




ПРЕДСТАВЛЕНИЕ

к профессионально-общественной аккредитации
кластера образовательных программ
по направлениям подготовки

- «Ветеринария» (36.05.01),
- «Ветеринарно-санитарная экспертиза» (36.03.01),
- «Ветеринария» (36.02.01),

реализуемых ФГБОУ ВО «Ульяновская
государственная сельскохозяйственная академия
имени П.А.Столыпина»



2017 г.

При подготовке представления использовалась информация из Отчета о самообследовании и Отчета о результатах внешней экспертизы кластера образовательных программ по направлениям подготовки «Ветеринария» (36.05.01), «Ветеринарно-санитарная экспертиза» (36.03.01), «Ветеринария» (36.02.01), реализуемых ФГБОУ ВО «Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия имени П.А.Столыпина».

Документ предназначен для использования в работе Национального аккредитационного совета.

СОДЕРЖАНИЕ

Общие сведения об образовательной организации	4
Сведения об образовательных программах, представленных к аккредитации	6
Достижения образовательных программ	8
Результаты внешней экспертизы на соответствие стандартам	13
Лепестковая диаграмма (эпюра) заключения внешней экспертной комиссии	19
Заключение внешней экспертной комиссии.....	20
Программа визита внешней экспертной комиссии.....	21
Участники встреч	23

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное наименование ОО	<i>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия имени П.А.Столыпина»</i>
Учредители	<i>Министерство сельского хозяйства Российской Федерации</i>
Год основания	<i>1943 — Ульяновский сельскохозяйственный институт наркомсовхозов СССР 1994 — Ульяновский сельскохозяйственный институт 1996 — Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия 1997 — Государственное образовательное учреждение «Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия» 2002 — Федеральное государственное учреждение высшего профессионального образования «Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия» 2002 — федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия» 2011 — федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия» 2012 — федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия имени П.А. Столыпина» 2014 — федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия имени П.А. Столыпина»</i>

Место нахождения *Российская Федерация, 432017, Ульяновская область, г. Ульяновск, бульвар Новый Венец, 1*

Ректор *Дозоров Александр Владимирович*

Лицензия *Серия 90Л01 №8777 рег. № 1758 от 07.04.2017 бессрочно*

Государственная аккредитация *Свидетельство о государственной аккредитации Серия 90А01 № 1816, рег. №1723 от 07.04.2017 до 26.08.2020*

Количество студентов *4389*
из них:

<i>Очно</i>	<i>1661</i>
<i>Очно-заочно</i>	<i>185</i>
<i>Заочно</i>	<i>2543</i>

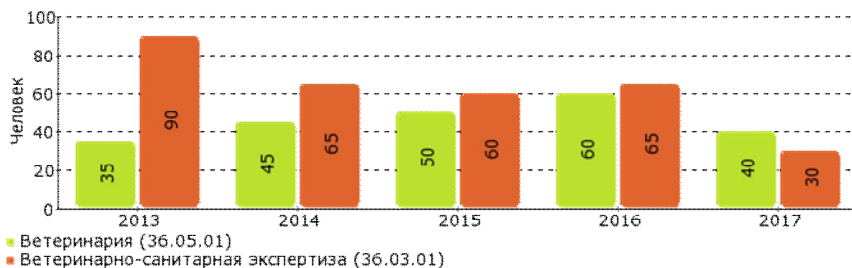
СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММАХ, ПРЕДСТАВЛЕННЫХ К АККРЕДИТАЦИИ

Образовательные программы	<i>«Ветеринария» (36.05.01) «Ветеринарно-санитарная экспертиза» (36.03.01) «Ветеринария» (36.02.01)</i>
Уровень обучения / Нормативный срок обучения	<i>ветеринарный врач / 5 лет бакалавр / 4 года среднее профессиональное образование / 3 года 10 месяцев</i>
Структурное подразделение (руководитель)	<i>факультет ветеринарной медицины и биотехнологии (д.б.н., профессор Золотухин Сергей Николаевич)</i>
Выпускающие кафедры (заведующие выпускающими кафедрами)	<i>кафедра «Микробиология, вирусология, эпизоотология и ветеринарно-санитарная экспертиза» (д.б.н., профессор Васильев Дмитрий Аркадьевич) кафедра «Хирургия, акушерство, фармакология и терапия» (д.вет.н., профессор Ермолаев Валерий Аркадьевич)</i>
Срок проведения экспертизы	<i>с 30 мая по 01 июня 2017 г.</i>
Ответственные за аккредитацию	<i>Золотухин Сергей Николаевич, д.б.н., профессор, декан факультета ветеринарной медицины и биотехнологии</i>

ВЫБОРОЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА «ЛУЧШИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ИННОВАЦИОННОЙ РОССИИ»

Показатели	2017 г.
Кластер образовательных программ по направлениям подготовки «Ветеринария» (36.05.01), «Ветеринарно-санитарная экспертиза» (36.03.01)	
Число данных программ, реализуемых в РФ	99
Число вузов, реализующих данные программы	58
Число данных программ-победителей проекта (% от общего числа данных программ, реализуемых в РФ)	43 (43,4%)
Ульяновская область	
Число данных программ, реализуемых в регионе	2
Число данных программ-победителей проекта (% от общего числа данных программ, реализуемых в регионе)	2 (100%)
Число вузов и филиалов в регионе	14
Общее число программ, реализуемых в регионе	195
Общее число программ-победителей проекта (% от общего числа программ, реализуемых в регионе)	24 (12,3%)

КОНТРОЛЬНЫЕ ЦИФРЫ ПРИЕМА СТУДЕНТОВ НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ



ДОСТИЖЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

Качество реализации образовательных программ

Высокое качество реализации образовательных программ обеспечивается эффективным отбором абитуриентов, подтверждается успехами студентов на конкурсах и олимпиадах, высокой востребованностью выпускников.

В академии разработаны и утверждены документы, регламентирующие содержание, организацию и контроль качества образовательного процесса. Эти документы размещены на сайте академии и доступны. Видение долгосрочной перспективы, региональная специфика, цели и задачи представленных к аккредитации образовательных программ соотносятся с целями и задачами Программы развития Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии.

Обеспечение актуального содержания образования

Актуальность содержания образования обеспечивается ежегодным обновлением и корректировкой образовательных программ, учебных планов и программ дисциплин.

Актуальность основных профессиональных образовательных программ и программ подготовки специалистов среднего звена также обеспечивается путем согласования их содержания с основными работодателями в лице Агентства ветеринарии Ульяновской области и директорами ветеринарных клиник г. Ульяновска.

Более 50% членов ГЭК назначаются из числа руководителей крупных предприятий агропромышленного комплекса и ведущих ветеринарных специалистов. Итоги работы ГЭК обсуждаются на совете факультета с их участием, где обсуждаются все слабые и сильные стороны подготовки выпускников, замечания учитываются при актуализации ОПОП на следующий учебный год.

Кадровый состав

На факультете сконцентрирован высококвалифицированный кадровый состав. 95,2% преподавателей имеют ученые степени кандидата или доктора наук. В учебной и научной работе, в руководстве квалификационными работами студентов, магистрантов, аспирантов задействованы 18 докторов наук, 2 почетных работника высшего профессионального образования РФ; 1 академик МААО; 1 академик РАЕН; 1 академик РАН; 2 члена-корреспондента РАЕ, 1 член-корреспондент АПСН; 40 доцентов.

Независимая оценка уровня знаний

Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия в седьмой раз стала победителем Регионального этапа Всероссийского конкурса программы «100 лучших товаров России» в номинации «Услуги для населения» – «Услуги в системе образования» и шестой

раз Федерального этапа конкурса. Качество образовательных услуг Ульяновской ГСХА имени П.А.Столыпина получило высокие оценки по результатам опросов мнений потребителей, проведенных специалистами экспертного совета Научно-исследовательского института «Статэксперт» г. Санкт-Петербург. Это позволило академии получить статус Лауреата и право использования логотипа «Лучшие ВУЗы РФ-2016». По итогам Всероссийского проекта «Лучшие образовательные программы инновационной России» 2 основных образовательных программ Ульяновской ГСХА вошли в число лучших образовательных программ Российской Федерации 2016 года: 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза; 36.05.01 Ветеринария

Учебные ресурсы

Образовательные программы обеспечены необходимой материально-технической базой в соответствии с установленными требованиями. В Ульяновской ГСХА им. П.А.Столыпина сформирована корпоративная сеть. Мультимедийное оборудование востребовано в учебном процессе и при проведении научных и методических конференций. Академия располагает обучающими компьютерными программами, профессиональными пакетами программ, энциклопедиями, учебными и методическими пособиями.

Благодаря хорошей материально-технической базе и высококвалифицированным кадрам кафедра получила разрешение на работу с микроорганизмами 3-4 группы патогенности. В учебном процессе по ветеринарно-санитарной экспертизе также используется трихинелоскоп, овоскоп, анализатор молока, микроскопы с фотонасадками с выводом цифрового изображения на монитор и другое современное оборудование. Организован и функционирует приют для бездомных животных. На факультете имеется шесть музеев: анатомический, паразитологический, патологоанатомический, зоологический, ветеринарно-санитарной экспертизы, микробиологический.

Научная деятельность

Преподаватели и студенты Ульяновской ГСХА им. П.А.Столыпина активно занимаются научно-исследовательской деятельностью. За последние 5 лет защитили диссертации 24 кандидата наук по ветеринарным и биологическим наукам и 2 доктора биологических наук.

В 2016 году было издано 2 учебных пособия с грифом УМО, 95 учебно-методических пособий, 60 научных статей в изданиях, рекомендованных в перечне ВАК, 29 научных статей в изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science, Scopus, Agris, Web of Knowledge и др. Более 85% сотрудников, из состава ППС, имеют индекс Хирша 7 и более.

Всего за 2012 - 2016 года в различных научно-практических конференциях приняли участие 1631 студент, на конкурсы

различного уровня отправлено 482 научных студенческих работ, из них 120 заняли призовые места. Научно-исследовательская работа студентов находит свое отражение в публикациях: за пять лет - 1365.

За 2016 г. на факультете проведено 5 конференций с международным участием.

Академическая мобильность студентов

Факультет ветеринарной медицины и биотехнологии активно развивает мобильность студентов. Студенты принимают активное участие в научных стажировках, всероссийских научных конференциях, всероссийских и международных научно-практических олимпиадах.

Ульяновская ГСХА им. П.А.Столыпина принимает у себя делегации из Казахстана с целью проведения краткосрочных программ международных стажировок (21 студент). На факультете ветеринарной медицины и биотехнологии обучается 61 иностранный студент из стран СНГ по специальности «Ветеринария» и направления подготовки «Ветеринарно-санитарная экспертиза».

Востребованность выпускников

Ульяновская ГСХА им. П.А.Столыпина постоянно развивает партнерские отношения с работодателями. По состоянию на 01 февраля 2017 года в академии действует 157 договоров о сотрудничестве и прохождении производственной практики с предприятиями, организациями и учреждениями по реализации основных образовательных программ, из них 42 договора для лиц с ограниченными возможностями здоровья. Для организации проведения производственных практик академия имеет соглашение с Администрацией Ульяновской области по учебным базовым предприятиям (92 предприятия). Трудоустройство в целом по аккредитуемым программам – 100%. Выпускники востребованы не только в Ульяновской области, но и в других регионах РФ.

Международные проекты

Академия активно участвует в работе ряда международных образовательных организаций и проектов. Научные работы учёных академии вызывают большой интерес у зарубежных коллег. Свидетельством этого является издание за рубежом их работ, приглашение на научные конгрессы, симпозиумы и конференции, проводимые зарубежными научными организациями и вузами.

В 2016 году была достигнута договоренность о фундаментальных и прикладных исследованиях бактериофагов с Научно-исследовательским агропродуктным институтом Шаньдунской Академии сельскохозяйственных наук (Китай).

СОСТАВ ВНЕШНЕЙ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ



Ларионов Сергей Васильевич (г. Саратов)

Председатель комиссии, российский эксперт

доктор ветеринарных наук, профессор, проректор по учебной работе, профессор кафедры паразитологии и эпизоотологии, ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова», член Гильдии экспертов в сфере профессионального образования

номинирован Гильдией экспертов в сфере профессионального образования



Пронин Валерий Васильевич (г. Иваново)

Заместитель председателя комиссии, российский эксперт

доктор биологических наук, профессор, заведующий кафедрой Морфологии, физиологии и ветеринарно-санитарной экспертизы, ФГБОУ ВО «Ивановская государственная сельскохозяйственная академия имени Д.К. Беляева», член Гильдии экспертов в сфере профессионального образования, действительный член Международной ассоциации аграрного образования (МАО)

номинирован Гильдией экспертов в сфере профессионального образования



Шоболев Сергей Владимирович (г. Ульяновск)

Член комиссии, представитель профессионального сообщества

начальник ОГБУ «Чердаклинский центр ветеринарии и безопасности продовольствия»

номинирован Департаментом ветеринарии Ульяновской области



Попов Игорь Дмитриевич (г. Ульяновск)

Член комиссии, представитель студенческого сообщества

председатель Объединенного Совета Обучающихся, ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный университет»

номинирован ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный университет»

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩИХ ПРЕПОДАВАТЕЛЯХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

Богданова Марина Анатольевна

кандидат биологических наук, доцент кафедры морфологии, физиологии и патологии животных

Васильев Дмитрий Аркадьевич

заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии, эпизоотологии и ветеринарно-санитарной экспертизы, академик РАЕН, член-корр. РАЕ, член рабочей группы по разработке региональной дорожной карты рынка FoodNet, реализуемой АНО «Агентство передовых инициатив, технологий, проектов» в Ульяновской области

Васильева Юлия Борисовна

доцент кафедры микробиологии, вирусологии, эпизоотологии и ветеринарно-санитарной экспертизы

Дежаткина Светлана Васильевна

доктор биологических наук, доцент, профессор кафедры морфологии, физиологии и патологии животных

Ермолаев Валерий Аркадьевич

заведующий кафедрой хирургии, акушерства, фармакологии и терапии

Ляшенко Павел Михайлович

кандидат ветеринарных наук, доцент, доцент хирургии, акушерства, фармакологии и терапии

Марьин Евгений Михайлович

кандидат ветеринарных наук, доцент, доцент кафедры хирургии, акушерства, фармакологии и терапии, зам.декана факультета ветеринарной медицины и биотехнологии по учебной работе

Молофеева Надежда Ивановна

доцент кафедры микробиологии, вирусологии, эпизоотологии и ветеринарно-санитарной экспертизы

Сапожников Алексей Викторович

кандидат ветеринарных наук, доцент хирургии, акушерства, фармакологии и терапии

Терентьева Наталья Юрьевна

кандидат ветеринарных наук, доцент хирургии, акушерства, фармакологии и терапии

Хохлова Светлана Николаевна

кандидат биологических наук, доцент, доцент кафедры морфологии, физиологии и патологии животных

Шадыева Людмила Алексеевна

кандидат биологических наук, доцент, доцент кафедры биологии, ветеринарной генетики, паразитологии и экологии

РЕЗУЛЬТАТЫ ВНЕШНЕЙ ЭКСПЕРТИЗЫ НА СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ

СТАНДАРТ 1. Политика (цели, стратегия развития) и процедуры гарантии качества образовательной программы

Соответствие стандарту: **полное соответствие**

Положительная практика:

Отмечается наличие внутренней системы гарантии качества, обеспечивающей непрерывное совершенствование качества образования в соответствии со стратегией развития вуза.

Все подразделения академии принимают участие в процессах и процедурах внутренней системы качества.

К участию в разработке процессов и процедур внутренней системы гарантии качества привлечены все подразделения образовательной организации, а также студенты и работодатели.

Области, требующие улучшения:

Необходимо в стратегии развития вуза предусмотреть подготовку выпускников, конкурентоспособных на зарубежном рынке труда.

СТАНДАРТ 2. Процедуры разработки и утверждения образовательных программ

Соответствие стандарту: **полное соответствие**

Положительная практика:

Цели образовательных программ соответствуют целям образовательной организации, утверждены и опубликованы.

Ожидаемые результаты обучения по аккредитуемым образовательным программам полностью соответствуют миссии, целям и задачам вуза.

При разработке образовательных программ учтены требования профессиональных стандартов и рынка труда.

Области, требующие улучшения:

Необходимо при разработке образовательных программ учитывать дескрипторы Национальной рамки квалификаций.

Рекомендуется представить более широкий спектр дополнительных образовательных услуг с учетом потребностей рынка труда.

Следует привлекать к разработке рабочих программ дисциплин работодателей из хозяйств, применяющих инновационные технологии.

СТАНДАРТ 3. Студентоцентрированное обучение и процедуры оценивания

Соответствие стандарту: **полное соответствие**

Положительная практика:

Академия обеспечивает возможность формирования индивидуальной образовательной траектории.

Отмечается широкое использование различных педагогических методов (семинары, деловые игры, ситуационные задачи, конференции) в целях активизации роли студентов в совместном построении образовательного процесса.

Студенты информированы о методах и критериях оценивания, планируемых результатах обучения.

Отмечается наличие адекватных процедур апелляции и реагирования на жалобы студентов.

В академии при построении образовательного процесса учтены потребности различных групп студентов, в том числе с особыми возможностями здоровья и студентов третьего возраста.

Области, требующие улучшения:

Рекомендуется шире использовать процедуры независимой оценки результатов обучения.

Следует активнее привлекать сообщество работодателей и независимых экспертов для оценки результатов обучения.

СТАНДАРТ 4. Прием, поддержка академических достижений и выпуск студентов

Соответствие стандарту: **существенное соответствие**

Положительная практика:

Профориентационная работа по подготовке и отбору абитуриентов носит системный характер.

Имеются утвержденные, опубликованные и последовательно применяемые правила, регулирующие все периоды студенческого жизненного цикла, приема абитуриентов и перевода студентов из других образовательных организаций.

Эффективно функционирует система сопровождения академической успеваемости.

Области, требующие улучшения:

Рекомендуется создать для студентов возможности для использования программ академической мобильности, в том числе международной.

Необходимо расширить сотрудничество с образовательными учреждениями стран ближнего и дальнего зарубежья.

Следует обеспечить сопоставимое признание документа об образовании в соответствии Лиссабонской конвенцией.

Рекомендуется в обязательном порядке выдавать выпускникам Европейское приложение к диплому Diploma supplement.

СТАНДАРТ 5. Преподавательский состав

Соответствие стандарту: **полное соответствие**

Положительная практика:

Научно-педагогический коллектив имеет высокий уровень профессионализма, ученые степени и звания, опыт практической работы.

Результаты научных исследований активно используются в учебном процессе, публикуются в рецензируемых изданиях в стране и за рубежом.

Имеются ясные, прозрачные критерии оценки всего жизненного цикла преподавателя и сотрудника.

Использование инновационных методов преподавания и передовых технологий поддерживается четкой системой финансовой и нефинансовой мотивации.

Области, требующие улучшения:

Рекомендуется привлечение преподавателей из других образовательных организаций, в том числе зарубежных.

Необходимо активизировать научную деятельность на отдельных кафедрах, включая участие в совместных международных проектах.

Следует обеспечить повышение квалификации в ведущих национальных и зарубежных научных и образовательных организациях.

СТАНДАРТ 6. Образовательные ресурсы и система поддержки студентов

Соответствие стандарту: **существенное соответствие**

Положительная практика:

Все программы дисциплин учебных планов обеспечены современным лабораторным оборудованием, аудиториями с мультимедийной аппаратурой.

Студенты и преподаватели обеспечены современными библиотечными и информационными ресурсами в электронной и бумажной формах для реализации аккредитуемых образовательных программ.

Инфраструктура академии в значительной степени предоставляет возможность получения качественного образования для студентов разных возможностей.

Отмечается эффективная работа системы обратной связи со студентами на предмет оценки условий и организации учебной работы.

Аккредитуемые образовательные программы на высоком уровне оснащены необходимыми лабораториями, оборудованием, программными продуктами, что является неоспоримым преимуществом программ.

Области, требующие улучшения:

Рекомендуется предоставлять студентам доступную информацию о возможностях академической мобильности и системе ее поддержки.

Следует обеспечить доступную инфраструктуру для обучения лиц с ограниченными возможностями зрения.

СТАНДАРТ 7. Сбор, анализ и использование информации для управления образовательной организацией

Соответствие стандарту: **существенное соответствие**

Положительная практика:

Отмечается наличие системы сбора и мониторинга информации об образовательной программе.

Студенты и сотрудники образовательной организации принимают активное участие в сборе информации для управления образовательной программой.

Отмечается наличие в образовательной организации единой эффективной информационной сети.

Области, требующие улучшения:

Рекомендуется публиковать результаты анализа информации для управления образовательной программой и программу корректирующих действий.

Необходимо повысить эффективность внедрения информационных технологий для управления образовательной программой (IS-Университет).

СТАНДАРТ 8. Информирование общественности

Соответствие стандарту: **существенное соответствие**

Положительная практика:

Эффективное использование официального сайта академии способствует высокому качеству образования.

Отмечается полная и достоверная публикация информации об аккредитуемых образовательных программах на сайте, обеспечена эффективная система поиска информации.

Академия публикует на сайте и в региональных СМИ объективные сведения о трудоустройстве и востребованности выпускников, а также о достижениях академии в целом и аккредитуемых образовательных программ в частности.

Области, требующие улучшения:

Рекомендуется усилить интеграцию с различными профессиональными ассоциациями и другими организациями, в том числе с зарубежными.

Необходимо добиться публикации информации об академии и ее достижениях, в том числе по аккредитуемым образовательным программам в СМИ федерального уровня.

СТАНДАРТ 9. Мониторинг и периодическая оценка образовательных программ

Соответствие стандарту: **существенное соответствие**

Положительная практика:

В академии эффективно функционируют регламентированные процедуры мониторинга, проводится ежегодная переоценка и, следовательно, пересмотр образовательных программ.

Создан механизм обратной связи со студентами и работодателями с целью мониторинга и периодической оценки образовательной программы.

Осуществляется непрерывное совершенствование образовательных программ.

Области, требующие улучшения:

Рекомендуется при проведении процедур мониторинга, периодической оценки и пересмотра образовательных программ шире использовать последние достижения отечественной и зарубежной науки.

Необходимо совершенствовать механизм обратной связи с профильными министерствами и ведомствами.

Следует проводить анализ закрепляемости выпускника у работодателя и обеспечивать обратную связь с ними на протяжении длительного времени.

СТАНДАРТ 10. Периодические процедуры внешней гарантии качества образовательных программ

Соответствие стандарту: **существенное соответствие**

Положительная практика:

В академии регулярно проводятся процедуры внешней оценки образовательных программ, в том числе аккредитуемых.

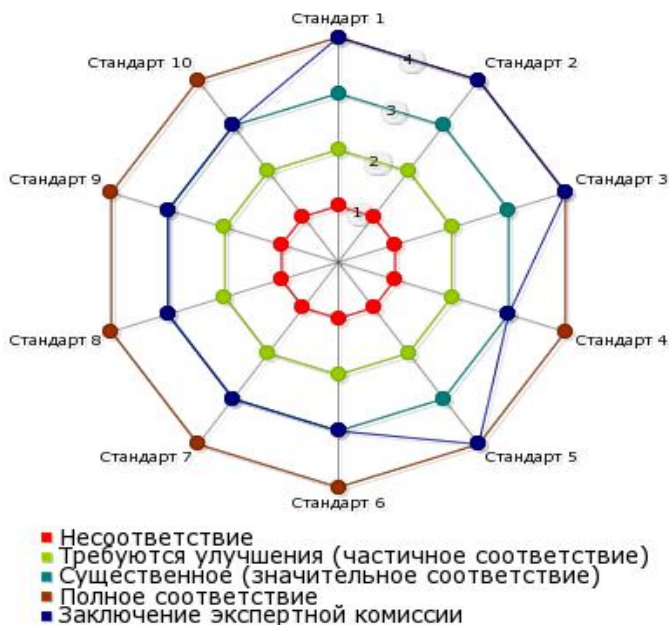
Отмечается наличие программы корректирующих действий по результатам процедур внешней экспертизы образовательных программ.

Результаты предшествующих процедур внешней оценки учитываются при проведении последующих внешних процедур.

Области, требующие улучшения:

Рекомендуется привлекать к процедурам внешней оценки образовательных программ не только российские, но и иностранные экспертные сообщества.

ЛЕПЕСТКОВАЯ ДИАГРАММА (ЭПЮРА) ЗАКЛЮЧЕНИЯ ВНЕШНЕЙ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ



- Стандарт 1. Политика (цели, стратегия развития) и процедуры гарантии качества образовательной программы
- Стандарт 2. Процедуры разработки и утверждения образовательных программ
- Стандарт 3. Студентоцентрированное обучение и процедуры оценивания
- Стандарт 4. Прием, поддержка академических достижений и выпуск студентов
- Стандарт 5. Преподавательский состав
- Стандарт 6. Образовательные ресурсы и система поддержки студентов
- Стандарт 7. Сбор, анализ и использование информации для управления образовательной программой
- Стандарт 8. Информирование общественности
- Стандарт 9. Сбор, анализ и использование информации для управления образовательной программой
- Стандарт 10. Периодические процедуры внешней гарантии качества образовательных программ

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ВНЕШНЕЙ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ

На основании анализа представленных документов, сведений и устных свидетельств внешняя экспертная комиссия пришла к выводу о том, что кластер образовательных программ по направлениям подготовки «Ветеринария» (36.05.01), «Ветеринарно-санитарная экспертиза» (36.03.01), «Ветеринария» (36.02.01) **в существенной (значительной) степени** соответствуют стандартам и критериям аккредитации Нацаккредцентра.

Экспертная комиссия рекомендует Национальному аккредитационному совету аккредитовать кластер образовательных программ по направлениям подготовки «Ветеринария» (36.05.01), «Ветеринарно-санитарная экспертиза» (36.03.01), «Ветеринария» (36.02.01), реализуемых ФГБОУ ВО «Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия имени П.А.Столыпина», сроком на **шесть лет**.

ПРОГРАММА ВИЗИТА ВНЕШНЕЙ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ

Время	Мероприятие	Участники	Место проведения
30 мая, вторник			
8.45	Прибытие в ФГБОУ ВО Ульяновская ГСХА		Ульяновская область, Чердаклинский район, п. Октябрьский, ул. Студенческая, д.15а
09.00 – 11.00	Первая встреча членов ВЭК		Ул. Студенческая, д.15а, 41 ауд. конференц-зал административного корпуса
11.00 – 12.00	Общая встреча ВЭК с руководством вуза и лицами, ответственными за проведение аккредитации	Ректор, проректоры, ответственные за проведение аккредитации, ВЭК	Ул. Студенческая, д.15а, 41 ауд. конференц-зал
12.00 – 13.00	Общая экскурсия по вузу (посещение учебных помещений, библиотеки и др.)	ВЭК	Академгородок (ул. Студенческая, д.13,15,17, 12А,19,15а,3а)
13.00 – 14.00	Обед		Ул. Студенческая, д.15а, столовая
14.00 – 15.00	Встреча с деканом	Декан, заместители декана, ВЭК	Ул. Студенческая, д.15, ауд. 101а факультета ветеринарной медицины и биотехнологии (ФВМиБ)
15.00 – 15.30	Работа с документами	ВЭК	ул. Студенческая, д.15, ауд. 201 ФВМиБ
15.30 – 16.30	Встреча с заведующими кафедрами	Заведующие кафедрами, ВЭК	Ул. Студенческая, д.15, ауд. 101а ФВМиБ
16.30 – 17.00	Внутреннее заседание комиссии	ВЭК	Ул. Студенческая, д.15, ауд. 201 ФВМиБ
17.00 – 18.00	Встреча с выпускниками	Выпускники, ВЭК	Ул. Студенческая, д.15, ауд. 101а ФВМиБ
18.00 – 18.30	Внутреннее заседание комиссии	ВЭК	Ул. Студенческая, д.15, ауд. 201 ФВМиБ

Время	Мероприятие	Участники	Место проведения
31 мая, среда			
9.45	Прибытие в ФГБОУ ВО Ульяновская ГСХА		пос. Октябрьский, ул. Студенческая, д.15а.
10.00 – 11.00	Встреча с преподавателями	Преподаватели, ВЭК	Ул. Студенческая, д.15, ауд. 101а ФВМиБ
11.00 – 11.30	Внутреннее заседание комиссии	ВЭК	Ул. Студенческая, д.15, ауд. 201 ФВМиБ
11.30 – 12.30	Встреча со студентами	Студенты, ВЭК	Ул. Студенческая, д.15, ауд. 101а ФВМиБ
12.30 – 13.00	Внутреннее заседание комиссии	ВЭК	Ул. Студенческая, д.15, ауд. 201 ФВМиБ
13.00 – 14.00	Обед		ул. Студенческая, д.15а, столовая
14.00 – 15.00	Встреча со слушателями СПО	Слушатели СПО, ВЭК	Ул. Студенческая, д.15, ауд. 101а ФВМиБ
15.00 – 16.30	Работа с документами/Посещение занятий (по желанию членов ВЭК) по клинической диагностике	ВЭК	Ул. Студенческая, д.15, ауд. 201, ауд. 135 ФВМиБ
16.30 – 17.30	Встреча с представителями профессионального сообщества	Работодатели, ВЭК	Ул. Студенческая, д.15, ауд. 101а ФВМиБ
17.30 – 18.00	Внутреннее заседание комиссии	ВЭК	Ул. Студенческая, д.15, ауд. 201 ФВМиБ
1 июня, четверг			
8.45	Прибытие в ФГБОУ ВО Ульяновская ГСХА		пос. Октябрьский, ул. Студенческая, д.15а
09.00 – 13.00	Внутреннее заседание комиссии: подведение предварительных итогов посещения вуза, подготовка устного доклада комиссии по его результатам	ВЭК	ул. Студенческая, д.15, ауд. 201 ФВМиБ
13.00 – 14.00	Заключительная встреча членов ВЭК с представителями ВУЗа	ВЭК, представители руководящего состава вуза, заведующие выпускающими кафедрами, преподаватели, студенты	ул. Студенческая, д.15а, актовый зал, административный корпус
14.00 – 15.00	Обед		ул. Студенческая, д.15а, столовая
	Отъезд		

УЧАСТНИКИ ВСТРЕЧ

Руководство вуза, ответственные за проведение аккредитации:

№ п/п	Ф.И.О.	Должность
1.	Дозоров Александр Владимирович	Ректор
2.	Исайчев Виталий Александрович	Первый проректор-проректор по научной работе
3.	Постнова Марина Викторовна	Проректор по учебной и воспитательной работе

Заведующие кафедрами:

№ п/п	Ф.И.О.	Должность
1.	Васильев Дмитрий Аркадьевич	заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии, эпизоотологии и ветеринарно-санитарной экспертизы
2.	Ермолаев Валерий Аркадьевич	заведующий кафедрой хирургии, акушерства, фармакологии и терапии

Преподаватели:

№ п/п	Ф.И.О.	Должность
1.	Мухитов Асгат Завдетович	Доцент кафедры хирургии, акушерства, фармакологии и терапии
2.	Шаронина Наталья Валерьевна	Доцент кафедры хирургии, акушерства, фармакологии и терапии
3.	Ляшенко Павел Михайлович	Доцент хирургии, акушерства, фармакологии и терапии
4.	Терентьева Наталья Юрьевна	Доцент хирургии, акушерства, фармакологии и терапии
5.	Сапожников Алексей Викторович	Доцент хирургии, акушерства, фармакологии и терапии
6.	Романова Елена Михайловна	Заведующая кафедрой биологии, ветеринарной генетики, паразитологии и экологии
7.	Шадыева Людмила Алексеевна	Доцент кафедры биологии, ветеринарной генетики, паразитологии и экологии
8.	Мухитова Минзифа Эминовна	Старший преподаватель кафедры биологии, ветеринарной генетики, паразитологии и экологии
9.	Молофеева Надежда Ивановна	Доцент кафедры микробиологии, вирусологии, эпизоотологии и ветеринарно-санитарной экспертизы
10.	Пульчеровская Лидия Петровна	Доцент кафедры микробиологии, вирусологии, эпизоотологии и ветеринарно-санитарной экспертизы
11.	Васильева Юлия Борисовна	Доцент кафедры микробиологии, вирусологии, эпизоотологии и ветеринарно-санитарной экспертизы
12.	Хохлова Светлана Николаевна	Доцент кафедры морфологии, физиологии и патологии животных
13.	Богданова Марина Анатольевна	Доцент кафедры морфологии, физиологии и патологии животных
14.	Ахметова Венера Венератовна	Доцент кафедры морфологии, физиологии и патологии животных

Студенты:

№ п/п	Ф.И.О.	Специальность/ направление	Курс
1.	Говачаев Сардор Гахраманович	Ветеринария	1
2.	Колотов Евгений Олегович	Ветеринария	1
3.	Лягина Екатерина Андреевна	Ветеринария	5
4.	Маланина Владислава Сергеевна	Ветеринария	5
5.	Паладьева Дарья Евгеньевна	Ветеринария	5
6.	Сауленко Тимофей Сергеевич	Ветеринария	4
7.	Сибряев Андрей сергеевич	Ветеринария	4
8.	Цапалина Екатерина Валерьевна	Ветеринария	5
9.	Масолиева Гузалхон Хамитбековна	Ветеринарно-санитарная экспертиза	2
10.	Рахматулаева Амина Анваровна	Ветеринарно-санитарная экспертиза	2
11.	Зонова Юлия Владимировна	Ветеринарно-санитарная экспертиза	3
12.	Хусаинова Дина Дамировна	Ветеринарно-санитарная экспертиза	4
13.	Зеленова-Крылова Надежда Александровна	Ветеринарно-санитарная экспертиза	4

Выпускники:

№ п/п	Ф.И.О.	Должность
1.	Кудашов Сергей Валерьевич	Главный специалист-эксперт – главный государственный ветеринарный инспектор отдела государственного ветеринарного надзора и ветеринарно-санитарной экспертизы
2.	Сидоров Андрей Александрович	Начальник ОГБУ "Мелекесский центр ветеринарии и безопасности продовольствия имени С.Г.Дырченкова "
3.	Тараканова Екатерина Александровна	Заведующий лабораторией ветеринарно-санитарной экспертизы ОГБУ "Мелекесский центр ветеринарии и безопасности продовольствия имени С.Г.Дырченкова "
4.	Семенов Валерий Николаевич	Главный ветеринарный врач Мелекесской районной ветстанции – заместитель начальника ОГБУ "Мелекесский центр ветеринарии и безопасности продовольствия имени С.Г.Дырченкова "
5.	Гурьев Виталий Александрович	Директор Межрайонной объединенной ветеринарной лаборатории ОГБУ "Мелекесский центр ветеринарии и безопасности продовольствия имени С.Г.Дырченкова "
6.	Хусаинова Лилия Закиулловна	Руководитель испытательной лаборатории ОГБУ «Симбирский референтный центр ветеринарии и безопасности продовольствия»
7.	Ушакова Ольга Владимировна	Заведующая отделом противозпизоотических, диагностических и лечебно-профилактических мероприятий ОГБУ «Симбирский референтный центр ветеринарии и безопасности продовольствия»
8.	Идогов Валерий Валерьевич	Государственный инспектор отдела государственного ветеринарного контроля и надзора на Государственной Границе Российской Федерации и транспорте Управления Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Чувашской Республике и Ульяновской области
9.	Акимов Дмитрий Юрьевич	Ветеринарный врач, ветеринарная лечебница «Бетховен»
10.	Инжуватова Мария Владимировна	Ассистент ветеринарного врача Межкафедрального научного центра ветеринарной медицины ФГБОУ ВО Ульяновская ГСХА
11.	Никитин Николай Юрьевич	Генеральный директор ООО «Симбирский бекон»

Представители профессионального сообщества:

№ п/п	Ф.И.О.	Место работы	Должность
1.	Рожнов Вячеслав Юрьевич	Свинокомплекс "Волжский" Чердаклинского района Ульяновской области	директор по развитию свинокомплекса "Волжский"
2.	Жданов Александр Владимирович	Агентство ветеринарии Ульяновской области	Заместитель руководителя
3.	Силантьев Андрей Владимирович	Агентство ветеринарии Ульяновской области	Начальник отдела обеспечения биологической безопасности
4.	Фирсов Сергей Александрович	Областное государственное бюджетное учреждение «Сенгилеевский центр ветеринарии и безопасности продовольствия»	Начальник - ветврач
5.	Цыганов Сергей Александрович	Областное государственное бюджетное учреждение «Майнский центр ветеринарии и безопасности продовольствия»	Начальник
6.	Тихонова Наталья Геннадиевна	Областное государственное бюджетное учреждение «Ульяновский центр ветеринарии и безопасности продовольствия»	Начальник- ветврач
7.	Титова Ирина Геннадьевна	Ветеринарная лаборатория областного государственного бюджетного учреждения «Чердаклинский центр ветеринарии и безопасности продовольствия»	Директор, ветеринарный врач-менеджер по качеству ветеринарной лаборатории,
8.	Карпов Александр Прокофьевич	Областное государственное бюджетное учреждение «Чердаклинский центр ветеринарии и безопасности продовольствия»	Главный ветеринарный врач Старомайнской ветеринарной станции
9.	Шорин Виктор Александрович	ОГБУ «Сурский центр ветеринарии и безопасности продовольствия»	Начальник
10.	Рузанова Таисия Николаевна	ОГБУ «Симбирский референтный центр ветеринарии и безопасности продовольствия»	Начальник
11.	Кузьмина Полина Петровна	Областное государственное бюджетное учреждение «Тереньгульский центр ветеринарии и безопасности продовольствия»	Начальник
12.	Воронова Екатерина Евгеньевна	ОГБУ "Цильнинский центр ветеринарии и безопасности продовольствия»	Начальник
13.	Едалина Роза Александровна	Лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы ОГБУ «Симбирский референтный центр ветеринарии и безопасности продовольствия»	Заведующая лабораторией ветеринарно-санитарной экспертизы
14.	Катальмова Анна Александровна	Областное государственное бюджетное учреждение «Чердаклинский центр ветеринарии и безопасности продовольствия»	Заведующая лабораторией ветеринарно-санитарной экспертизы

Слушатели СПО:

№ п/п	Ф.И.О.	Должность
1.	Амелина Елизавета Дмитриевна	УГСХА
2.	Егорова Клавдия Федоровна	УГСХА
3.	Жданова Валентина Владимировна	УГСХА
4.	Печенкина Светлана Владимировна	УГСХА
5.	Белов Андрей Александрович	УГСХА
6.	Митрофанова Ангелина Сергеевна	УГСХА
7.	Темчура Дарья Андреевна	УГСХА
8.	Хафизова Нелли Равильевна	УГСХА
9.	Хмелева Наталья Сергеевна	УГСХА
10.	Платонова Анастасия Дмитриевна	УГСХА
11.	Щербаков Денис Станиславович	УГСХА

Директор института/декан факультета и заместители:

№ п/п	Ф.И.О.	Должность
1.	Золотухин Сергей Николаевич	Декан факультета ветеринарной медицины и биотехнологии
2.	Марьин Евгений Михайлович	Доцент кафедры хирургии, акушерства, фармакологии и терапии, зам.декана факультета ветеринарной медицины и биотехнологии по учебной работе
3.	Дежаткин Михаил Евгеньевич	Директор колледжа агротехнологий и бизнеса