных кабинетов. Библиотека обеспечивает подписку на 57 наименований отечественных и зарубежных периодических изданий (в том числе по аккредитуемой ОП журнал «Ветеринария и др.). При поддержке АО «Национальный центр государственной научно-технической экспертизы» предоставляется доступ к ведущим международным научным базам данных (Web of Science, Scopus, Springer Link).

Библиотека обладает обширной коллекцией отечественных и зарубежных изданий в печатном и электронном форматах, развитым справочно-поисковым аппаратом, базами данных, к которым организует доступ пользователей. Библиотечный фонд содержит необходимые для обучения материалы: учебную, научную, техническую, справочную, нормативную и др.

По дисциплинам ОП 5В120200/ 6В09101 Ветеринарная санитария, закрепленной за кафедрой, библиотечное обеспечение составляет 17455 экземпляров книг, в том числе на государственном языке 4279 экз. книг, на английском 110 экз., 14 из 35 базовых и профильных дисциплин ОП обеспечены литературой на электронных носителях на 40%. Объем средств, выделяемых на приобретение литературы по заявкам кафедры свидетельствует об их динамике и в текущем учебном году составляет 1499456 тг.

Службой УИТ ИнЕУ разработаны мобильные приложения для платформ Android и IOS, обеспечивающие просмотр успеваемости и расписания занятий обучающихся, карты расположения учебных корпусов, а также дополнительные сервисные функции, как настройка интерфейса и пр.

Зона беспроводного сегмента сети Интернет увеличена до 75% от всей территории университета. С этой целью была повышена пропускная способность канала выхода в Интернет с 60 МБ/с до 308 Мб/сек ресурсам KAZNET и 100 Мбит/с ко всем остальным ресурсам. Работу информационных систем вуза обеспечивает группа из 7 серверов.

Через сайт университета студенты имеют доступ к образовательному порталу, где размещены методические материалы по дисциплинам и электронному журналу успеваемости, расписанию учебных занятий и графику консультаций, программе пробного тестирования, позволяющей осуществить самооценку знаний по учебным дисциплинам, 6 полнотекстовым подписным базам данных. Методическую помощь студентам оказывают эдвайзеры, которые

консультируют обучающихся по вопросам, связанных с обучением в вузе, выбором элективных дисциплин, помогают решать возникающие проблемы.

Для реализации учебного процесса на компьютерах установлено современное системное и прикладное программное обеспечение. Например, SMathStudio - программа для вычисления математических выражений, SCI-TECH - Новый поворот в исследованиях стволовых клеток, «Inbriding-Calc» - для подсчета селекционного индекса животных, «PracsII» - для расчета общей и специфической комбинационной способности.

ОП 5B120200/6B09101 Ветеринарная санитария реализуется с применением ИКТ, сопровождающих дистанционное обучение. При проведении интервью экспертами получено подтверждение, что в учебном процессе активно используются электронные учебники, мультимедийные презентации, курсовые кейсы, электронные лекции, лицензионные обучающие программы, программы тестирования, программы формирования индивидуальной траектории обучения и расписания.

Замечания:

ОП не в полной мере оснащена учебной и научной литературой, не оцифрована классическая учебная литература.

Учебная лаборатория требует дополнительных оснащений современными лабораторными устройствами, приборами средствами индивидуальной защиты, (аппараты Соклет, Хельдаля, люксометры, термографы, дезинфицирующие установки, устройства и др.).

Области для улучшения:

Доукомплектовать библиотечный фонд и оцифровать классическую учебную литературу.

Укрепить учебную лабораторию по ОП современным оборудованием.

Уровень соответствия по 6 стандарту – значительное соответствие

Стандарт 7. Информирование общественности

Доказательства и анализ:

Инновационный Евразийский университет, используя средства массовой информации, сеть Интернет, официальный сайт вуза и иные способы, информирует органы государственной власти, юридические и физические лица об общественной роли вуза, планах развития и результатах деятельности, реализуемых образовательных программах, достижениях выпускников, деятельности общественных организаций, участии в выполнении международных программ и проектов.

Университет имеет официальный web-сайт (www.ineu.kz) на казахском, русском, английском языках с современной навигацией, которая включает информацию об истории университета, миссию, Стратегический план развития

университета, Политику в области качества, Кодекс корпоративной этики, информацию о коллегиальных органах, структурных подразделениях и факультетах, преподавателях, университетских конкурсах, международных проектах, программах академической мобильности.

Экспертами изучена представленная на сайте информация о модульных образовательных программах, реализуемых в ИнЕУ, в которой содержится полная информация об образовательной программе, ожидаемых результатах ее освоения, присуждаемой квалификации. На сайте так же можно ознакомиться с информацией о кафедрах, контактных данных и резюме преподавателей, преподаваемых ими дисциплинах.

Любой студент или преподаватель, имеющий парольный доступ к личному кабинету (<http://cdo.ineu.kz>) может просмотреть информацию об академическом календаре учебного процесса, индивидуальный учебный план (ИУП) студента, пройти пробное тестирование и т.д. В качестве внутренней почтовой службы используется система документооборота «SED».

Университет ежегодно выпускает и распространяет буклеты, брошюры, книги, журналы о вузе и его деятельности,

По реализуемым кафедрой «Сельское хозяйство и биоресурсы» ОП имеются ежегодно обновляемые буклеты кафедры, информационные буклеты специальностей и презентационный материал в виде иллюстрированных брошюр с которыми эксперты ознакомились во время посещения структурных подразделений.

Официальный сайт вуза www.ineu.kz используется для связи между студентами, преподавателями и администрацией. На сайте, где отражена вся учебная, научная, студенческая жизнь, абитуриенты, студенты, преподаватели и родители могут задавать вопросы, узнавать о предстоящих событиях, размещать информацию о проводимых конференциях, мероприятиях, публиковать свои методические наработки и т.д.

Информация о трудоустройстве выпускников по образовательным программам вуз размещает на сайте в разделе «Партнерам и выпускникам». С целью объединения и сплочения выпускников, преподавателей и сотрудников в единое содружество в ИнЕУ создана Ассоциация выпускников, информация о которой освещается в соответствующем подразделе. В подразделе «Вакансии» выпускники университета могут получить сведения об имеющихся вакансиях в предприятиях и фирмах Павлодарской области, которые предоставлены работодателями. Регулярно проводимые вузом «Ярмарки вакансий», возможность ознакомления работодателей с резюме выпускников в подразделе «Резюме выпускников» обеспечивает хорошую перспективу трудоустройства. Сведения о трудоустройстве выпускников и их карьерном росте предоставлены в «Журнале трудоустройства выпускников», размещенного в информационной системе ИнЕУ.

Информацию об условиях приема, правилах и условиях обучения в вузе заинтересованные стороны могут получить на сайте ИнЕУ в разделе

«Поступающим», подразделах «Абитуриенту», «Школьникам» (<http://v.ineu.kz/rus>), в котором представлены: образовательные программы вуза, сроки обучения, календарь абитуриента, online – консультация, проходные баллы, пробное тестирование, система оплаты за обучение, социальные гарантии, востребованность на рынке труда. Здесь же можно ознакомиться с информацией, касающейся вопросов поступления и последующего обучения в ИнЕУ, воспользоваться меню «Задать вопрос» (<http://www.ineu.edu.kz/ru/abiturientu/priemnaya-komissiya/dokumenty-dlya-postupleniya>).

Таким образом, в ходе аудита экспертами получены доказательства наличия системы информированности потенциальных абитуриентов, корпоративных партнеров и общественности о деятельности вуза в целом и кафедры «Сельское хозяйство и биоресурсы», участия преподавателей в мероприятиях городского и областного масштаба, планах и их реализации, достижениях выпускников.

Области для улучшения:

Использовать современные методы работы с выпускниками школ, посредством предоставления актуальной информации об ОП 5B120200/6B09101 Ветеринарная санитария через различные социальные сети.

Уровень соответствия по 7 стандарту - полное соответствие

ГЛАВА 3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Замечания и области для улучшения экспертной группы по итогам аудита:

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

Области для улучшения:

Продолжить политику сотрудничества с работодателями по обновлению содержания ОП 5B120200/6B09101 Ветеринарная санитария с целью ее соответствия современным требованиям к подготовке специалистов данного профиля.

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

Области для улучшения:

Рекомендуется расширить перечень базовых и профилирующих дисциплин, имеющих междисциплинарный и мультидисциплинарный характер, обеспечивающий подготовку кадров на стыке ряда областей знаний.

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

Области для улучшения:

Активизировать участие студентов в работе органов студенческого самоуправления, культурно-массовых и спортивных мероприятиях.

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

Области для улучшения:

Активизировать профориентационную работу.

Повысить информированность студентов о возможностях дополнительного изучения иностранного языка с целью участия в международных программах, прохождении стажировок в зарубежных вузах-партнерах.

Стандарт 5. Профессорско-преподавательский состав – полное соответствие

Области для улучшения:

Активизировать работу по сотрудничеству и обмену опытом ППС с другими ведущими вузами ближнего зарубежья и казахстанскими организациями образования, реализующими аналогичные образовательные программы.

Стандарт 6. Учебные ресурсы и поддержка студентов – значительное соответствие

Замечания:

ОП не в полной мере оснащена учебной и научной литературой, не оцифрована классическая учебная литература.

Учебная лаборатория требует дополнительных оснащений современными лабораторными оборудованьями, приборами средствами индивидуальной защиты, (аппараты Сокслет, Хельдаля, люксометры, термографы, дезинфицирующие установки, оборудованья и др.).

Области для улучшения:

Доукомплектовать библиотечный фонд и оцифровать классическую учебную литературу.



Укрепить учебную лабораторию по ОП современным оборудованием.

Стандарт 7. Информирование общественности - полное соответствие

Области для улучшения:

Использовать современные методы работы с выпускниками школ, посредством предоставления актуальной информации об ОП 5B120200/6B09101 Ветеринарная санитария через различные социальные сети.

ПРОГРАМА
внешнего аудита экспертной группы НКАОКО
в Инновационный Евразийский университет по специализированной
(программной) аккредитации
05-06 октября 2020 год

Время	Мероприятие	Участники	Место
04 октября в течение дня	Заезд членов ВЭГ		Отель «Павлодар»
<i>День 1-й: 05 октября 2020 г.</i>			
До 8:30	Завтрак	Р, ЭГ, К	Отель «Павлодар»
8:30	Сбор в фойе отеля	Р, ЭГ, К	Отель «Павлодар»
8:50	Прибытие в Университет	Р, ЭГ, К	Кабинет ВЭГ
9:00-10:00	Брифинг, обсуждение организационных вопросов	Р, ЭГ, К	Кабинет ВЭГ
10:00-10:30	Встреча с учредителем университета	Р, ЭГ, К, Учредитель	Кабинет Учредителя
10:30-10:40	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Кабинет ВЭГ
10:40-11:10	Интервью с ректором университета	Р, ЭГ, К, Ректор	Кабинет ректора
11:10-11:20	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Кабинет ВЭГ
11:20-11:50	Интервью с проректорами университета	Р, ЭГ, К, Проректоры	Кабинет ВЭГ
11:50-12:00	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы		Кабинет ВЭГ
12:00-13:00	Визуальный осмотр материально- технической и учебно-лабораторной базы по направлениям аккредитуемых образовательных программ	Р, ЭГ, Деканы факультетов, Заведующие кафедрами	Учебный корпус
13:00-14:00	Обед	Р, ЭГ, К	Учебный корпус
14:00-14:30	Интервью с руководителями структурных подразделений	Р, ЭГ, К, РСП	Кабинет ВЭГ
14:30-15:30	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы. Изучение документации по аккредитуемым образовательным программам	Р, ЭГ, К	Кабинет ВЭГ
15:30-16:30	Интервью с деканами и заведующими кафедр	Р, ЭГ, К, Деканы, заведующие кафедрами	Учебный корпус
16:30-16:40	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы		
16:40-17:40	Интервью с ППС кафедр по	Р, ЭГ, К, ППС кафедр	Учебный корпус

	направлениям аккредитуемых образовательных программ		
17:40-17:50	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы		Кабинет ВЭГ
17:50-18:30	Интервью с выпускниками	Р, ЭГ, К, выпускники	Учебный корпус
18:20-18:30	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы		Кабинет ВЭГ
18:30-19:10	Интервью с работодателями	Р, ЭГ, К, работодатели	Учебный корпус
19:10-19:20	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы	Р, ЭГ, К	Кабинет ВЭГ
19:30	Прибытие в отель	Р, ЭГ, К	Отель «Павлодар»
19:30-20:30	Ужин	Р, ЭГ, К	Отель «Павлодар»
День 2-й: 06 октября 2020 г.			
До 8:30	Завтрак	Р, ЭГ, К	Отель «Павлодар»
8:30	Сбор экспертов в фойе отеля	Р, ЭГ, К	Отель «Павлодар»
8:50	Прибытие в Университет	Р, ЭГ, К	Учебный корпус
9:00-12:00	<p>Выборочное посещение баз практик и учебных занятий.</p> <p>1. Встреча - интервью с представителями работодателей баз практик (для онлайн экспертов)</p> <p>2. Встреча – интервью с руководителем дистанционного обучения и посещение учебных занятий</p> <p>Изучение документации кафедр по направлениям аккредитуемых образовательных программ</p>	Р, ЭГ, Заведующие кафедрами, ППС, Сотрудники	Учебный корпус
12:00-12:30	Интервью со студентами и магистрантами	Р, ЭГ, К, Студенты, магистранты	Учебный корпус
12:30-13:00	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы. Изучение документации по аккредитуемым образовательным программам	Р, ЭГ, К	Кабинет ВЭГ
13:00-14:00	Обед	Р, ЭГ, К	Учебный корпус
14:00-17:30	Обмен мнениями членов внешней экспертной группы. Приглашение отдельных представителей кафедр и структурных подразделений по запросу экспертов. Подготовка отчетов по внешнему аудиту	Р, ЭГ, Заведующие кафедрами, РСП	Учебный корпус
17:30-18:00	Встреча с руководством для представления предварительных итогов внешнего аудита	Р, ЭГ, К	Кабинет ректора
	Отъезд экспертов	По графику отъезда	Отель «Павлодар»

Примечание: Р – руководитель ВЭГ, ЭГ – экспертная группа, К – координатор группы

УЧАСТНИКИ ИНТЕРВЬЮ

Ответственное лицо вуза за проведение программной аккредитации

№	Ф. И. О.	Должность	Ученая степень, звание
1	Шункеева Сауле Алишеровна	Начальник Отдела внутреннего обеспечения качества образования	Доктор PhD, доцент

Учредитель

№	Ф. И. О.	Должность	Ученая степень, звание
1	Кайдаров Мурат Кажыкенович	Учредитель	
2	Короткова Татьяна Сергеевна	Заместитель председателя Наблюдательного совета	

Руководство университета

№	Ф. И. О.	Должность	Ученая степень, звание
1	Жетписбаева Бакытгуль Асылбековна	Ректор	Д.п.н., профессор

Руководители структурных подразделений

№	Ф. И. О.	Должность, структурное подразделение
1	Сырымбетова Ляйля Саркытовна	Первый проректор
2	Кадырова Акмарал Сатбековна	Проректор по академической работе
3	Макенов Тимур Серикбаевич	Проректор по административно-хозяйственной работе
4	Алиясова Анастасия Васильевна	Начальник Отдела научно-организационной работы и международного сотрудничества
5	Теребетский Владимир Юрьевич	Директор Центра информационных технологий
6	Шункеева Сауле Алишеровна	Начальник Отдела внутреннего обеспечения качества образования
7	Ташеков Шынболат Абаевич	Начальник Управления по воспитательной работе и социальным вопросам
8	Нурова Назымгуль Шариповна	Начальник финансово-аналитического отдела
9	Кильдибекова Бибигуль Еркеновна	Начальник Отдела по академическим вопросам
10	Кабдрасилова Айнара Маулитбекловна	Начальник Офис регистратора
11	Киреева Алия Темирхановна	Начальник Центра обслуживания студентов
12	Барвих Геннадий Петрович	Начальник отдела внутреннего аудита

13	Баймухамбетова Гульмайран Алибековна	Начальник Управления делами и персоналом
14	Рахимбаева Бубисан Аскарловна	Начальник Отдела информатизации образования
15	Галикберова Зухра Газизовна	Главный бухгалтер
16	Амирханова Динара Советовна	Директор Научной библиотеки
17	Юрист	Мукашева Назгуль Ергалиевна
18	Свидерский Александр Константинович	Декан инженерно-технологического факультета
19	Нургалиева Салтанат Жакаевна	Декан факультета бизнеса, образования и права
20	Свидерская Диана Сергеевна	Декан Foundation
21	Амирова Марал Акбаевна	Заведующий кафедрой «Бизнес и управление»
22	Сергеева Валерия Викторовна	Заведующий кафедрой «Спорт и физическая культура»
23	Умурзакова Анара Даукеновна	Заведующий кафедрой «Энергетики, металлургии и информационных технологий»
24	Оспанова Айнагуль Кенжешовна	Заведующий кафедрой «Сельское хозяйство и биоресурсы»

Преподаватели

№	Ф. И. О.	Должность, кафедра	Ученая степень и звание
1	Никитин Евгений Борисович	Профессор кафедры «Сельское хозяйство и биоресурсы»	Д.вет.н., профессор
2	Урюмцева Татьяна Игоревна	Профессор кафедры «Сельское хозяйство и биоресурсы»	К.вет.н., доцент
3	Комардина Любовь Степановна	Профессор кафедры «Сельское хозяйство и биоресурсы»	К.б.н., доцент
4	Рафикова Хабиба Хамитовна	Старший преподаватель кафедры «Сельское хозяйство и биоресурсы»	
5	Эннс Елена Михайловна	Старший преподаватель кафедры «Сельское хозяйство и биоресурсы»	
6	Назаренко Татьяна Антоновна	Ассоциированный профессор(доцент) кафедры «Сельское хозяйство и биоресурсы»	К.т.н., ассоциированный профессор (доцент)
7	Исаева Жанетта Батырхановна	Доцент кафедры «Сельское хозяйство и биоресурсы»	Доктор философии (PhD), доцент
8	Краснопёрова Елена Францевна	Профессор кафедры «Сельское хозяйство и биоресурсы»	К.т.н., доцент
9	Омарова Аккенже Бердыхановна	Старший преподаватель кафедры «Сельское хозяйство и биоресурсы»	

Студенты

№	Ф. И. О.	Специальность, курс, (GPA)
1	Сливкина Алена Викторовна	6B07202 «Технология продовольственных продуктов», 4 курс, 3,09
2	Мухамеджан Нұрайым Маратқызы	6B07202 «Технология продовольственных продуктов», 3 курс, 2,75
3	Байзилдинова Анна жанабековна	6B07202 «Технология продовольственных продуктов», 3 курс, 2,38
4	Мерингер Нина Петровна	6B07202 «Технология продовольственных продуктов», 3 курс, 2,46
5	Абдыгалимова Алия Казыбековна	6B07202 «Технология продовольственных продуктов», 3 курс, 2,30
6	Агеев Ренат Гафурович	7M07202 «Технология продовольственных продуктов», 2 курс, 3,79
7	Алигожина Назгуль Рахметолловна	7M07202 «Технология продовольственных продуктов», 2 курс, 3,94
8	Гоенко Вера Александровна	7M07202 «Технология продовольственных продуктов», 2 курс, 3,89
9	Рысбаева Жанна Жаксылыковна	7M07202 «Технология продовольственных продуктов», 2 курс, 3,7

Представители работодателей

№	Ф. И. О.	Место работы, должность
1	Смакова Раушан Даировна	Руководитель Ветеринарной клиники «ЖАН»
2	Гоенко Вера Александровна	Директор ТОО предприятие «Рубиком» комбикормовый завод
3	Галаган Кирилл Олегович	И.о. директора КГП на ПХВ «Ветеринарная станция г. Аксу» Акимата г. Аксу
4	Бирюкова Галина Васильевна	ДГД по Павлодарской области, пресс-секретарь
5	Маржикбаев Ринат Александрович	Начальник АО «Сбербанк»
6	Беялов Асхат Кокешевич	Начальник отделения АО ЕНПФ
7	Демеев Бакир Саматович	Член ревизионной комиссии по Павлодарской области
8	Альжанова Аяулым Жумабаевна	ТОО Айсберг, заместитель директора по кадровым и организационным вопросам
9	Магаева Гульнара Вячеславовна	ТОО МолКом Павлодар Заместитель директора по качеству

10	Завьялова Диана Викторовна	АО «Сүт», заведующая лабораторией
11	Жигомпар Асема Ерганатовна	АО «Сүт», менеджер по персоналу

Выпускники

№	Ф.И.О.	Специальность, год окончания	Должность, место работы
1	Тулеубаева Асима Тулеугалиевна	6В09101 «Ветеринарная санитария», 2019 год	Магистратура ИнЕУ
2	Идрисов Батырбек Есенгалиевич	6В09101 «Ветеринарная санитария», 2019 год	РГУ «Республиканский противоэпизоотический отряд, Ветеринарный врач
3	Алдажаров Темирлан Серикович	6В09101 «Ветеринарная санитария», 2019 год	РГП на ПХВ «Республиканская ветеринарная лаборатория» КВК и Н МСХ РК
4	Жаркинбекова Аяжан Жусупбековна	6В09101 «Ветеринарная санитария», 2019 год	ГКП на ПХВ «Ветсервис» отдела ветеринарии Павлодарского района
5	Ирсымова Самира Акылбековна	6В09101 «Ветеринарная санитария», 2020 год	РГУ «Республиканский противоэпизоотический отряд, Ветеринарный врач
6	Нуржанова Алмагуль Асылтаевна	7М07202 «Технология продовольственных продуктов (по отраслям применения)», 2019 год	КГКП Технологический колледж Заместитель директора
7	Алдабергенов Данат Ренатович	6В07202 «Технология продовольственных продуктов», 2020 год	ТОО ПКФ «АТРИУМ», Продавец-консультант пищевых продуктов
8	Хамитова Асем Толегеновна	7М07202 «Технология продовольственных продуктов (по отраслям применения)», 2019 год	ВКИнЕУ, Заведующий отделением
9	Калиева Жадыра Боранбаевна	6В07202 «Технология продовольственных продуктов», 2019 год	АО «Сүт», специалист по качеству в лаборатории
10	Крухмалева Марина Владимировна	7М07202 «Технология продовольственных продуктов (по отраслям применения)», 2019 год	ТОО Молком – Павлодар, менеджер по качеству, 8-702-921-24-32

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

СПИСОК ДОКУМЕНТОВ, РАССМОТРЕННЫХ ДОПОЛНИТЕЛЬНО

1. Модульная образовательная программа ОП 5В120200/ 6В09101 - Ветеринарная санитария на 2020-2025 гг., 2019-2024 гг., 2018-2023 гг., 2017-2022 гг., 2016-2021 гг.
2. Каталог элективных дисциплин ОП 5В120200/ 6В09101 - Ветеринарная санитария на 2016-2021 гг., 2017-2022 гг., 2018-2023 гг., 2019-2024 гг., 2020-2025 гг.
3. Рабочие учебные планы ОП 5В120200/ 6В09101 - Ветеринарная санитария за 2016-2021 гг., 2017-2022 гг., 2018-2023 гг., 2019-2024 гг., 2020-2025 гг.
4. Программы производственной и преддипломной практик ОП 5В120200/6В09101 - Ветеринарная санитария.
5. Перечень тем дипломных работ ОП 5В120200/ 6В09101 - Ветеринарная санитария за 2016-2021 гг., 2017-2022 гг., 2018-2023 гг., 2019-2024 гг.
6. Дипломные работы за последние 2 года (2019, 2020 гг.).
7. Протоколы заседания кафедры Сельское хозяйство и биоресурсы за 2018-2019 и 2019-2020 уч.гг.
8. Паспорта учебных лаборатории и перечень основного оборудования
9. Вузовские нормативные документы по организации учебного процесса.