

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Казанская государственная академия ветеринарной
медицины имени Н.Э. Баумана»

«УТВЕРЖДАЮ»
Ректор академии  Р.Х. Равилов
« 1 » августа 2023 г.

ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ
федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Казанская государственная академия ветеринарной
медицины имени Н.Э. Баумана»

Казань 2023

СОДЕРЖАНИЕ

I. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	
1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	3
1.1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности.....	3
1.2. Система управления академией	11
1.3. Организация взаимодействия структурных подразделений.....	14
2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	
2.1. Информация о реализуемых образовательных программах	16
2.2. Структура и содержание основных образовательных программ факультетов	16
2.3. Качество подготовки обучающихся	33
2.4. Востребованность выпускников	34
2.5. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение реализуемых образовательных программ	36
2.6. Внутренняя система оценки качества образования	39
2.7. Кадровое обеспечение по направлениям подготовки	41
2.8. Организация повышения квалификации профессорско-преподавательского состава	43
3. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	
3.1. Основные научные школы и научные направления	44
3.2. Подготовка научно-педагогических кадров	47
3.3. Опыт использования результатов научных исследований в образовательной деятельности.....	49
3.4. Анализ эффективности научной деятельности	50
3.5. Активность в патентно-лицензированной деятельности	62
3.6. Работа аспирантуры	64
4. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	74
4.1. Участие в международных образовательных и научных программах.....	74
4.2. Обучение иностранных студентов	75
5. ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА	76
6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	116
6.1. Состояние материально-технической базы	116
6.2. Социально-бытовые условия	118
II. РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

1.1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана» является правопреемником Казанского государственного ветеринарного института, организованного в 1873 году (Полное собрание Законов Российской империи. Собрание 2-е, т.48, отделение 1, 1873. Спб. 1876, стр. 779-780). Это старейшее учебное заведение ветеринарного профиля в России и ближнем зарубежье. За годы существования академия приобрела мировую известность и признание, внося большой вклад в подготовку ветеринарных врачей и зооинженеров для народного хозяйства, а также в развитие ветеринарных, биологических и сельскохозяйственных наук, в обеспечение научно-педагогическими кадрами зооветеринарных вузов страны. В 1984 году из научного сектора академии организован Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт (г.Казань).

Со дня организации академии по очной и заочной формам обучения подготовлено свыше 30 тысяч ветеринарных врачей, зооинженеров и инженеров по стандартизации сельскохозяйственной продукции.

В стенах академии «выросли» и работали известные ученые: академик М.Г. Тушнов, член-корреспондент А.П. Студенцов, признанные ученые, профессора: К.Г. Боль, К.М. Гольцман, Н.П. Рухлядев, Г.В. Домрачев, Г.П. Кириллов, Л.С. Сапожников, Б.М. Оливков, Л.А. Третьяков, Н.А. Васнецов, К.Ф. Викторов, Е.Н. Павловский, М.Н. Верещагин, Х.Г. Гизатуллин, Х.Х. Абдуллин, В.В. Мосин и многие другие.

В академии возникли и развивались научные школы и направления: патанатомов (профессора: К.Г. Боль, И.Т. Трофимов, академик Г.З. Идрисов), терапевтов и диагностов (профессора: К.М. Гольцман, Н.П. Рухлядев, Г.В. Домрачев, В.Г. Мухин, В.Г. Чагин, Л.Г. Замарин, К.Х. Папуниди), хирургов (профессора: Г.П. Кириллов, Л.С. Сапожников, Б.М. Оливков, В.Г. Зайцев, В.В. Мосин, В.Г. Бушков, М.Ш. Шакуров), микробиологов (академик М.Н. Тушнов, профессора: Руфимский, М.В. Рево, Х.Х. Абдуллин, В.П. Кивалкина, Р.Г. Госманов), эпизоотологов (профессора: М.Н. Верещагин, Х.Г. Гизатуллин, М.А. Сафин), акушеров (член-корреспондент А.П. Студенцов, профессора: А.И. Пучковский, М.Г. Миролубов), анатомов (профессора: Н.А. Васнецов, А.Ф. Рыжих, Н.В. Михайлов, Р.Х. Шакиров), физиологов (профессора: К.Р. Викторов, Е.Н. Павловский, В.Ф. Лысов), фармакологов

(профессора: П.И. Попов, Д.К. Червяков, В.Н. Локтионов, Ф.Г. Набиев, Т.В. Гарипов), биохимиков (профессора: С.И. Афонский, Х.Ш. Казаков, Н.З. Хазипов), организации и экономики ветеринарного дела (профессор И.Н. Никитин).

Выпускниками академии являются крупные организаторы ветеринарного дела и ветеринарной службы в Армии и стране (А.В. Недагин, А.М. Доброхотов, А.А. Лущиков, П.А. Нуждин, Л.М. Крапивнер, генералы: Н.М. Никольский, Н.М. Власов, Н.М. Шпайер, М.С. Ганнушкин, К.И. Барковский, В.М. Лекарев, С.А. Анечкин, Н.И. Титов и другие).

Академия является юридическим лицом и осуществляет свою деятельность в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Бюджетным кодексом Российской Федерации, Налоговым кодексом Российской Федерации, федеральными законами, актами Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, Федеральных органов исполнительной власти, другими нормативными правовыми актами и настоящим Уставом.

Академия является Федеральным бюджетным учреждением, имеет лицевые счета в валюте Российской Федерации для учета операций с субсидиями на возмещение нормативных затрат на выполнение государственного задания, а также со средствами от приносящей доход деятельности и средствами во временном распоряжении; счета для учета операций с субсидиями на иные цели и бюджетными инвестициями; счета для учета операций с субсидиями по исполнению публичных обязательств перед физическими лицами; иные лицевые счета, открытые в установленном порядке в территориальных органах Федерального казначейства.

Академия вправе иметь счета по учету средств в иностранной валюте, открытые в кредитных организациях, в соответствии с законодательством Российской Федерации, обладает обособленным имуществом на праве оперативного управления, имеет самостоятельный баланс, печать с изображением Государственного герба Российской Федерации со своим полным наименованием, штампы, бланки, собственную символику. Академия может от своего имени приобретать и осуществлять имущественные и личные неимущественные права, нести ответственность, быть истцом и ответчиком в суде.

Учредителем ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ является Министерство сельского хозяйства Российской Федерации. Место нахождения Учредителя: 107139, г. Москва, Орликов переулок, д. 1/11.

Официальное наименование Академии:**полное:**

на русском языке - федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана»;

на английском языке - Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education "Kazan State Academy of Veterinary Medicine by N.E. Bauman".

сокращенное:

на русском языке – ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ;

на английском языке – FSBEI HE Kazan SAVM.

Место нахождения Академии: 420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Сибирский тракт, 35.

Почтовый адрес: ул. Сибирский тракт, 35, г. Казань, Республика Татарстан, 420029.

Таблица 1. Общие сведения о федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана»

Организационно-правовая форма:	Государственное образовательное учреждение
1	2
Год основания:	1873
Действующий государственный аккредитационный статус: тип вид	Высшее учебное заведение Академия
Заявленный государственный аккредитационный статус: тип вид	Высшее учебное заведение Академия
Место нахождения	420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Сибирский тракт, 35
Ректор:	Равилов Рустам Хаметович, д.в.н., профессор тел.: (843) 273-97-14, 273-96-17; факс: (843) 273-97-14, 273-97-84

1	2
<p>Официальное наименование:</p> <p>полное:</p> <p>на русском языке</p> <p>на английском языке</p>	<p>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана»</p> <p>Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education «Kazan State Academy of Veterinary Medicine by N.E. Bauman»</p>
<p>сокращенное:</p> <p>на русском языке</p> <p>на английском языке</p>	<p>ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ</p> <p>FB EIE Kazan SAVM</p>
<p>Устав</p>	<p>Устав академии, утвержденный приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации 13 октября 2015 года № 118-у</p>
<p>Лицензия на осуществление образовательной деятельности</p>	<p>Регистрационный номер № Л035-00115-16/00097149 от 29.02.2016 года, бессрочно.</p>
<p>Свидетельство о государственной аккредитации</p>	<p>серия 90А01 № 0003718, регистрационный номер 3499 от 19 февраля 2021 года</p>
<p>Место нахождения</p>	<p>420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Сибирский тракт, 35</p>
<p>Почтовый адрес</p>	<p>ул. Сибирский тракт, 35, г. Казань, 420029</p>
<p>Места ведения образовательной деятельности</p>	<p>420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Сибирский тракт, 35</p> <p>420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Николая Ершова, 26</p>

Академия (основной государственный регистрационный номер 1021603625427, поставлена на учет 21.10.1994 г. в Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы № 6 по Республике Татарстан, присвоен ИНН 1660007935, КПП 166001001) переименована приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 15.09.2014 г. № 357 в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана».

По государственному аккредитационному статусу отнесена к виду «Академия» (свидетельство о государственной аккредитации регистрационный номер № 3499 от 19 февраля 2021 года серия 90А01 № 0003718).

В настоящее время в академии имеются факультеты: ветеринарной медицины, биотехнологии и стандартизации, и дополнительного профессионального и заочного образования.

В соответствии с характером и структурой потребностей развития агропромышленного комплекса наряду с подготовкой специалистов по перечисленным специальностям в академии введены специализации по направлениям.

В академии обучаются студенты из различных областей Российской Федерации, а также из стран дальнего и ближнего зарубежья: Вьетнама, Израиля, Королевства Марокко, Нигерии, Бенина, Либерии, Сенегала, Республики Кот-д'Ивуар, Танзании, Камеруна, Македонии, Демократической Республики Конго, Республики Чад, Таджикистана, Туркменистана, Казахстана, Беларуси, Азербайджана, Узбекистана.

На 19 кафедрах работают 109 преподавателей, в том числе 25 докторов и профессоров, 75 кандидатов наук и доцентов, 9 лауреатов Госпремии РТ, 6 заслуженных специалистов РТ, 3 почетных работников сферы образования РФ, 5 почетных работников высшего профессионального образования РФ, 2 заслуженных деятеля науки РФ, 7 заслуженных деятелей науки РТ, 1 заслуженный деятель науки Чувашской Республики.

Таблица 2. Учебные подразделения и специальности, по которым подготавливаются специалисты
в ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ

Факультеты	Кафедры	Специальности, направления подготовки		
		Шифр	Наименование	Год открытия
1	2	3	4	5
Ветеринарной медицины	Анатомии, патологической анатомии и гистологии Иностранных языков Физвоспитания Организации ветеринарного дела Фармакологии, токсикологии и радиобиологии Физиологии и патологической физиологии Микробиологии, вирусологии и иммунологии Терапии и клинической диагностики с рентгенологией Хирургии, акушерства и патологии мелких животных Ветеринарно-санитарной экспертизы Эпизоотологии и паразитологии	36.05.01	Ветеринария	1873
	Анатомии, патологической анатомии и гистологии Иностранных языков Физвоспитания Микробиологии, вирусологии и иммунологии Фармакологии, токсикологии и радиобиологии Физиологии и патологической физиологии Ветеринарно-санитарной экспертизы Хирургии, акушерства и патологии мелких животных Эпизоотологии и паразитологии Организации ветеринарного дела	36.03.01	Ветеринарно- санитарная экспертиза	2008

	<p>Анатомии, патологической анатомии и гистологии Ветеринарно-санитарной экспертизы Иностранных языков Микробиологии, вирусологии и иммунологии Организации ветеринарного дела Технологии производства и переработки с.-х. продукции Фармакологии, токсикологии и радиобиологии Физиологии и патологической физиологии Философии и истории Экономики, организации, менеджмента и информационных технологий Эпизоотологии и паразитологии</p>	36.04.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза	2021
Биотехнологии и стандартизации	<p>Биологии, генетики и разведения животных Биологической химии, физики и математики Механизации им. Н.А. Сафиуллина Иностранных языков Физвоспитания Философии и истории Экономики, организации, менеджмента и информационных технологий Микробиологии, вирусологии и иммунологии Анатомии, патологической анатомии и гистологии Фармакологии, токсикологии и радиобиологии Физиологии и патологической физиологии Технологии производства и переработки с.-х. продукции Кормления Технологии животноводства и зоогигиены</p>	19.03.01	Биотехнология	2022
	<p>Иностранных языков Физвоспитания Философии и истории Экономики, организации, менеджмента и информационных технологий Микробиологии, вирусологии и иммунологии Анатомии, патологической анатомии и гистологии Фармакологии, токсикологии и радиобиологии Физиологии и патологической физиологии Технологии производства и переработки с.-х. продукции Кормления</p>	36.03.02	Зоотехния	2011
	<p>Технологии производства и переработки с.-х. продукции Кормления Технологии животноводства и зоогигиены</p>	35.03.07	Технология производства и переработки с.-х. продукции	2011
	<p>Биологии, генетики и разведения животных Механизации им. Н.А. Сафиуллина Иностранных языков Философии и истории Экономики, организации, менеджмента и информационных технологий Технологии производства и переработки с.-х. продукции Кормления Технологии животноводства и зоогигиены</p>	36.04.02	Зоотехния	2021

Таблица 3. Сведения о научно-педагогических кадрах кафедр по состоянию на 01.04.2023 года

Кафедры	Количество сотрудников				Средний возраст сотрудников	Состав	
	Всего	в т.ч.		% остепененности		мужчин	женщин
		Д.н.	К.н.				
Хирургия, акушерство, ПМЖ	8	1	7	100	49	2	6
Анатомия, патанатомия и гистология	9	2	6	89	47	3	6
ВСЭ	7	3	4	10	46	2	5
Иностранные языки	5	-	2	40	46	-	5
Микробиология, вирусология и иммунология	6	1	5	100	46	4	2
ОВД	5	2	3	100	41	2	3
Терапия и клиническая диагностика рентгенологией	7	1	6	100	50	3	4
Физиология, патофизиология	5	1	4	100	40	2	3
Фармакология, токсикология и радиобиология	4	1	3	100	54	3	1
Физвоспитание	7	1	2	43	54	5	2
Эпизоотология и паразитология	6	1	5	100	41	2	4
Биологическая химия, физ.и мат.	7	2	4	86	47	3	4
Биология, генетика и разведение животных	6	2	4	100	39	3	3
Кормление	3	1	2	100	47	1	2
Механизация СХП	3	-	3	100	41	3	-
ТП и ПСХП	5	2	3	100	47	2	3
Технология животноводства и зоогигиены	10	4	6	100	54	5	5
Философия и история	3	-	2	100	50	2	-
Экономика, организация, менеджмент и информационные технологии	4	-	4	100	44	2	2
ИТОГО	109	25	75	92,5	46	49	60

1.2. Система управления академией

Нормативная база и общая структура управления

Нормативную базу системы управления академии составляют:

1) Законы Российской Федерации «Об образовании» и «О высшем и послевузовском профессиональном образовании».

2) Типовое положение «Об учреждениях высшего профессионального образования».

3) Лицензия (регистрационный номер № Л035-00115-16/00097149 от 29.02.2016 года, бессрочно) на право осуществления образовательной деятельности в сфере среднего профессионального, высшего профессионального, дополнительного, послевузовского и профессионального образования.

4) Свидетельство о государственной аккредитации Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки № 3499 от 19 февраля 2021 года серия 90А01 № 0003718.

5) Устав академии, утвержденный приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации 13 октября 2015 года № 118-у.

6) Перечень внутривузовских локальных актов, регламентирующих деятельность академии.

7) Другие государственные и нормативные акты и положения, определяющие условия и порядок деятельности вузов.

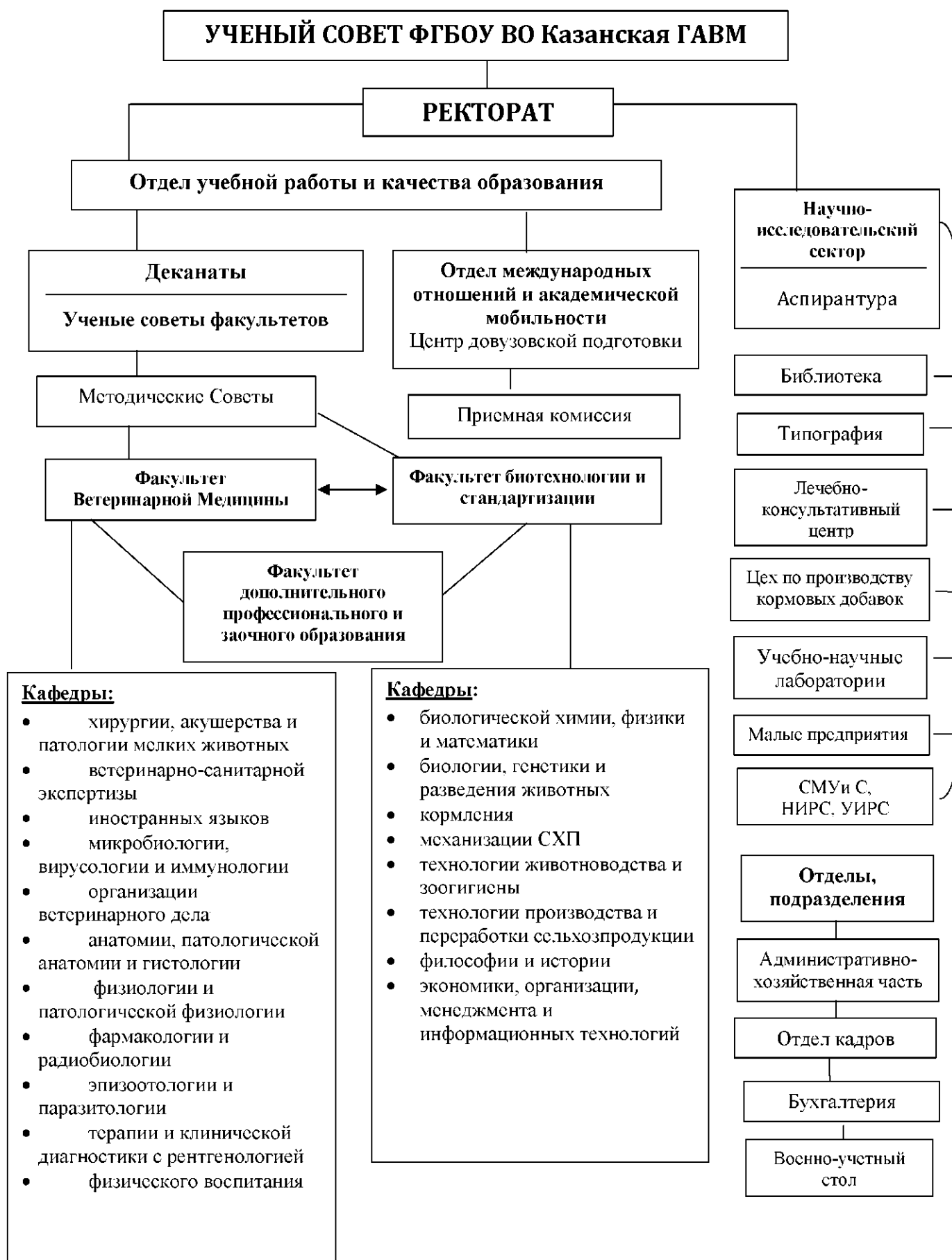
Согласно Уставу, Академия самостоятельна в реализации профессиональных образовательных программ, в подборе и расстановке кадров, осуществлении учебной, научной, финансово-хозяйственной и иной деятельности, определенной законодательством Российской Федерации, и несет ответственность за свою деятельность перед каждым обучающимся, обществом и государством.

Общее руководство Академией осуществляет выборный представительный орган – Ученый совет (утвержден Приказом ректора № 17 от 03.03.2021 года), в состав которого входят ректор, являющийся его председателем, проректоры и, по решению Ученого совета академии, деканы факультетов сроком на 5 лет. Количество членов ученого совета Академии – 33 человека.

Непосредственное управление академией в настоящее время осуществляет ректор – доктор ветеринарных наук, профессор Рашидов Рустам Хаматович, назначенный Приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации № 100-КР от 16.06.2016 г. Полномочия и ответственность ректора определены «Уставом» и «Основными,

должностными обязанностями сотрудников ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ по службам и подразделениям». Ректор ежегодно отчитывается по вопросам учебной, научной и финансовой деятельности на Ученом совете академии и встречах с коллективом. Другие члены Ученого совета академии избираются на конференции тайным голосованием.

Организационная структура академии



1.3. Организация взаимодействия структурных подразделений

На 19 кафедрах работают 109 преподавателей, в том числе 25 докторов и профессоров, 75 кандидатов наук и доцентов, 9 лауреатов Госпремии РТ, 6 заслуженных специалистов РТ, 3 почетных работников сферы образования РФ, 5 почетных работников высшего профессионального образования РФ, 2 заслуженных деятеля науки РФ, 7 заслуженных деятелей науки РТ, 1 заслуженный деятель науки Чувашской Республики

Проректор по учебно-воспитательной работе и молодежной политике (первый) - доктор ветеринарных наук, доцент - **Мингалеев Данил Наилевич** (Приказ № 108-ОК от 1.09.2021).

Координирует деятельность подразделений по вопросам учебной работы, открытию новых специальностей и специализаций, совершенствованию учебного процесса и внедрению активных методов обучения, довузовской подготовки; курирует работу отдела учебной работы и качества образования, подготовительного отделения, приемной комиссии, деканатов факультетов, библиотеки. Организует и руководит воспитательной, культурно-массовой и спортивно-массовой работой среди студентов и сотрудников. В отсутствие ректора замещает его.

Проректор по научной работе и цифровой трансформации – доктор биологических наук, профессор – **Ежкова Асия Мазетдиновна** (Приказ № 59-ОК от 21.04.2022 г.).

Координирует деятельность подразделений по вопросам формирования и развития научных школ и направлений, эффективной работы аспирантуры, развития хоздоговорной деятельности, издательской и патентно-лицензионной работы. Курирует работу научно-исследовательского сектора, аспирантуры, библиотеки.

Проректор по экономической и административно-хозяйственной работе – **Осипов Игорь Викторович** (Приказ № 107-ОК от 01.07.2016 г.).

Определяет стратегические направления финансовых вопросов, разрабатывает и выполняет правильное распределение бюджетных и внебюджетных средств.

Осуществляет руководство административно-хозяйственной деятельностью академии. Руководит хозяйственными и культурно-бытовыми объектами, обеспечивает порядок и санитарно-гигиеническое состояние аудиторий, кабинетов, общежитий, столовой, буфета. Руководит капитальным и текущим ремонтом учебных и служебных помещений, жилого фонда и других помещений, принадлежащих академии.

Начальник отдела учебной работы и качества образования – доцент, кандидат ветеринарных наук – Красовская Юлия Викторовна (Приказ № 10-ОК от 18.01.2017 г.).

Основной задачей отдела учебной работы и качества образования является повышение эффективности учебного процесса и качества обучения; информационное сопровождение системы контроля качества учебного процесса и обучения. Отдел проводит работу по плану, утвержденному проректором по учебной и воспитательной работе, разрабатывает и обеспечивает функционирование и развитие системы менеджмента качества образования в академии, организует регулярный внутренний аудит системы качества обучения в академии, направленный на повышение эффективности качества образования.

Начальник отдела по воспитательной работе и культурно-массовой деятельности – Нигматуллина Аида Рамдиловна (Приказ № 172-ОК от 01.12.2021 г.).

Организует и руководит воспитательной, культурно-массовой и спортивной работой среди студентов и сотрудников.

Главный бухгалтер академии – Файзрахманова Гульнара Рафаэлевна (Приказ № 146-ОК от 06.12.2013 г.).

Осуществляет организацию бухгалтерского учета, хозяйственно-финансовой деятельности академии и контроля за экономным использованием материальных ценностей и финансовых ресурсов. Осуществляет контроль за соблюдением порядка оформления первичных и бухгалтерских документов, расчетов и платежных обязательств, проведением инвентаризации денежных средств, всех товарно-материальных ценностей.

Начальник научно-информационного отдела – кандидат экономических наук – Шагивалиев Ленар Рифатович (Приказ № 117-ОК от 12.09.2019 г.).

Целью работы Отдела являются организация управления, координация, учет и анализ научно-исследовательской деятельности в Академии, осуществления ее организационного, методического и информационного обеспечения.

2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

2.1. Информация

о реализуемых образовательных программах

Подготовка специалистов академией ведется в соответствии с заявленным в лицензии уровнем подготовки, на основе федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования третьего уровня с присвоением квалификации «Специалист», «Бакалавр».

Учебный процесс в академии осуществляется на 3-х факультетах и 19 кафедрах по очной, заочной и очно-заочной формам обучения.

Обучение проводится по следующим специальностям и направлениям подготовки: «Ветеринария», «Зоотехния», «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» и «Ветеринарно-санитарная экспертиза».

2.2. Структура и содержание основных образовательных программ факультета ветеринарной медицины и факультета биотехнологии и стандартизации

Учебный процесс в ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ с 2016 года по специальностям и направлениям ведется в соответствии с требованиями ФГОС высшего образования.

В соответствии с ФГОСЗ⁺ в академии по каждой специальности и направлениям подготовки разработаны основные профессионально-образовательные программы. Рабочие программы по всем дисциплинам разработаны ведущими преподавателями академии на основе локальных нормативных актов, утвержденных руководством академии, и соответствуют ФГОСу как по объему часов и зачетным единицам, так и по содержанию.

Учебный процесс в ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ с 2011 года ведется в соответствии с требованиями нового ФГОС высшего профессионального образования; постепенно осуществляется переход по специальностям и некоторым направлениям подготовки на ФГОС высшего образования.

В соответствии с ФГОС и ФГОСЗ⁺ в академии по каждой специальности и направлениям подготовки разработаны профессионально-образовательные программы по каждому блоку дисциплин с обязательным минимумом содержания.

Рабочие программы по всем дисциплинам разработаны ведущими преподавателями академии на основе типовых программ, рекомендованных

учебно-методическим объединением по образованию в области ветеринарии и зоотехнии, и соответствуют ФГОСу, как по объему часов и зачетным единицам, так и по содержанию.

Таблица 4. Содержание и сроки освоения ООП по специальности
36.05.01 Ветеринария ФГОС ВО (3¹)

№	Наименование показателя	ФГОС ВО	По плану	Регламентирующий раздел ФГОС ВО	Отклонение от плана
1	2	3	4	5	6
1	Соответствие срока освоения ООП, лет	5	5	Раздел III ФГОС ВО	нет
1	2	3	4	5	6
72	Общая трудоемкость ООП (в ЗЕТ)	300	300	Раздел III ФГОС ВО	нет
3	Трудоемкость ООП за учебный год (в ЗЕТ)	60	60	Раздел III ФГОС ВО	нет
4	Общий объем трудоемкости по Блоку 1 (дисциплины) (в ЗЕТ)	270-273	268	Раздел VI ФГОС ВО	нет
	В том числе объем учебной нагрузки по частям Блока 1:				
4.1	Базовая часть	210-213	211		нет
4.2	Вариативная часть	60	57		нет
	В том числе: обязательные дисциплины дисциплины по выбору		34 23		нет нет
5	Общий объем трудоемкости по Блоку 2 (практики) (в ЗЕТ)	18-24	24	Раздел VI ФГОС ВО	нет
	В том числе объем учебной нагрузки по видам практик Блока 2:				
5.1	учебная практика		6		нет
5.2	производственная практика		18		нет
6	Общий объем учебной нагрузки по Блоку 3 (государственная итоговая аттестация) (в ЗЕТ)	6-9	8	Раздел VI ФГОС ВО	нет
7	Максимальное количество экзаменов в учебном году:				
	2 курс	не более 10	8		нет
	3 курс	не более 10	10		нет
	4 курс	не более 10	8		нет
	5 курс	не более 10	6		нет
	Максимальное количество зачетов в учебном году:				
	2 курс	не более 12	9		нет
	3 курс	не более 12	9		нет
	4 курс	не более 12	11		нет
	5 курс	не более 12	5		нет

8	Количество каникулярных недель в уч.г., нед.:				
	2 курс	7-10	9	Приказ № 301 от 5.04.2017 г. Минобрнауки РФ	нет
	3 курс	7-10	9		нет
	4 курс	7-10	10		нет
	5 курс	7-10	9		нет
	Количество каникулярных недель в зимний период, нед.:				
	2 курс		1		нет
	3 курс		1		нет
	4 курс		1		нет
	5 курс		-		нет
9	Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, %		15		нет
10	Удельный вес занятий лекционного типа, %	не более 50	31	Раздел VI ФГОС ВО	нет
11	Удельный вес дисциплин по выбору обучающихся в составе вариативной части обучения, %	не менее 30	40,3	Раздел VI ФГОС ВО	нет
12	Максимальная аудиторная нагрузка, час.	не более 30	27		нет
13	Максимальный объем учебной нагрузки в неделю (аудиторная и самостоятельная), час.	не более 60	56		нет

Таблица 5. Содержание и сроки освоения ООП по специальности
36.05.01 Ветеринария ФГОС ВО (3++)

№	Наименование показателя	ФГОС ВО	По плану	Регламентирующий раздел ФГОС ВО	Отклонение от плана
1	2	3	4	5	6
1	Соответствие срока освоения ООП, лет	5	5	Раздел III ФГОС ВО	нет
2	Общая трудоемкость ООП (в ЗЕТ)	300	300	Раздел III ФГОС ВО	нет
3	Трудоемкость ООП за учебный год (в ЗЕТ)	60	60	Раздел III ФГОС ВО	нет
4	Общий объем трудоемкости по Блоку 1 (дисциплины) (в ЗЕТ)	не менее 260	264	Раздел VI ФГОС ВО	нет
	В том числе объем учебной нагрузки по частям Блока 1:				
4.1	Обязательная часть		209		нет

4.2	Часть формируемая участниками образовательных отношений		55		нет
	В том числе: дисциплины по выбору		10		нет
5	Общий объем трудоемкости по Блоку 2 (практики) (в ЗЕТ)	не менее 26	30	Раздел VI ФГОС ВО	нет
	В том числе объем учебной нагрузки по видам практик Блока 2:				
5.1	учебная практика		12		нет
5.2	производственная практика		18		нет
6	Общий объем учебной нагрузки по Блоку 3 (государственная итоговая аттестация) (в ЗЕТ)	не менее 3	6	Раздел VI ФГОС ВО	нет
7	Максимальное количество экзаменов в учебном году:				
	1 курс	не более 10	6		нет
	2 курс	не более 10	8		нет
	3 курс	не более 10	6		нет
	4 курс	не более 10	8		нет
	5 курс	не более 10	6		нет
	Максимальное количество зачетов в учебном году:				
	1 курс	не более 12	12		нет
	2 курс	не более 12	8		нет
	3 курс	не более 12	12		нет
	4 курс	не более 12	10		нет
	5 курс	не более 12	9		нет
8	Количество каникулярных недель в уч.г., нед.:				
	1 курс	7-10	7	Приказ № 301 от 5.04.2017 г. Минобрнаук и РФ	нет
	2 курс	7-10	8		нет
	3 курс	7-10	7		нет
	4 курс	7-10	7		нет
	5 курс	7-10	9		нет
	Количество каникулярных недель в зимний период, нед.:				
	1 курс		1		нет
	2 курс		2		нет
	3 курс		2		нет
	4 курс		2		нет
	5 курс		1		нет

9	Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, %		15		нет
10	Контактная работа, %		48	Раздел VI ФГОС ВО	нет
11	Удельный вес дисциплин по выбору обучающихся в составе части, формируемой участниками образовательных отношений, %		18	Раздел VI ФГОС ВО	нет
12	Максимальная аудиторная нагрузка, час.	не более 30	27		нет
13	Максимальный объем учебной нагрузки в неделю (аудиторная и самостоятельная), час.	не более 60	58		нет

Таблица 6. Содержание и сроки освоения ООП по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза ФГОС ВО (3–)

№	Наименование показателя	ФГОС ВО	По плану	Регламентирующий раздел ФГОС ВО	Отклонение от плана
1	2	3	4	5	6
1	Соответствие срока освоения ООП, лет	4	4	Раздел III ФГОС ВО	нет
2	Общая трудоемкость ООП (в ЗЕТ)	240	240	Раздел III ФГОС ВО	нет
3	Трудоемкость ООП за учебный год (в ЗЕТ)	60	60	Раздел III ФГОС ВО	нет
4	Общий объем трудоемкости по Блоку 1 (дисциплины) (в ЗЕТ)	213-216	214	Раздел VI ФГОС ВО	нет
	В том числе объем учебной нагрузки по частям Блока 1:				
4.1	Базовая часть	96-126	123		нет
4.2	Вариативная часть	90-117	91		нет
	В том числе: обязательные дисциплины дисциплины по выбору		57 34		нет нет
5	Общий объем трудоемкости по Блоку 2 (практики) (в ЗЕТ)	15-21	17	Раздел VI ФГОС ВО	нет

В том числе объем учебной нагрузки по видам практик Блока 2:						
5.1	учебная практика		3		нет	
5.2	производственная практика		14		нет	
6	Общий объем учебной нагрузки по Блоку 3 (государственная итоговая аттестация) (в ЗЕТ)	6-9	9	Раздел VI ФГОС ВО	нет	
7	Максимальное количество экзаменов в учебном году:					
	2 курс	не более 10	8		нет	
	3 курс	не более 10	7		нет	
	4 курс	не более 10	7		нет	
	Максимальное количество зачетов в учебном году:					
	2 курс	не более 12	12		нет	
	3 курс	не более 12	11		нет	
	4 курс	не более 12	5		нет	
8	Количество каникулярных недель в уч.г., нед.:					
	2 курс	7-10	9	Приказ № 301 от 5.04.2017 г.	нет	
	3 курс	7-10	9		нет	
	4 курс	7-10	9		нет	
	Количество каникулярных недель в зимний период, нед.:					
	2 курс		1		нет	
	3 курс		1		нет	
	4 курс		1		нет	
	9	Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, %		15		нет
	10	Удельный вес занятий лекционного типа, %	не более 50	31	Раздел VI ФГОС ВО	нет
11	Удельный вес дисциплин по выбору обучающихся в составе вариативной части обучения, %	не менее 30	37,3	Раздел VI ФГОС ВО	нет	
12	Максимальная аудиторная нагрузка, час.	не более 30	27		нет	
13	Максимальный объем учебной нагрузки в неделю (аудиторная и самостоятельная), час.	не более 60	56		нет	

Таблица 7. Содержание и сроки освоения ООП по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза ФГОС ВО (3++)

№	Наименование показателя	ФГОС ВО	По плану	Регламентирующий раздел ФГОС ВО	Отклонение от плана
---	-------------------------	---------	----------	---------------------------------	---------------------

1	2	3	4	5	6
1	Соответствие срока освоения ООП, лет	4	4	Раздел III ФГОС ВО	нет
2	Общая трудоемкость ООП (в ЗЕТ)	240	240	Раздел III ФГОС ВО	нет
3	Трудоемкость ООП за учебный год (в ЗЕТ)	60	60	Раздел III ФГОС ВО	нет
4	Общий объем трудоемкости по Блоку 1 (дисциплины) (в ЗЕТ)	не менее 180	201	Раздел VI ФГОС ВО	нет
	В том числе объем учебной нагрузки по частям Блока 1:				
4.1	Обязательная часть		155		нет
4.2	Часть, формируемая участниками образовательных отношений		46		нет
	В том числе: дисциплины по выбору		7		нет
5	Общий объем трудоемкости по Блоку 2 (практики) (в ЗЕТ)	не менее 30	33	Раздел VI ФГОС ВО	нет
	В том числе объем учебной нагрузки по видам практик Блока 2:				
5.1	учебная практика		9		нет
5.2	производственная практика		24		нет
6	Общий объем учебной нагрузки по Блоку 3 (государственная итоговая аттестация) (в ЗЕТ)	не менее 3	6	Раздел VI ФГОС ВО	нет
7	Максимальное количество экзаменов в учебном году:				
	1 курс	не более 10	9		нет
	2 курс	не более 10	8		нет
	3 курс	не более 10	7		нет
	4 курс	не более 10	6		нет
	Максимальное количество зачетов в учебном году:				
	1 курс	не более 12	11		нет
	2 курс	не более 12	12		нет
	3 курс	не более 12	7		нет
	4 курс	не более 12	7		нет
8	Количество каникулярных недель в уч.г., нед.:				
	1 курс	7-10	7	Приказ № 301 от 5.04.2017 г. Минобрнауки РФ	нет
	2 курс	7-10	9		нет
	3 курс	7-10	7		нет
	4 курс	7-10	9		нет
	Количество каникулярных недель в зимний период, нед.:				
1 курс		2		нет	

	2 курс		2		нет
	3 курс		2		нет
	4 курс		1		нет
9	Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, %		15		нет
10	Контактная работа, %		51	Раздел VI ФГОС ВО	нет
11	Удельный вес дисциплин по выбору обучающихся в составе части, формируемой участниками образовательных отношений, %		15	Раздел VI ФГОС ВО	нет
12	Максимальная аудиторная нагрузка, час.	не более 30	27		нет
13	Максимальный объем учебной нагрузки в неделю (аудиторная и самостоятельная), час.	не более 60	58		нет

Таблица 8. Содержание и сроки освоения ООП по направлению подготовки 36.03.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза ФГОС ВО (3¹) программа магистратуры

№	Наименование показателя	ФГОС ВО	По плану	Регламентирующий раздел ФГОС ВО	Отклонение от плана
1	2	3	4	5	6
1	Соответствие срока освоения ООП, лет	2	2	Раздел III ФГОС ВО	нет
2	Общая трудоемкость ООП (в ЗЕТ)	120	120	Раздел III ФГОС ВО	нет
3	Трудоемкость ООП за учебный год (в ЗЕТ)	60	60	Раздел III ФГОС ВО	нет
4	Общий объем трудоемкости по Блоку I (дисциплины) (в ЗЕТ)	не менее 77	79	Раздел VI ФГОС ВО	нет
В том числе объем учебной нагрузки по частям Блока I:					
4.1	Обязательная часть		71		нет
4.2	Часть, формируемая участниками образовательных отношений		8		нет

	В том числе: дисциплины по выбору		8		нет
5	Общий объем трудоемкости по Блоку 2 (практики)(в ЗЕТ)	не менее 26	33	Раздел VI ФГОС ВО	нет
В том числе объем учебной нагрузки по видам практик Блока 2:					
5.1	учебная практика		9		нет
5.2	производственная практика		24		нет
6	Общий объем учебной нагрузки по Блоку 3 (государственная итоговая аттестация) (в ЗЕТ)	не менее 6	8	Раздел VI ФГОС ВО	нет
7	Максимальное количество экзаменов в учебном году:				
	1 курс	не более 10	7		нет
	2 курс	не более 10	4		нет
	Максимальное количество зачетов в учебном году:				
	1 курс	не более 12	8		нет
	2 курс	не более 12	3		нет
8	Количество каникулярных недель в уч.г., нед.:				
	1 курс	7-10	10	Приказ № 301 от 5.04.2017 г. Минобрнауки РФ	нет
	2 курс	7-10	9		нет
	Количество каникулярных недель в зимний период, нед.:				
	1 курс		1		нет
	2 курс		1		нет
9	Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, %		15		нет
10	Контактная работа, %		31	Раздел VI ФГОС ВО	нет
11	Удельный вес дисциплин по выбору обучающихся в составе части, формируемой участниками образовательных отношений, %		100	Раздел VI ФГОС ВО	нет
12	Максимальная аудиторная нагрузка, час.	не более 30	17		нет
13	Максимальный объем учебной нагрузки в неделю (аудиторная и самостоятельная), час.	не более 60	58		нет

Нормативный срок освоения основных образовательных программ по специальности 36.05.01 – Ветеринария – 5 лет при очной и 5,5 года при заочной и очно-заочной формах обучения.

Нормативный срок освоения основных образовательных программ по направлениям подготовки:

- 36.03.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза (программа бакалавриата) – 4 года при очной и 5 лет при заочной форме обучения;
- 36.04.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза (программа магистратуры) – 2 года при очной и 2,5 года при заочной форме обучения.

Таблица 9 - Содержание и сроки освоения ООП по направлению подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (3 .)

№	Наименование показателя	ФГОС ВО	По плану	Регламентирующий раздел ФГОС ВО	Отклонение от плана
1	2	3	4	5	6
1	Соответствие срока освоения ООП, лет	4	4	Раздел I ФГОС ВО	нет
2	Общая трудоемкость ООП (в ЗЕТ)	240	240	Раздел I ФГОС ВО	нет
3	Трудоемкость ООП за учебный год (в ЗЕТ)	не более 70	не более 70	Раздел I ФГОС ВО	нет
4	Общий объем трудоемкости по Блоку 1 (дисциплины) (в ЗЕТ)	не менее 183	194	Раздел II ФГОС ВО	нет
	В том числе объем учебной нагрузки по частям Блока 1:				
4.1	Обязательная часть	не менее 50 % объема программы без учета ГИА	67 %	Раздел II ФГОС ВО	нет
4.2	Часть, формируемые участниками образовательных отношений	-	70		нет
5	Общий объем трудоемкости по Блоку 2 (практики)	не менее 36	37	Раздел II ФГОС ВО	нет
	В том числе объем учебной нагрузки по видам практик Блока 2:				
5.1	учебная практика		10		нет
5.2	производственная практика		15		нет
5.3	преддипломная практика		9		нет

5.4	научно-исследовательская работа		3		нет
6	Общий объем учебной нагрузки по Блоку 3 (государственная итоговая аттестация) (в ЗЕТ)	не менее 6	9	Раздел II ФГОС ВО	нет
7	Максимальное количество экзаменов в учебном году:				
	1 курс	не более	6		нет
	2 курс	не более	8		нет
	3 курс	не более	5		нет
	Максимальное количество зачетов в учебном году:				
	1 курс	не более	9		нет
	2 курс	не более	8		нет
	3 курс	не более	5		нет
8	Максимальное количество зачетов в учебном году:				
	4 курс	не более	3		нет
	Количество каникулярных недель в уч.г., нед.:				
	1 курс	7-10	7	Приказ № 245 от 6.04.2021 г. Минобрнауки РФ	нет
	2 курс	7-10	7		нет
	3 курс	7-10	7		нет
	4 курс	7-10	8 5/6		нет
	Количество каникулярных недель в зимний период, нед.:				
1 курс		1		нет	
2 курс		1		нет	
3 курс		1		нет	
4 курс		1		нет	
9	Удельный вес занятий лекционного		32,4		нет
10	Максимальная аудиторная нагрузка, час.	не более 30	30		нет
11	Максимальный объем учебной нагрузки в неделю (аудиторная и самостоятельная) час	не более 60	59		нет

Таблица 10. Содержание и сроки освоения ООП по направлению подготовки 36.03.02 – «Зоотехния» (31)

№	Наименование показателя	ФГОС ВО	По плану	Регламентирующий раздел ФГОС ВО	Отклонение от плана
1	2	3	4	5	6
1	Соответствие срока освоения ООП, лет	4	4	Раздел III ФГОС ВО	нет
2	Общая трудоемкость ООП (в ЗЕТ)	240	240	Раздел III ФГОС ВО	нет

3	Трудоемкость ООП за учебный год (в ЗЕТ)	60	60	Раздел III ФГОС ВО	нет
4	Общий объем трудоемкости по Блоку 1 (дисциплины) (в ЗЕТ)	201-210	210	Раздел VI ФГОС ВО	нет
	В том числе объем учебной нагрузки по частям Блока 1:				
4.1	Базовая часть	99-105	105		нет
4.2	Вариативная часть	102-105	105		нет
	В том числе: обязательные дисциплины дисциплины по выбору		71 34		нет нет
5	Общий объем трудоемкости по Блоку 2 (практики) (в ЗЕТ)	21-33	21	Раздел VI ФГОС ВО	нет
	В том числе объем учебной нагрузки по видам практик Блока 2:				
5.1	учебная практика		6		нет
5.2	производственная практика		6		нет
5.3	преддипломная практика		6		нет
5.4	научно-исследовательская работа		3		нет
6	Общий объем учебной нагрузки по Блоку 3 (государственная итоговая аттестация) (в ЗЕТ)	6-9	9	Раздел VI ФГОС ВО	нет
7	Максимальное количество экзаменов в учебном году:				
	1 курс	не более 10	8		нет
	2 курс	не более 10	10		нет
	3 курс	не более 10	7		нет
	4 курс	не более 10	6		нет
	Максимальное количество зачетов в учебном году:				
	1 курс	не более 12	12		нет
	2 курс	не более 12	9		нет
	3 курс	не более 12	9		нет
	4 курс	не более 12	7		нет
8	Количество каникулярных недель в уч.г., нед.:				
	1 курс	7-10	8	Приказ № 245 от 6.04.2021 г. Минобрнауки РФ	нет
	2 курс	7-10	8		нет
	3 курс	7-10	7		нет
	4 курс	7-10	8 5/6		нет

	Количество каникулярных недель в зимний период, нед.:				
	1 курс		1		нет
	2 курс		1		нет
	3 курс		1		нет
	4 курс		1		нет
9	Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, %		24,2		нет
10	Удельный вес занятий лекционного типа, %	не более 50	36,5	Раздел VI ФГОС ВО	нет
11	Удельный вес дисциплин по выбору обучающихся в составе вариативной части обучения, %	не менее 30	34	Раздел VI ФГОС ВО	нет
12	Максимальная аудиторная нагрузка, час	не более 30	27		нет
13	Максимальный объем учебной нагрузки в неделю (аудиторная и самостоятельная), час	не более 60	54,9		нет

Таблица 11. Содержание и сроки освоения ООП по направлению подготовки 36.03.02 «Зоотехния» (3++)

№	Наименование показателя	ФГОС ВО	По плану	Регламентирующий раздел ФГОС ВО	Отклонение от плана
1	2	3	4	5	6
1	Соответствие срока освоения ООП, лет	4	4	Раздел I ФГОС ВО	нет
2	Общая трудоемкость ООП (в ЗЕТ)	240	240	Раздел I ФГОС ВО	нет
3	Трудоемкость ООП за учебный год (в ЗЕТ)	не более 70	не более 70	Раздел I ФГОС ВО	нет
4	Общий объем трудоемкости по Блоку 1 (дисциплины) (в ЗЕТ)	не менее 180	201	Раздел II ФГОС ВО	нет
	В том числе объем учебной нагрузки по частям Блока 1:				
4.1	Обязательная часть	не менее 70 % объема программы без учета ГИА	84,5 %	Раздел II ФГОС ВО	нет

4.2	Часть, формируемые участниками образовательных отношений	-	31		нет
5	Общий объем трудоемкости по Блоку 2 (практики)	не менее 30	33	Раздел II ФГОС ВО	нет
	В том числе объем учебной нагрузки по видам практик Блока 2:				
5.1	учебная практика		6		нет
5.2	производственная практика		12		нет
5.3	преддипломная практика		12		нет
5.4	научно-исследовательская работа		3		нет
6	Общий объем учебной нагрузки по Блоку 3 (государственная итоговая аттестация) (в ЗЕТ)	не менее 3	6	Раздел II ФГОС ВО	нет
7	Максимальное количество экзаменов в учебном году:				
	1 курс	не более 10	6		нет
	2 курс	не более 10	7		нет
	3 курс	не более 10	8		нет
	4 курс	не более 10	8		нет
	Максимальное количество зачетов в учебном году:				
	1 курс	не более 12	9		нет
	2 курс	не более 12	7		нет
	3 курс	не более 12	7		нет
	4 курс	не более 12	3		нет
8	Количество каникулярных недель в уч.г., нед.:				
	1 курс	7-10	8	Приказ № 245 от 6.04.2021 г. Минобрнауки РФ	нет
	2 курс	7-10	8		нет
	3 курс	7-10	8		нет
	4 курс	7-10	9 5/6		нет
	Количество каникулярных недель в зимний период, нед.:				
	1 курс		1		нет
	2 курс		1		нет
	3 курс		1		нет
4 курс		1		нет	
9	Удельный вес занятий лекционного типа, %		37,5		нет
10	Максимальная аудиторная нагрузка, час.	не более 30	29		нет

11	Максимальный объем учебной нагрузки в неделю (аудиторная и самостоятельная), час.	не более 60	58		нет
----	---	-------------	----	--	-----

Таблица 12- Содержание и сроки освоения ООП по направлению подготовки 19.03.01 «Биотехнология» (3 · 1)

№	Наименование показателя	ФГОС ВО	По плану	Регламентирующий раздел ФГОС ВО	Отклонение от плана
1	2	3	4	5	6
1	Соответствие срока освоения ООП, лет	4	4	Раздел I ФГОС ВО	нет
2	Общая трудоемкость ООП (в ЗЕТ)	240	240	Раздел I ФГОС ВО	нет
3	Трудоемкость ООП за учебный год (в ЗЕТ)	не более 70	не более 70	Раздел I ФГОС ВО	нет
4	Общий объем трудоемкости по Блоку 1 (дисциплины) (в ЗЕТ)	не менее 180	216	Раздел II ФГОС ВО	нет
В том числе объем учебной нагрузки по частям Блока 1:					
4.1	Обязательная часть	не менее 60 % объема программы без учета ГИА	64,5%	Раздел II ФГОС ВО	нет
4.2	Часть, формируемые участниками образовательных отношений	-	34,5		нет
5	Общий объем трудоемкости по Блоку 2 (практики)	не менее 12	18	Раздел II ФГОС ВО	нет
В том числе объем учебной нагрузки по видам практик Блока 2:					
5.1	учебная практика		4		нет
5.2	производственная практика		6		нет
5.3	преддипломная практика		5		нет
5.4	научно-исследовательская работа		3		нет
6	Общий объем учебной нагрузки по Блоку 3 (государственная итоговая аттестация) (в ЗЕТ)	не менее 6	6	Раздел II ФГОС ВО	нет
7	Максимальное количество экзаменов в учебном году:				

	1 курс	не более 10	7		нет
	2 курс	не более 10	9		нет
	3 курс	не более 10	6		нет
	4 курс	не более 10	4		нет
	Максимальное количество зачетов в учебном году:				
	1 курс	не более 12	11		нет
	2 курс	не более 12	10		нет
	3 курс	не более 12	8		нет
	4 курс	не более 12	7		нет
8	Количество каникулярных недель в уч.г., нед.:				
	1 курс	7-10	9	Приказ № 245 от 6.04.2021 г. Минобрнауки РФ	нет
	2 курс	7-10	9		нет
	3 курс	7-10	7		нет
	4 курс	7-10	8 5/6		нет
	Количество каникулярных недель в зимний период, нед.:				
	1 курс		1		нет
	2 курс		1		нет
	3 курс		1		нет
	4 курс		1		нет
9	Удельный вес занятий лекционного типа, %		38,2		нет
10	Максимальная аудиторная нагрузка, час.	не более 35	35		нет
11	Максимальный объем учебной нагрузки в неделю (аудиторная и самостоятельная), час.	не более 60	59,4		нет

Таблица 13 - Содержание и сроки освоения ООП по направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния (3--) программа магистратуры

№	Наименование показателя	ФГОС ВО	По плану	Регламентирующий раздел ФГОС ВО	Отклонение от плана
1	2	3	4	5	6
1	Соответствие срока освоения ООП, лет	2	2	Раздел III ФГОС ВО	нет
2	Общая трудоемкость ООП (в ЗЕТ)	120	120	Раздел III ФГОС ВО	нет

3	Трудоемкость ООП за учебный год (в ЗЕТ)	60	60	Раздел III ФГОС ВО	нет
4	Общий объем трудоемкости по Блоку 1 (дисциплины) (в ЗЕТ)	не менее 77	77	Раздел VI ФГОС ВО	нет
	В том числе объем учебной нагрузки по частям Блока 1:				
4.1	Обязательная часть		66		нет
4.2	Часть, формируемая участниками образовательных отношений		11		нет
	В том числе: дисциплины по выбору		6		нет
5	Общий объем трудоемкости по Блоку 2 (практики)(в ЗЕТ)	не менее 26	37	Раздел VI ФГОС ВО	нет
	В том числе объем учебной нагрузки по видам практик Блока 2:				
5.1	учебная практика		4		нет
5.2	научно-исследовательская		7		нет
5.3	педагогическая практика		6		
5.4	преддипломная практика		20		
6	Общий объем учебной нагрузки по Блоку 3 (государственная итоговая аттестация) (в ЗЕТ)	не менее 6	6	Раздел VI ФГОС ВО	нет
	Максимальное количество экзаменов в учебном году:				
	1 курс	не более	5		нет
	2 курс	не более	4		нет
Максимальное количество зачетов в учебном году:					
	1 курс	не более	9		нет
	2 курс	не более	3		нет
8	Количество каникулярных недель в уч.г., нед.:				
	1 курс	7-10	9	Приказ № 245 от 6.04.2021 г. Минобрнауки РФ	нет
	2 курс	7-10	8 5/6		нет
	Количество каникулярных недель в зимний период, нед.:				
	1 курс		2		нет
2 курс		1		нет	
9	Удельный вес занятий лекционного типа, %		27,3		
10	Максимальная аудиторная нагрузка, час.	не более 30	19,5		нет

11	Максимальный объем учебной нагрузки в неделю (аудиторная и самостоятельная), час.	не более 60	58,2		нет
----	---	-------------	------	--	-----

Нормативный срок освоения основных образовательных программ по направлениям подготовки:

35.03.07 – «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», 4 года при очной и 5 лет при заочной форме обучения.

36.03.02 – «Зоотехния», 4 года при очной и 5 лет при заочной форме обучения.

19.03.01 – «Биотехнология», 4 года при очной и 5 лет при заочной форме обучения.

36.04.02 – «Зоотехния», 2 года при очной и 2,5 года при заочной форме обучения.

2.3. Качество подготовки обучающихся

Оценка качества знаний студентов является одним из главных приоритетов подготовки выпускников академии и выполнения требований государственных образовательных стандартов по специальностям.

Входной контроль знаний студентов первого курса начинается с анализа результатов вступительных экзаменов. Это позволяет внести некоторые изменения и дополнения в рабочие программы по блоку естественнонаучных дисциплин. Оценка качества знаний студентов на разных этапах обучения обеспечивает эффективный контроль над педагогическим процессом. Формы контроля знаний студентов по отдельным дисциплинам или по блоку дисциплин можно разделить по трем видам: входной, текущий (контроль в межсессионный период) и заключительный или рубежный контроль, проводимый в период экзаменационной сессии. Показатели разных видов контрольных работ на различных этапах являются важным критерием подготовки специалистов и выполнения требований государственных образовательных стандартов.

Рациональным средством активизации самостоятельной работы является межсессионный контроль, который определяется предварительно разработанными и скоординированными кафедрами и деканатами факультетов графиками. Графики межсессионного контроля по всем дисциплинам и курсам доводятся до студентов. При этом предусматриваются следующие формы контроля: текущий опрос, коллоквиумы, программированный контроль, отчеты по практикам, выполнению курсовых и выпускных работ,

тестирование, решение производственных ситуаций, проведение контрольных работ, зачеты, экзамены, ежемесячная аттестация.

Большое внимание в работе ректората, методического совета, деканатов и кафедр уделяется методическим и дидактическим аспектам ведения разнообразных форм и методов оценки знаний студентов. Регулярно эти вопросы рассматриваются на методических семинарах, заседаниях ректората, ученых советов, методических советов и комиссий. Все это положительно сказывается на успеваемости студентов.

2.4. Востребованность выпускников

Одной из важнейших задач вуза является в подготовке компетентного специалиста, конкурентоспособного на рынке труда, способного к эффективной работе по специальности на уровне мировых стандартов, готового к постоянному профессиональному росту так как - это важнейший этап его профессиональной жизни, а успешность трудоустройства - один из главных показателей качества образования.

Согласно плану работы центра на 2022-2023 уч. год, подписанные ректором академии от 01.09.2022 г. проведены встречи студентов с основными работодателями в рамках мероприятий «День карьеры», «Круглый стол», «Встреча земляков», «Ярмарка вакансий» и др.

По многолетнему опыту такие встречи позволяют студентам и выпускникам общаться с работодателями или их представителями, наладить контакты с работодателями по организации практического обучения, на базе их предприятий пройти производственные, преддипломные практики.

Ежегодно в академии организуется встреча студентов с работодателями, куда приглашаются представители государственных служб, профильных министерств, агрохолдингов, профильных организаций республики и других регионов. Приглашаются представители городских, районных, сельхозуправлений, начальников ветеринарных объединений района и республики, также представители крупных сельхозорганизаций агропромышленного комплекса и предприятий РТ.

В связи с развитием сельского хозяйства в республике востребованность в специалистах в агропромышленном комплексе большая, куда выпускники распределяются на будущие места работы.

Академия проводит большую работу по закреплению выпускников в агропромышленном комплексе начиная с младших курсов, осуществляет стажировки студентов-выпускников в условиях сельхозпредприятия и повышение их квалификации. Студенты на старших курсах получают

необходимую информацию о наличии вакантных мест в АПК Республики Татарстан и других регионов. Некоторые студенты имеют гарантированное место работы, т.к. в течение пяти лет подготовка их проводится на договорной основе с частичной или полной компенсацией затрат на обучение (по целевой программе). Большинство студентов индивидуально приглашают после окончания, т.к., будучи на производственной и преддипломной практике, они показывают хорошие знания и практические навыки, в связи, с чем количество заявок на наших выпускников растет из года в год.

Ректорат, деканаты, кафедры и профессорско-преподавательский состав академии поддерживают постоянную связь с выпускниками и располагают достаточной информацией об их профессиональном росте и служебном положении.

Таблица 14. Распределение выпускников по отдельным каналам занятости, обучившихся по очной форме за счет бюджетных ассигнований

Год	Выпуск		Трудоустроено	Служба в армии	Продолжили обучение (аспирантура, магистратура)	Отпуск по уходу за ребенком	Обратились в службу занятости и признаны безработными	Трудоустроено из признанных безработными
	Всего	в т.ч. по целевому договору						
36.05.01 Ветеринария								
2022	130	13	111	6	12	1	-	-
36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза								
2022	18	-	15	1	2	-	-	-
36.03.02 Зоотехния								
2022	19	1	16	1	2	-	-	-
36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза магистратура								
2022	2	-	2	-	-	-	-	-
Итого	169	14	144	8	16	1	-	-

Согласно результатам распределения, на места работы (трудоустройства) 2022 года выпуска составляет 85,2% в сельское хозяйство, 4,7% призваны в ряды Вооруженных сил РФ, 9,5% продолжили обучение на следующем уровне, находится в отпуск по уходу за ребенком 0,6%.

Благодаря поддержке МСХиП РТ всем выпускникам, молодым специалистам, трудоустроившимся в сельской местности, оказывается

материальная поддержка в виде безвозмездных субсидий, ежемесячных доплат к заработной плате и льготного приобретения жилья в собственность. По результатам анализа, из числа распределившихся выпускников прибыли в предприятия агропромышленного комплекса 94 человек (55,6%), из них воспользовались программой «Молодой специалист», которые закрепились сельскохозяйственные предприятия районов 14 человека, что составляет (8,2%). По государственной программе целевой подготовки закончили 14 человек, которые закрепились 100% на рабочие места по специальности.

2.5. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение реализуемых образовательных программ

Библиотека, являясь неотъемлемой частью академии, предоставляет информационные ресурсы для учебного процесса и научно-исследовательской деятельности, выполняет образовательную функцию по формированию информационной культуры для всех категорий читателей.

Библиотека собирает и каталогизирует материалы на всех видах носителей: бумажных (печатные издания, периодические издания, методические материалы), цифровых (компакт-диски, программное обеспечение, электронные учебные издания). В последнее время, наряду с традиционными методами обеспечения учебного процесса учебной, учебно-методической и справочной литературой, широко используются электронные базы данных.

На сегодняшний день фонд библиотеки составляет 587 763 экземпляра книг. Из указанного количества экземпляров книг в фонде научная литература составляет 426947, учебная – 110592, художественная – 17253, электронные издания – 32971.

В 2023 году оформлена подписка на периодические издания на сумму 1 081 255 руб.

Требования сегодняшнего дня, развитие современных коммуникационных технологий позволяют библиотекам не только организовать доступ к информационным ресурсам, существующим в различных формах, но и реализовать ряд новых направлений в своей работе, не характерных в прошлом для библиотек вуза. Потребности студентов и преподавателей вузов в получении информации в настоящее время стали значительно шире. Учитывая санкционные ограничения на доступ к зарубежным базам, расширяется доступ к отечественным компьютерным сетям.

В 2023 году заключены договора на электронную подписку к российским ресурсам на сумму 812 263 рублей.

Процесс комплектования ориентирован на релевантность отбора и приобретение информационных ресурсов на основе изучения потребностей пользователей академии. Этому способствует интеграция электронной библиотеки с ресурсами открытого и тестового доступа; базами данных, к которым предоставляется доступ на условиях подписки или лицензионных соглашений с правом использования полных текстов документов; электронно-библиотечными системами, ресурсами открытых национальных систем.

Предоставлен полный доступ к изданиям Национальной электронной библиотеке (НЭБ.РФ), где представлены как произведения, находящиеся в свободном доступе, так и охраняемые авторским правом, которые ранее были доступны только в стенах крупнейших библиотек России.

Заключены договора подписки к Электронным библиотечным системам «Юрайт» – книжная коллекция и «IPR Smart» – коллекция «Сельское хозяйство. Ветеринария. Ветеринарно-санитарная экспертиза» (Издательство «Квадро»).

Открыта по национальной подписке доступ к зарубежным электронным ресурсам издательств Elsevier «FreedomCollection» и «SpringerNature».

На протяжении многих лет академия оформляет подписку к электронным изданиям «Электронно-библиотечной системы Лань». В настоящее время имеется возможность не только читать электронные книги, но и использовать синтезатор речи в мобильном приложении «ЭБС Лань».

В «Электронно-библиотечной системе Лань» используется модуль «Книга взамен утерянной». Использование данного модуля помогает восполнить фонды без непосредственного присутствия читателей в библиотеке, позволяет дистанционно приобретать бумажные книги взамен утерянных экземпляров библиотечных книг.

Для обеспечения образовательного процесса и научной деятельности предоставлен доступ к справочно-правовой системе «КонсультантПлюс», имеются бессрочные доступы к архивам различных журналов Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU и средствам массовой информации на портале Polpred.com Обзор СМИ.

Для повышения наукометрических показателей академии заключён договор для работы в системе SCIENCE INDEX с Российским индексом научного цитирования г. Москва.

Выпускные квалификационные работы студентов проверяются на объем заимствования и размещаются в электронно-библиотечной системе IPRbooks на платформе ВКР-ВУЗ.РФ (vkr-vuz.ru). Для проверки статей, научно-

квалификационных работ и диссертаций используется система «Антиплагиат.ВУЗ».

Сегодня страница библиотеки на сайте является основной формой информационного обслуживания академии. Информация о фондах библиотеки, о её информационном потенциале доступна на сайте http://kazanveterinary.ru/science_innovation/library/. Через неё оперативно информируется об имеющихся электронных российских и зарубежных ресурсах, о новых продуктах, об обучающихся вебинарах и т.д. Все издания, поступающие в библиотеку, включаются в электронный каталог (51,5 тыс. записей) в автоматизированной программе «ИРБИС64+». Важная составляющая информационного обеспечения библиотеки – это аграрные издания, в том числе журналы: «Ученые записки КГАВМ», «Ветеринария», «Зоотехния», «Ветеринарный врач», «Тезисы докладов конференций» и т.д.

На сайте академии <http://ksavm.senet.ru/> создана база собственных электронных ресурсов – учебники и учебные пособия, монографии, сборники, научные труды профессорско-преподавательского состава академии, которая периодически пополняется. Также электронные издания наших авторов-преподавателей размещаются в «Электронно-библиотечной системе Лань» – Консорциуме сетевых электронных библиотек (СЭБ), в Едином электронном образовательном ресурсе «ЭОР аграрных вузов» компании «Ай Пи Ар Медиа», в ЭБС «Консультант студента», г. Москва.

Сотрудники библиотеки проводят мероприятия по информированию аспирантов и студентов академии о доступных электронных ресурсах, консультации с читателями по использованию электронных ресурсов.

Особое место в информационном обеспечении и библиотечном обслуживании учёных и студентов отводится тематическим выставкам. Система информирования включает «Новые поступления печатных изданий», «Российские электронные издания», выставки новых поступлений.

Планомерно ведётся работа по лицензированию программного обеспечения, используемого на персональных компьютерах. В читальном зале созданы условия для работы на компьютерах, как с электронными ресурсами самой библиотеки, так и ресурсами Интернета.

Используя современные технологии, библиотека содействует достижению качественного обучения, путем формирования, систематизации, хранения библиотечного фонда и предоставления его читателям.

2.6. Внутренняя система оценки качества образования

Одной из главных проблем аграрного образования сегодня является повышение качества подготовки специалистов. Качество – это тот фактор, который наиболее полно отражает все достоинства и недостатки высшего сельскохозяйственного образования сегодня. Нормативно-правовая база, совокупность положений и требований государственного образовательного стандарта высшего образования позволяют определять приоритетные направления качества подготовки специалистов. Здесь следует выделить, прежде всего, координацию совместной деятельности административных органов Республики Татарстан, других регионов Среднего Поволжья и ректората академии по подготовке специалистов с учетом потребности в них. На основе этого строится вся дальнейшая подготовка абитуриентов, определяется план приема студентов очного и заочного отделений, осуществляется подготовка аспирантов и научно-педагогических кадров в соответствии с цифрами плана приема, спускаемыми Учредителем.

Ежегодный анализ результатов выпуска специалистов, проводимый на заседаниях ректората, методического совета, Ученых советов факультетов и академии, позволяет вести постоянное совершенствование учебного процесса на основе четкого планирования всех форм его составляющих, наполнения новым содержанием программ всех блоков дисциплин учебных планов. В связи с усилением гуманитарной, фундаментальной и специальной подготовки большое внимание уделяется преподаванию курсов по выбору и введению в учебные планы дисциплин специализаций с учетом региональных условий. За последние годы в академии сложилась достаточно стройная система в изучении и обобщении передового педагогического опыта на научно-методических конференциях, различных семинарах педагогического мастерства, при проведении дискуссионных семинаров. Проблема повышения качества подготовки является ключевым вопросом во всех научно-педагогических исследованиях, проводимых в академии, при этом уделяется большое внимание итоговой оценке знаний выпускников по результатам работы ГЭК, укреплению связи с производством.

Проводимая работа по анализу и контролю качества подготовки специалистов обеспечивает активизацию познавательной деятельности студентов, позволяет выявить наиболее талантливых, одаренных студентов, имеющих склонность к научно-исследовательской работе, способных возглавить современное агропромышленное производство.

Выделенные направления, обеспечивающие качественную подготовку специалистов, характеризуют достаточную законченность образования, как на

основном, так и на послевузовском уровне и отвечают требованиям "Положения о системе внутривузовского контроля учебно-воспитательного процесса" и государственного образовательного стандарта.

В ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ разработана и внедрена система менеджмента качества, в соответствии с которой разработаны и внедрены миссия, девиз и политика в области качества.

ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ является одним из крупных и ведущих вузов РФ, образованном в 1873 году. За время существования факультета сформировался стабильный коллектив со своими известными во всем мире научными школами и устоявшимися традициями.

Обучение ведется по следующим специальностям и направлениям подготовки:

- 36.05.01 – «Ветеринария» (специалитет)
- 36.03.01 – «Ветеринарно-санитарная экспертиза» (бакалавриат)
- 19.03.01 – «Биотехнология» (бакалавриат)
- 35.03.07 – «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (бакалавриат)
- 36.03.02 – «Зоотехния» (бакалавриат)
- 36.04.01 - «Ветеринарно-санитарная экспертиза» (магистратура)
- 36.04.02 - «Зоотехния» (магистратура)
- 06.06.01 – «Биологические науки» (аспирантура)
- 36.06.01 – «Ветеринария и зоотехния» (аспирантура)

Менеджмент качества ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ направлен на получение выпускниками качественного высшего образования, а также ученой степени кандидата и доктора наук.

Основные положения менеджмента качества:

1. Внедрение фундаментальной и прикладной науки в образовательный процесс.
2. Тесное сотрудничество с представителями АПК республики и соседних регионов, изучение их проблем и потребностей, изменение и расширение, в зависимости от результатов научных исследований и образовательных услуг.
3. Внедрение информационных программ, современных образовательных технологий в учебный процесс.
4. Совершенствование и обновление учебной, научной, материальной и методической базы.
5. Создание благоприятной атмосферы для развития и самоутверждения личностей студентов, их социальной устойчивости.

6. Распространение и укрепление корпоративной культуры и традиции в академии.
7. Регулярное повышение квалификации преподавателей и переподготовка кадров.
8. Расширение сотрудничества с ведущими профильными отечественными и зарубежными образовательными и научно-исследовательскими центрами.

Разработаны Положения о каждом подразделении, инструктивные обязанности сотрудников, ведется документация, соответствующая требованиям СМК.

На кафедрах по предметам разработаны тесты, задания контрольных и курсовых работ, методические указания по их выполнению, экзаменационные билеты и зачетные вопросы.

При оценке качества подготовки ветеринарных врачей для работы в составе ГЭК привлекаются опытные ветеринарные врачи, представители работодателя из числа практикующих работников.

2.7. Кадровое обеспечение по направлениям подготовки

Факультеты ведут работу по обеспечению строгого соблюдения штатной, финансовой и кассовой дисциплины, обеспечивают своевременное составление и представление бухгалтерской отчетности.

По состоянию на 1 апреля 2023 г. численность профессорско-преподавательского состава – 109 человек, в т.ч. 25 профессоров и докторов наук, 75 кандидатов наук и доцентов, без степени – 9.

Остепененность в среднем по академии составляет 92,5%.

Профессорско-преподавательский состав ведет работу на 19 кафедрах.

Образовательный процесс по специальности **36.05.01 – «Ветеринария»** обеспечивают 101 преподавателей 19 кафедр академии, в том числе 11 кафедрах внутри факультета, из них 90 человек, или 89,1 % имеют ученые степени и звания. На факультете работают 26 докторов наук (25,7%) и 16 профессоров (15,8%). Средний возраст преподавателей составляет 48 лет.

Образовательный процесс по направлению подготовки **36.03.01 – «Ветеринарно-санитарная экспертиза»** квалификация бакалавр обеспечивает 53 преподавателя, из них 42 человек, или 79,2 % имеют ученые степени и звания. Доля преподавателей с ученой степенью доктора наук – 26,4%. Средний возраст преподавателей составляет 47 лет.

Образовательный процесс по направлению подготовки **36.04.01 – «Ветеринарно-санитарная экспертиза»** квалификация магистр обеспечивает

13 преподавателей, из них 13 человек, или 100 % имеют ученые степени и звания. Доля преподавателей с ученой степенью доктора наук – 46,2%. Средний возраст преподавателей составляет 47 лет.

Образовательный процесс по направлению подготовки **35.03.07 – «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции»** обеспечивает 42 преподавателя, из них с ученой степенью доктора наук и кандидата наук – 40 человек. Работники, имеющие образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины – 92,1%, научно-педагогические работники из числа руководителей и работников организации, деятельность которых связана с направленностью – 12,1%. Процент штатных ППС составляет 87,9 %. Общая остепененность по ООП составляет 92,6%, доля преподавателей с ученой степенью доктора наук – 21,4%. Средний возраст преподавателей 50,2 лет.

Образовательный процесс по направлению подготовки **36.03.02 – «Зоотехния»** обеспечивает 46 преподавателей, из них с ученой степенью доктора и кандидата наук – 44 человек. Процент штатных ППС составляет 88,6%. Работники, имеющие образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины – 93,7%, научно-педагогические работники из числа руководителей и работников организации, деятельность которых связана с направленностью – 11,4%. Общая остепененность по ООП составляет 92,3%, доля преподавателей с ученой степенью доктора наук – 25,4%. Средний возраст преподавателей 52,2 года.

Образовательный процесс по направлению подготовки **19.03.01 – «Биотехнология»** обеспечивает 43 преподавателя, из них с ученой степенью доктора и кандидата наук – 40 человек. Процент штатных ППС составляет 91,4%. Работники, имеющие образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины – 90,3%, научно-педагогические работники из числа руководителей и работников организации, деятельность которых связана с направленностью – 8,6%. Общая остепененность по ООП составляет 92,6%, доля преподавателей с ученой степенью доктора наук – 21,0%. Средний возраст преподавателей 50,4 лет.

Образовательный процесс по направлению подготовки **36.04.02 – «Зоотехния»** обеспечивает 17 преподавателей, из них с ученой степенью доктора и кандидата наук – 17 человек. Процент штатных ППС составляет 89,6%. Работники, имеющие образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины – 94,8%, научно-педагогические работники из числа руководителей и работников организации, деятельность которых связана с направленностью – 10,4%. Общая остепененность по ООП составляет 100,0%, доля преподавателей с

ученой степенью доктора наук – 26,2%. Средний возраст преподавателей 52,4 года.

Учебно-вспомогательный персонал также имеет требуемое образование и квалификацию для выполнения работы в учебных лабораториях, кабинетах, компьютерных классах.

Ректорат, ученый совет академии систематически анализируют состояние кадрового потенциала академии. Основой кадровой политики является бережное отношение к своим кадрам, оказание помощи в подготовке к защите кандидатских и докторских диссертаций, пополнение преподавательского состава выпускниками академии, имеющими склонность к научно-педагогической деятельности, повышению их образовательного уровня через аспирантуру и докторантуру, пополнение преподавательского корпуса лицами, закончившими обучение в очной и заочной аспирантуре, через соискательство, предоставление творческих отпусков лицам, заканчивающим работу над докторскими диссертациями.

Обеспеченность блоков дисциплин преподавателями представлена в таблице «Сведения о научно-педагогических кадрах». Анализ качественного состава преподавателей свидетельствует, что кадровое обеспечение учебного процесса вполне удовлетворительное.

В академии имеется положение по совершенствованию подбора, подготовки и расстановки кадров профессорско-преподавательского состава, согласно которому на факультетах и кафедрах разработаны планы перспективного профессионального роста кадров и создания резерва на выдвижение. Контроль за реализацией этих планов возложен на проректора по научной работе.

2.8. Организация повышения квалификации профессорско-преподавательского состава

В настоящее время факультет дополнительного профессионального и заочного образования (ФДПЗО) руководствуется в своей работе приказом Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 года за №499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам (с изменениями и дополнениями).

Преподаватели нашей академии повышают свою квалификацию и педагогическое мастерство в вузах, научных учреждениях, научно-производственных лабораториях.

В отчетном году из общего числа преподавателей нашей академии повысили свою квалификацию 55% (60 чел.).

Ежегодно сотрудники клинических кафедр принимают участие в работе Международного конгресса практикующих ветеринарных врачей, на семинарах Ассоциации практикующих ветеринарных врачей (RSAVA), которые проводятся на базе академии.

За высокие достижения в науке и успехи в педагогической работе ряд преподавателей нашей академии удостоены почетных званий, являются действительными академиками общественных академий. В факультете дополнительного профессионального и заочного образования преподают Заслуженные деятели науки РТ и РФ, Лауреаты государственных премий РТ и РФ, Почетные работники высшего профессионального образования РФ, Заслуженные специалисты РТ и РФ и др.

Через факультет дополнительного профессионального и заочного образования профессорско-преподавательский состав не реже одного раза в 3 года проходят курсы повышения квалификации на базе ведущих сельскохозяйственных предприятий, НИИ, ведущих учебных вузов по профилю преподаваемых дисциплин.

ФДПЗО осуществляет свою деятельность по повышению квалификации специалистов в соответствии с «Программой переподготовки и повышения квалификации зооветеринарных специалистов, преподавателей техникумов и ВУЗов».

Вышеизложенные данные позволяют сделать вывод, что по структуре и качественному составу профессорско-преподавательский коллектив соответствует требованиям ГОС и ФГОС и способен вести подготовку высококвалифицированных специалистов.

3. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

3.1. Основные научные школы и научные направления

Научная деятельность является неотъемлемой составляющей учебно-воспитательной работой в вузе. Она способствует повышению квалификации педагогического состава, обеспечивает подготовку научно-педагогических кадров высшей квалификации и позволяет отобрать наиболее талантливую молодежь из студенческой среды для научных исследований, обеспечивает функционирование и развитие научных школ, и преемственность поколений.

За 149 лет функционирования академии сформировались и развиваются Казанские ветеринарные и зоотехнические научные школы (более 20 научных

школ) и направления, получившие известность и признание в нашей стране и за рубежом:

- патологоанатомов (профессора К.Г. Блюмберг, К.Г. Боль, И.Т. Трофимов, Г.З. Идрисов, Ежкова М.С., И.Н. Залялов, О.Т. Муллакаев). Научное направление школы - изучение патоморфологии, иммуноморфологии и диагностики инфекционных и инвазионных болезней с.-х. животных;

- терапевтов (профессора Н.П. Рухлядов, В.Г. Чагин, Л.Г. Замарин, К.Х. Папуниди, М.Г. Зухрабов) - разработка и внедрение методов ранней диагностики, лечения и профилактики болезней обмена веществ у животных;

- эпизоотологов (профессора И.Н. Ланге, М.Н. Верещагин, Х.Г. Гизатуллин, М.А. Сафин, Р.Х. Равилов) - разработка новых и совершенствование существующих методов диагностики на основе иммунохимических и молекулярно-генетических тест-систем, и внедрение их в лабораторную и ветеринарную практику;

- хирургов (профессора Г.П. Кириллов, В.Г. Зайцев, Л.С. Сапожников, Т.С. Минкин, А.С. Макаров, В.Г. Бушков, В.В. Мосин, М.Ш. Шакуров, Ф.А. Сунагатуллин, доцент Ф.В. Шакирова) - разработка эффективных патогенетических и хирургических методов лечения и профилактики заболеваний животных с учетом роли нервной системы в патогенезе болезней;

- физиологов (профессора К.Р. Викторов, Е.Н. Павловский, В.Ф. Лысов, Т.В. Гарипов, Р.Г. Каримова) - изучение связи структурно-функционального состояния внутренних органов с нервно-гуморальным статусом у с.-х. животных в ранний постнатальный период онтогенеза;

- микробиологов (профессора Н.Д. Степанов, Н.П. Руфимский, М.В. Рево, Х.Х. Абдуллин, В.П. Кивалкина, Р.Г. Госманов, А.К. Галиуллин)- разработка и внедрение методов и средств диагностики и профилактики инфекционных болезней с.-х. животных;

- ветеринарно-санитарных экспертов (профессора П.В. Бекенский, И.В. Смирнов, М.Г. Зайцев, В.П. Фролов, А.Х. Волков) - разработка способов повышения продуктивности животных и улучшения качества продуктов животноводства;

- генетиков и селекционеров (доценты Г.А. Палкин, С.Х. Ларцева, Н.А. Габитов, профессор Р.А. Хаертдинов) - работа по улучшению генетиков и селекционеров (доценты Г.А. Палкин, С.Х. Ларцева, Н.А. Габитов, профессор Р.А. Хаертдинов) – работа по улучшению существующих пород, создание новых высокопродуктивных пород животных, приспособленных к современной технологии и устойчивым болезням, и технологическим стрессам;

- биохимиков (профессора С.И. Афонский, Х.Ш. Казаков, Н.З. Хазипов, А.М. Алимов, доцента Т.Р. Якупова) - биохимия и генетика микроорганизмов, обмен веществ у животных, разработка методов диагностики болезней и средств коррекции обмена и повышения резистентности животных;

- организаторов и экономистов ветеринарного дела (доценты Н.Х. Глебов, М.П. Рабинович, профессор И.Н. Никитин) - совершенствование организации ветеринарного дела;

- паразитологов (профессора Б.Г. Массино, И.А., Н.П. Попов, академик К.И. Скрябин, профессор М.Х. Лутфуллин) – усовершенствование существующих, разработка новых методов диагностики, лечения и профилактики паразитозов с.-х. животных;

- акушеров (профессора А.П. Студенцов, М.Г. Миролубов, М.А. Багманов) – разработка рациональных методов групповой профилактики, терапии, бесплодия и болезней матки, молочной железы с.-х. животных;

- технологов животноводства (профессора И.П. Попов, Я.П. Сырнев, Л.П. Зарипова, А.Н. Калмыков, Ю.Н. Калимуллин, Г.Ф. Кабиров) – совершенствование технологии производства продуктов животноводства в хозяйствах различного типа путем направленной селекции животных и птиц;

- анатомов (профессора А.О. Стржединский, Г.А. Чуловский, Л.А. Третьяков, Н.А. Васнецов, Н.В. Михайлов, Р.Х. Шакиров, Р.И. Ситдинов) – изучение морфологии периферической нервной системы домашних животных, пушных зверей, птиц;

- зоогигиенистов (профессора В.М. Пичугин, А.П. Онегов, В.Г. Софронов) – разработка зоогигиенических мероприятий по контролю и нормализации некоторых природных и техногенных токсикантов в объектах ветнадзора;

- фармакологов (профессора Н.А. Сошественский, Д.К. Червяков, Ф.Г. Набиев, В.И. Усенко) – фармакология и токсикология новых биологически активных соединений;

- патофизиологов (профессора М.Ф. Сметкин, Н.А. Крылова, Р.Я. Гильмутдинов) – изучение этиологии, патогенеза инфекционных и инвазионных болезней животных, общих для человека и животных;

- биологов-экологов (профессора Л.Н. Зеленский, Н.М. Мельников, Н.А. Ливанов, Р.И. Михайлова) – селекционное улучшение птиц, пчел;

- кормленцев (профессора А.М. Барсков, В.П. Коршун, Н.Н. Мухаметгалиев) – разработка способов повышения эффективности и рационального использования кормов и кормовых добавок в кормлении животных;

- механизаторов (профессор И.Ф. Пикуза, доцент В.М. Курнышов, профессор Н.А. Сафиуллин, доцент Л.Р. Загидуллина) – управление процессами совершенствования дойного стада и технологии производства молока;

- экономистов-организаторов (доценты М.П. Рабинович, Д.З. Рахимов, профессор М.Ш. Алиев, доцента А.Х. Шигиева) – ресурсосберегающие инновации в животноводческих отраслях.

Основными направлениями научной работы на кафедрах являются сложившиеся в течение многих лет научные школы и стратегия научной и инновационной деятельности академии, рассчитанная до 2020 года.

Научно-исследовательская работа в 2020 году проводилась по шести направлениям:

- Совершенствование диагностики, профилактики, лечения и меры борьбы с заразными болезнями с\х животных.

-Безопасность растениеводческой и животноводческой продукции.

- Совершенствование организации и мониторинга ветеринарного дела в субъектах РФ.

- Инновационные технологии в сельском хозяйстве для повышения продуктивности животных и качества продукции.

- Совершенствование методов диагностики, средств профилактики и терапии нарушений обмена веществ и незаразных болезней животных.

- Изучение патоморфологии, иммуноморфологии и диагностики некоторых инфекционных и незаразных заболеваний сельскохозяйственных животных.

3.2. Подготовка научно-педагогических кадров

Численность сотрудников на 1 апреля 2023 года составляет 305 человек, в том числе 109 - профессорско-преподавательский состав: докторов наук, профессоров 25 чел., кандидатов наук 75 человек. Остепененность ППС составляет – 92,5%.

На 1 апреля 2023 года контингент обучающихся в аспирантуре ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ составляет 32 человека.

Сотрудниками академии и аспирантами за прошедший год защищено: 3 докторская и 13 кандидатских диссертации.

Таблица 15. Подготовка научно-педагогических кадров

Кафедры	Количество докторов и кандидатов наук на кафедрах		Подготовлено докторов и кандидатов наук	
	Всего	В том числе	Всего	В т.ч. работают

									В академии	
	Д.н.	К.н.	д.н. до 50 лет старше 50		к.н. до 40 лет старше 40		Д.н.	К.н.	Д.н.	К.н.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Анатомия, патанатомии и гистологии	2	6	-	2	2	4	-	-	-	-
Хирургии, акушерства и патологии мелких животных	1	7	1	-	-	7	-	-	-	-
ВСЭ	3	4	-	3	3	1	-	-	-	-
Иностранные языки	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-
Микробиология, вирусология и иммунология	1	5	-	1	1	4	-	-	-	-
ОВД	2	3	2	-	2	1	-	-	-	-
Эпизоотологии и паразитологии	1	6	-	1	3	2	-	-	-	-
Терапия и клин. диагностика с рентгенологией	1	6	-	1	-	6	-	-	-	-
Физиологии и патологической физиологии	1	4	1	-	2	2	-	2	-	-
Физ. воспитание	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-
Фармакологии, токсикологии и радиобиологии	1	3	-	1	-	3	-	1	-	-
Биологической химии, физики и математики	2	4	-	2	2	2	-	-	-	-
Биология, генетика и разведение животных	2	4	-	2	3	1	-	-	-	-
Кормление	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-
Механизации имени Н.А. Сафиуллина	-	3	-	-	1	2	-	-	-	-
Экономики, организации, менеджмент и инф. технологии	-	4	-	-	1	3	-	-	-	-
Технология животноводства и зоогигиена	4	5	1	3	3	3	1	-	1	-
Технология производства и переработки с.-х. продукции	2	3	1	1	1	2	-	-	-	-

Философия и история	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-
ВСЕГО	25	75	6	19	27	48	1	3	1	0

3.3. Опыт использования результатов научных исследований в образовательной деятельности

В 2022-2023 гг. научные исследования в академии проводились на основании тематических планов и рабочих программ, составленных на соответствующий календарный год по инициативным и хоздоговорным темам по следующим направлениям:

совершенствование диагностики, профилактики, лечения и меры борьбы с заразными болезнями с\х животных;

безопасность растениеводческой и животноводческой продукции;

совершенствование организации и мониторинга ветеринарного дела в субъектах РФ;

инновационные технологии в сельском хозяйстве для повышения продуктивности животных и качества продукции;

совершенствование методов диагностики, средств профилактики и терапии нарушений обмена веществ и незаразных болезней животных;

изучение патоморфологии, иммуноморфологии и диагностики некоторых инфекционных и незаразных заболеваний сельскохозяйственных животных.

По заказу Минсельхоза России за счет средств федерального бюджета в 2022 году, были выполнены четыре научно-исследовательская работы на темы:

1. Технология кормления цыплят-бройлеров, оказывающее влияние на улучшение качественных показателей филе цыплят-бройлеров (Руководитель – Гайнуллина М.К.) – 1 300 тыс. руб.

2. Белковая кормовая добавка на основе личинок Черной Ляввинки и разработка технологии ее применения для сельскохозяйственных птиц и пушных зверей (Руководитель – Ежкова А.М.) – 950 тыс. руб.

3. Разработка новых и научное обоснование существующих методов и алгоритмов профилактических, диагностических, ограничительных и иных мер, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов заразных болезней животных (профилактика криптоспориоза крупного рогатого скота) (Руководитель – Муллакаев О.Т.) – 700 тыс. руб.

Министерством сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан было выделено 2 гранта на государственную поддержку научных

исследований и разработок в области агропромышленного комплекса Республики Татарстан, на общую сумму 2 000 тыс. руб. на следующие темы:

Повышение эффективности молочного скотоводства Республики Татарстан путем ведения селекции крупного рогатого скота по технологическим признакам;

Разработка технологического регламента в молочном скотоводстве.

Профессорско-преподавательским составом академии было заключено и выполнено 23 хозяйственно-договорных работ, на общую сумму 2 819 тыс. руб., на животноводческих предприятиях РТ и РФ.

За отчетный период лечебно-консультационный центр заработал – 8 808 тыс. руб.; офсетная лаборатория – 291 тыс. руб.

Функционируют 2 диссертационных совета по 6 научным специальностям. Подготовка кадров через аспирантуру осуществляется по 2 направлениям и 9 направленностям (профилям) подготовки.

3.4. Анализ эффективности научной деятельности

В 2022 году выпущено 4 тома научно-практического журнала «Ученые записки КГАВМ им. Н.Э. Баумана» (249, 250, 251, 252), с общим объемом 61 печатных листов.

Научно-техническая база для ведения НИР включает 4 лаборатории оснащенной современным оборудованием.

Научно-исследовательская межкафедральная лаборатория иммунологии и биотехнологии зарегистрирована как центр коллективного пользования научным оборудованием, что является одним из мониторинговых показателей.

Сотрудниками академии в 2022 году опубликовано более 670 статей, в т.ч. в системах Web of Science и Scopus более 20, в журналах РИНЦ– 616 ВАК – 171, изданы 11 монографий, количество учебников и учебных пособий – 33.

Сотрудники академии вошли в число победителей XVIII республиканского конкурса «50 лучших инновационных идей для Республики Татарстан»

Победителями в номинации «Старт Инновации» стали заведующий кафедрой технологии животноводства и зоогигиены, доц. Файзрахманов Р.Н., заведующий кафедрой механизации, доц. Загидуллин Л.Р. и аспиранты кафедры биологической химии, физики и математики Мусин Р.Р. и кафедры эпизоотологии и паразитологии Мухамадиева А.С.

В номинации «Патент года» победила заведующая кафедрой терапии и клинической диагностики с рентгенологией, доц. Грачева О.С.

23 декабря 2022 года состоялась церемония вручения именных стипендий Мэра Казани по итогам 2022 года. Среди победителей конкурса

2022 года – аспирант кафедры фармакологии, токсикологии и радиобиологии ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ Новоселов Олег Николаевич (научный руководитель доцент, заведующий кафедры фармакологии, токсикологии и радиобиологии Медетханов Ф.А.).

С 4 по 5 декабря 2022 г. Состоялся II Всероссийский конкурс «Молодые агролидеры России», который включал в себя 2 направления:

1. Грантовый Всероссийский конкурс молодежных проектов- проходил онлайн 6-17 ноября;

2. Конкурс на раскрытие потенциалов студентов-агров — проходил в онлайн и очном формате.

Студентка 407 группы Крышталева А.С. под руководством доцентов Смелковой Е.В. и Шаламовой Г.Г. стала победителем грантового конкурса и вышла в финал 2 направления конкурса, который проходил в Москве 4-5 декабря, где показала себя с наилучшей стороны

С 24 по 26 ноября 2022 г. на базе АНО ВО «Университет Иннополис» прошла ежегодная конференция по применению технологий искусственного интеллекта в приоритетных отраслях экономики, а также Форум о цифровой трансформации в образовании, бизнесе и государственном управлении «Digital Innopolis Days 2022». 25 ноября 2022 г. мероприятия посетили доцент кафедры организации ветеринарного дела, д.вет.н. Васильев М.Н. и доцент кафедры экономики, организации, менеджмента и информационных технологий, к.вет.н. Макаров А.С. По результатам беседы со специалистами Центра искусственного интеллекта в промышленности АНО ВО «Университет Иннополис» были намечены основные направления взаимодействия Центра и ученых академии.

22 ноября 2022 года среди студентов Казанской ГАВМ прошел конкурс зоотехников-селекционеров и ветеринарных врачей молочного скотоводства. Мероприятие проведено при поддержке Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, ООО «Континентал Дженетикс Сервис» и АО ГПП «Элита». На открытии конкурса приняли участие ректор академии, профессор Равилов Р.Х., генеральный директор ООО «Континентал Дженетикс Сервис» Червякова М.А., ведущий советник отдела племенного дела и воспроизводства животных МСХиП РТ Юльметьева Ю.Р., региональный директор ООО «Континентал Дженетикс Сервис» Алиуллов В.В. Конкурс проводится с целью проверки теоретических знаний и практических навыков профессионального мастерства, выявления лучших обучающихся для подготовки компетентных кадров для животноводства Республики Татарстан. Участников группы оценивала комиссия в следующем составе:

1. Зоотехников-селекционеров: Червякова М.А. (председатель), Юльметьева Ю.Р., зав. кафедрой, профессор Хаертдинов Р.А.

2. Ветеринарных врачей: Алиуллов В.В. (председатель), Кабиров В.Ф. (АО ГПП «Элита»), Хусаенов И.И. (АО ГПП «Элита»), зав. кафедрой, доцент Галимзянов И.Г., доцент Юсупов С.Р.

Конкурс состоял из 3 этапов: 1-й этап – Проверка теоретических знаний; 2-й этап – Взятие промеров животных и линейная оценка экстерьера (зоотехники-селекционеры), Проведение искусственного осеменения коров (ветеринарные врачи); 3-й этап – Бонитировка коров молочного направления продуктивности (зоотехники-селекционеры), Ультразвуковое исследование коров (ветеринарные врачи).

По итогам конкурса в номинации «Зоотехник-селекционер» I место занял Хрулев Алексей (421 группа), II место – Ефремова Эльвира (422 группа), III место – Васильев Вадим (421 группа).

В номинации «Ветеринарный врач»: I место – Ризванов Фаяз (508 группа), II место – Баянова Екатерина (506 группа), III место – Зотеева Мария (506 группа).

Состоялась Всероссийская научно-практическая конференция «Физиологические и биохимические основы и педагогические технологии адаптации к разным по величине физическим нагрузкам», посвящённая памяти доктора биологических наук, профессора А.С. Чинкина. Форум проходил 18 ноября в Поволжском государственном университете физической культуры, спорта и туризма.

Нашу академию представляли Юсупова Валерия и Янькова Дарья, студентки 207 и 251 группы факультета ветеринарной медицины с темами «Изменение частоты сердечных сокращений у юных гимнастов в соревновательном периоде» и «Особенности изменения частоты сердечных сокращений у детей при резком снижении уровня двигательной активности».

6 октября 2022 г. на базе ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет состоялась научно-техническая конференция «Модернизация АПК на основе инновационных достижений науки и техники», которая является отборочным мероприятием Всероссийской молодежной научно-технической конференции «ИДЕЛЬ» по программе «УМНИК-2022». Студент 2 курса ФБС Яндукова Е. успешно выступила на конференции с темой «Разработка комплексного удобрения на основе гуматов для фертигации микрозелени» (руководитель – доцент кафедры технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции Сергеева А.А.) и вышла в финал

С 5 по 8 октября 2022 г. в Москве в КВЦ «Патриот» состоялась XXIV Всероссийская агропромышленная выставка современных разработок и технологий в области АПК. В конкурсные комиссии Департамента ветеринарии и Департамента научно-технологической политики и образования Минсельхоза России были представлены 11 разработок сотрудников академии, которые были награждены дипломами и медалями различных степеней.

В номинации Департамента ветеринарии: «За разработку, производство и внедрение эффективных лекарственных средств и препаратов для ветеринарного применения, высокую эффективность проведения противоэпизоотических мероприятий на территории субъектов Российской Федерации, ликвидацию, лечение заразных и незаразных болезней животных, популяризацию ветеринарной профессии в регионе» удостоены наград:

1. Диплом I степени и Золотая медаль «За разработку методики по совместному применению вакцины для профилактики болезни Ньюкасла у птицы с адьювантом».

2. Диплом I степени и Золотая медаль «За издание книги «Профессор Гизатуллин Хусаин Галеевич».

3. Диплом III степени и Бронзовая медаль «За разработку инновационных форм кормовых добавок, обеспечивающих эффективное и сбалансированное питание лактирующих коров, оптимизацию метаболизма и профилактику незаразных болезней».

4. Диплом III степени и Бронзовая медаль «За разработку, производство и внедрение новой комплексной кормовой добавки на основе сапропеля и молочнокислых бактерий в целях профилактики заболеваний сельскохозяйственных птиц».

5. Диплом III степени и Бронзовая медаль «За разработку, производство и внедрение новых высококачественных подстилочных материалов в целях профилактики заболеваний сельскохозяйственных птиц».

В номинации Департамента научно-технологической политики и образования: «За успешное внедрение инноваций в сельское хозяйство» удостоены наград следующие разработки:

1. Диплом I степени и Золотая медаль «За разработку и производство кормовой добавки Солевит для крупного рогатого и мелкого рогатого скота».

2. Диплом III степени и Бронзовая медаль «За разработку инновационных форм кормовых добавок».

3. Диплом III степени и Бронзовая медаль «За разработку нового средства «Изобак» для дезинфекции объектов животноводства».

4. Диплом III степени и Бронзовая медаль «За разработку инновационного симбиотического препарата «Стимул 2+» в сельском хозяйстве.

5. Диплом III степени и Бронзовая медаль «За разработку инновационных высококачественных подстилочных материалов с целью повышения молочной продуктивности и рентабельности в скотоводстве».

6. Диплом III степени и Бронзовая медаль «За разработку системы рационального применения полифункциональных продуктов в животноводстве».

26 сентября 2022 года в академии был организован круглый стол по актуальным проблемам молодых ученых г. Казани в рамках мероприятий, посвященных 200-летию становления ветеринарного образования в г. Казани. С приветственными словами на круглом столе выступили: Равилов Рустам Хаметович – ректор ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ, Мотыгуллин Габдулхак Гусманович – заместитель начальника ГУВ КМ РТ, Фролова Светлана Анатольевна – руководитель Дирекции музеев ФГАОУ ВО КФУ. Об истории становления ветеринарного образования в г. Казани с докладом выступил профессор кафедры организации ветеринарного дела Никитин Иван Николаевич. О деятельности Координационного совета по делам молодежи в научной и образовательной сферах Совета при Президенте Российской Федерации по науке и образованию перед участниками круглого стола выступил заведующий кафедрой разработки и эксплуатации месторождений трудноизвлекаемых углеводородов ФГАОУ ВО КФУ, член Координационного совета по делам молодежи в научной и образовательной сферах Совета при Президенте Российской Федерации по науке и образованию, председатель Ассоциации молодых ученых ФГАОУ ВО КФУ Варфоломеев Михаил Алексеевич. Председатель исполкома Движения молодых ученых и специалистов Республики Татарстан, зам. председателя Комиссии Общественной палаты РТ по делам молодежи и патриотическому воспитанию, доцент кафедры теплоэнергетики, газоснабжения и вентиляции ФГБОУ ВО КГАСУ Кареева Юлия Рустэмовна рассказала участникам круглого стола об уникальном объединении с мощным потенциалом — Движении молодых ученых и специалистов РТ. Доцент кафедры философии и истории ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ, председатель Совета молодых ученых и специалистов г. Казани Гузельбаева Ирина Александровна и старший преподаватель кафедры медико-биологических дисциплин ФГБОУ ВО «Поволжский ГУФКСиТ», и.о. председателя Совета молодых ученых и специалистов г. Казани Тарасова Елена Владимировна выступили с докладом, в ходе которого были обозначены ключевые направления деятельности Совета молодых ученых и

специалистов г. Казани. Тамимдаров Булат Фаридович – доцент кафедры терапии и клинической диагностики с рентгенологией ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ, председатель СМУС ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ рассказал участникам круглого стола о деятельности и достижениях СМУС ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ. Роль молодежи в научных изысканиях была раскрыта в ходе доклада Юсупова Султана Айратовича – научного сотрудника отделения биотехнологии ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ», председателя СМУС «ФЦТРБ-ВНИВИ».

С 21 по 24 сентября Состоялся Международный форум Kazan Digital Week-2022. Форум проходил с 21 по 24 сентября в МВЦ «Казань Экспо». Активное участие приняли преподаватели и студенты академии. В секции «Цифровые технологии в сфере сельского хозяйства» выступил доцент кафедры технологии животноводства и зоогигиены Л.А. Рахматов с темой «Цифровая трансформация образовательного процесса в подготовке кадров для животноводства».

8 июля 2022 г. в рамках выставки АгроВолга 2023 прошло мероприятие «Science Slam для молодых ученых; Аграрная наука — шаг в будущее». В мероприятии приняли участие аспиранты и студенты из Аграрного университета, Энергетического университета и Ветеринарной академии. Суть мероприятия — кратко, доступно и познавательно рассказать о своей научной работе в формате Stand up.

От нашей академии со своими работами выступили следующие аспиранты:

- Алимов Ильдус Фанисович — «Наноструктурный сапропель для увеличения мясной продуктивности гусей»;
- Белоглазова Ольга Александровна — «Новый подстилочный материал в животноводстве»;
- Нехайчик Фаина Михайловна — «Изобак — новое средство для дезинфекции объектов животноводства»;
- Миникаев Данис Тимурович — «Полифункциональная кормовая добавка на основе био-отходов птицеводства и природного минерала».

Все аспиранты достойно представили свои работы. Поддержать участников приехали сотрудники академии, проректор по научной работе и цифровой трансформации Ежкова А.М., заведующий аспирантурой Хамитова З.И. и аспиранты.

Победу одержала Белоглазова О.А. в номинациях «Креативное выступление» и «Приз зрительских симпатий».

27 июня 2022 года в Культурно-досуговом комплексе им. В.И. Ленина состоялись праздничные мероприятия, посвященные Дню молодежи в России.

Торжественная церемония сопровождалась ярким концертом с выступлениями творческих коллективов.

В рамках программы прошло награждение финалистов и победителей Конкурса «Лучший молодой преподаватель Казани – 2022». Дипломы и призы от Комитета по делам детей и молодежи и спонсоров торжественно вручила Сагитова Гузель Рамзилевна, заместитель Руководителя Исполнительного комитета Казани.

На финальном этапе Конкурса 13 представителей вузов и профессиональных образовательных учреждений презентовали членам экспертного жюри открытые занятия, соревнуясь в педагогическом мастерстве.

Нашу академию в финале конкурса представлял старший преподаватель кафедры анатомии, патологической анатомии и гистологии Кириллов Е.Г.

17.06.2022 г. в Казанской ГАВМ состоялась встреча ученых Академии с представителями сельскохозяйственных предприятий для представления научно-технологических проектов. На совещании присутствовали представители МСХиП, а также делегаты следующих предприятий: Акционерное общество «Головное племенное предприятие «Элита», АНО ВО «Университет Иннополис», АО «Красный Восток Агро», АО «Агросила», ООО «Птицеводческий комплекс «Ак Барс», СХПК «Имени Вахитова», СХПК «Урал», ООО «Челны-Бройлер», ООО «Тукаевский Племярепродуктор», ООО «Агросила-Молоко», КФХ Латыпова М.М. Высокогорского района РТ, СХПК Племязавод им. Ленина Атнинского района РТ, КФХ Ахметов А.Х. Высокогорского района РТ, ООО Агрокомплекс «Ак-Барс» Арского района РТ.

На встрече ректор Рустам Хаметович Равилов презентовал разработки ученых Академии и приоритетные научные направления развития сотрудничества. Участники обсудили возможности совместной реализации научных проектов и пути внедрения этих проектов в практическое русло.

26-27 мая 2022 г. состоялась Международная научно-практическая конференция «Современные проблемы и достижения зооветеринарной науки», посвященная памяти академиков М.П. Тушнова и А.З Равилова.

Конференция организована под эгидой 300-летия Российской академии наук.

Организаторами конференции выступили ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана», УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», Таджикский аграрный университет имени Шириншох Шотемур,

Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, Академия наук Республики Татарстан.

В течение двух дней шли праздничные мероприятия с участием более 300 участников российских и зарубежных аграрных вузов.

В первый день состоялось Пленарное заседание. Открыл Конференцию ректор академии профессор Равилов Рустам Хаметович, который выступил с Приветственным словом, Ежкова Асия Мазетдиновна – проректор по научной работе и цифровой трансформации поздравила с открытием конференции и пожелала плодотворной работы участникам конференции.

В режиме видео-конференц связи участников и гостей конференции поприветствовал ректор Таджикского АУ им. Ш. Шотемур, профессор, доктор сельскохозяйственных наук Махмадёрзода Усмон Маъмур.

Далее слова для поздравления были предоставлены почетным гостям и выпускникам академии:

— Хоменко Вадиму Васильевичу – вице-президенту Академии наук Республики Татарстан, член-корреспонденту Академии наук Республики Татарстан;

— Балакиреву Николаю Александровичу. доктору сельскохозяйственных наук, профессору, академику Российской Академии Наук, заведующему кафедрой частной зоотехнии Московской государственной академии ветеринарной медицины и биотехнологии имени К.И. Скрябина.

Доклад на тему «Жизненный путь М.П. Тушнова и А.З Равилова» представил доктор ветеринарных наук, профессор, заслуженный деятель науки Российской Федерации, заслуженный деятель науки Чувашской Республики, лауреат Премии Академии наук Республики Татарстан имени Карла Генриховича Боля по ветеринарии Никитин Иван Николаевич.

Гости участвовали в увлекательной экскурсии по Казани. Программу продолжило открытие национального праздника татарского народа Сабантуй на спортивной площадке ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ. Сабантуй – веселый, красочный праздник труда, в котором сливаются воедино красивые обычаи народа, его песни, пляски, обряды.

Работа Конференции завершилась обсуждением и заслушиванием докладов по секциям. Всего в конференции приняло участие более 300 человек, было заслушано более 100 докладов. Участники активно обсуждали темы докладов, делились мнениями и опытом.

Работа конференции осуществлялась по следующим направлениям и секциям:

Ветеринария: 1. Секция: Морфология и физиология животных; 2. Секция: Незаразная патология; 3. Секция: Ветеринарно-санитарная экспертиза и экология; 4. Секция: Инфекционная и инвазионная патология; 5. Секция: Организация ветеринарного дела; 6. Секция: Современные проблемы биохимии и молекулярной биотехнологии в АПК;

Зоотехния: 1. Секция: Современные проблемы зоотехнии и гигиены животных; 2. Секция: Производство кормов и кормление сельскохозяйственных животных; 3. Секция: Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции; 4. Секция: Экономические и гуманитарные науки.

С 5 по 13 апреля 2022 года состоялся Первый Всероссийский Съезд по ветеринарному образованию. Мероприятие проводили Ассоциация практикующих ветеринарных врачей России и Федеральное учебно-методическое объединение в сфере высшего образования по ветеринарии и зоотехнии при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации.

Нашу академию представляли ректор академии, профессор Рустам Хаметович Равилов, проректор по учебно-воспитательной работе, доцент Данил Наильевич Мингалеев и декан факультета ветеринарной медицины Фарит Муллагалиевич Нургалиев.

В течение трех дней Съезд стал открытой площадкой для поиска новых идей, решений поставленных задач в рамках развития отечественного ветеринарного образования и путей взаимодействия ВУЗов и работодателей.

План работы:

13 апреля 2022 г. – Пленарное заседание «Современные вызовы ветеринарного образования», Панельная дискуссия «ВУЗы и работодатели: единство во имя национальной безопасности России» (секция «Подготовка кадров для государственных служб в условиях импортозамещения», секция «Бизнес и образование – общая ответственность за будущее»)

14 апреля 2022 г. – Круглый стол «Что говорят студенты?», Национальная ветеринарная студенческая премия «Серебряный микроскоп»

15 апреля 2022 г. – Секция ФУМО 36.00.00 Всероссийский семинар-совещание деканов факультетов ветеринарной медицины

Модератором круглого стола «Что говорят студенты?» был ректор Казанской ветеринарной академии Р.Х. Равилов.

С докладами на секциях выступили ректор, профессор Р.Х. Равилов на тему «Трудоустройство выпускников в АПК как приоритет работы вузов» и декан факультета ветеринарной медицины Ф.М. Нургалиев на тему «Практикоориентированное ветеринарное образование (ознакомительные

практики и клинические дни студентов, стажировки преподавателей на производстве)».

В рамках национальной студенческой научной секции «Серебряный микроскоп» принимали участие студенты Казанской ветеринарной академии. Победителем 2 степени стал Гаевский Максим — студент 3 курса ФВМ. Дипломов участников премии были удостоены:

1. Валерия Резакова, студентка 1 курса – диплом за фундаментальные исследования;
2. Мария Шевченка, студентка 3 курса ФВМ – диплом за практическую значимость;
3. Олеся Бозюкова, студентка 3 курса — диплом за нестандартный подход к исследованиям.

24 – 25 февраля 2022 года на международном выставочном центре «Казань Экспо» состоялась международная специализированная выставка ТАТАГРОЭКСПО — 2022, в рамках которой прошла итоговая Коллегия Министерства сельского хозяйства и продовольствия РТ.

На выставке ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ представила образовательные и научные проекты, реализуемые в академии.

Стенд Академии посетили Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов, Первый заместитель Министра сельского хозяйства РФ Оксана Лут, Заместитель Премьер-министра Республики Татарстан — министр сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан Марат Зяббаров и другие почётные гости выставки.

Ректор академии Рустам Равилов рассказал о проекте «Ознакомительная практика», в рамках которой для приобретения практических навыков в условиях производства студенты II курса выезжают на неделю в учебный центр ООО «РМ АГРО». Вместе с преподавателем-куратором и ветеринарным врачом–наставником студенты проводят подкожные инъекции, ставят системы, берут кровь, делают небольшие операции, проводят дезинфекции и другие работы, а также представил ряд наиболее актуальных научных проектов.

Профессорско-преподавательский состав, аспиранты и студенты академии, также приняли участие в выставке и заседании коллегии.

По итогам выставки ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ была награждена Дипломом за активное участие.

8 февраля 2022 года Президент Татарстана Рустам Минниханов вручил госпремии Республики в области науки и техники. Церемония проходила в Казанском кремле в день науки

Среди специалистов, отмеченных госпремией, сотрудники ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ: Хаертдинов Равиль Анварович (д-р биол. наук, проф., зав. каф. биологии, генетики и разведения животных); Камалдинов Ильнур Наилевич, (канд. биол. наук, доц. каф. биологии, генетики и разведения животных).

За работу «Создание и использование селекционного достижения – Татарской породы лошадей в Республике Татарстан» нашим сотрудникам также присвоены звания «Лауреат Государственной премии Республики Татарстан в области науки и техники».

18 января 2022 года состоялось очередное заседание научно-технического совета Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана, на котором проходило заслушивание Отчетов победителей внутривузовского гранта 2021 года.

В оценке работ победителей учитывали командное и личное участие, результативность научных исследований и публикационную активность. Выделенные средства гранта были израсходованы на приобретение расходных материалов, проведение приборных исследований и участие в научно-практических конференциях с докладами по результатам исследований.

В номинации «Проекты студентов» были заслушаны проекты:

1. Гаевский М.С. «Технология выращивания опарышей мухи «Черная львинка»;
2. Юдина А.Д. «Влияние кормовой добавки на основе отходов жизнедеятельности и природного минерального сырья на рост и разведение крыс»;
3. Синельникова А.О. «Влияние пальмового пищевого и технического масла на организм белых мышей»;
4. Каюмова Л.Р. «Изучение кумулятивных свойств нового комплексного препарата на основе наноструктурного цеолита стерически стабилизированного полиакрилатом натрия».

В номинации «Проекты аспирантов» были защищены проекты:

1. Никифорова Н.А. «Разработка расценок на платные ветеринарные услуги, оказываемые декоративным и экзотическим животным»;
2. Хауни Надир «Усовершенствование методики цистостомии при болезнях нижнего отдела мочевыделительной системы у плотоядных»;
3. Тодороски Кирил «Механизм действия наночастиц природных минералов на эмбриональное развитие уток»;
4. Садыков Н.Ф. «Комплексная оценка кормовых добавок по профилактике нарушений обменных процессов у высокопродуктивных коров»;

5. Ндайикенгурукийе Девот «Эффективность использования органического концентрата на основе СПП в кормлении перепелов».

В номинации «Молодые ученые» обсуждены и защищены два проекта:

1. Кириллов Е.Г. «Клинико-патоморфологическая характеристика криптоспоридиоза крупного рогатого скота в Республике Татарстан»;

2. Папаев Р.М. «Изучение влияния личинок насекомых на физиологические и продуктивные показатели организма животных».

В процессе докладов были заданы вопросы, как членами НТС, так и номинантами, что подчеркнуло живой интерес и актуальность представленных исследовательских работ.

В ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ состоялся Всероссийский конкурс на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Минсельхоза России. Конкурс проводится с целью привлечения более широкого круга талантливой молодежи к научным исследованиям в области аграрных наук, активизации работы студенческих научных обществ.

Конкурс проводится в три этапа:

I этап – внутривузовские конференции;

II этап – конференции в федеральных округах;

III этап – Всероссийские конференции.

Первый этап проводился по всем номинациям в нашей академии. Студенты ФВМ приняли участие в номинациях «Ветеринария» в количестве 7 и «Ветеринарно-санитарная экспертиза» - 2 участника.

Второй этап в номинации «Ветеринария» проводился в нашей академии, где приняли участие. По итогам 1-го этапа Конкурса от ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ участниками 2-го этапа по соответствующим номинациям стали:

«Ветеринария» (для студентов):

- Быстрова Лолита Алексеевна, студент 3 курса факультета ветеринарной медицины (далее – ФВМ)

- Серебрянникова Ульяна Андреевна, студент 5 курса ФВМ

«Ветеринарно-санитарная экспертиза»:

- Захватова Диана Андреевна, студент 4 курса ФВМ

- Климова Дарья Тимофеевна, студент 4 курса ФВМ

2-й этап конкурса по номинации «Ветеринария» проводился в нашей академии 19.04.2022 года. Согласно рекомендациям Ассоциации «Агрообразование» Конкурс проводился в дистанционном формате, т.е. участники могли выступать дистанционно в режиме видеоконференции. Обе студентки призеры первого этапа (Быстрова Лолита Алексеевна, Серебрянникова Ульяна Андреевна) прошли на следующий финальный этап.

Призеры второго этапа по обоим номинациям представлены для участия в 3 этапе Конкурса, который проводился в ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина.

Третий этап Конкурса по номинациям «Ветеринария» для студентов и «Ветеринарные науки» для аспирантов и молодых ученых состоялся в дистанционной заочной форме, согласно рекомендациям Ассоциации «Агрообразование».

По результатам III этапа в номинации «Ветеринария» для студентов Быстрова Лолита Алексеевна заняла призовое 4-е место, Серебренникова Ульяна Андреевна получила сертификат участника (11-е место).

I этап Конкурса по номинации «Ветеринарно-санитарная экспертиза» для студентов состоялся в в ФГБОУ ВО Чувашский ГАУ. От академии для участия были направлены научные работы студентов ФВМ Захватовой Д.А., Климовой Д.Т.

Конкурс проводился в дистанционной форме, по итогам которого стало известно, что Климова Д.Т. стала призером (3-е место) и направлена для участия в третьем этапе. Студенту Захватовой Д.А. вручен сертификат за участие во втором этапе.

3.5. Активность в патентно-лицензированной деятельности

За отчетный период на основании сотрудниками академии были получены следующие документы об охране интеллектуальной собственности:

1. Патент № RU 2772913 C1 Изобретение «Способ отбора коров для доения на роботизированной установке» Авторы: Загидуллин Ленар Рафикович(RU), Хисамов Рифат Ринатович(RU), Ломакин Игорь Владимирович(RU), Каюмов Рубин Расихович(RU), Равилов Рустам Хаметович(RU), Волков Ренат Алиевич(RU), Шайдуллин Радик Рафаилович(RU), Зиннатов Фарит Фатихович(RU), Садертдинова Ильвина Тахировна(RU).

2. Патент № RU 2765828 C1 Изобретение «Способ оценки и отбора коров по выравненности удоев в системе роботизированного доения» Авторы: Загидуллин Ленар Рафикович (RU), Хисамов Рифат Ринатович (RU), Ломакин Игорь Владимирович (RU), Каюмов Рубин Расихович (RU), Равилов Рустам Хаметович (RU), Ахметов Тахир Мунавирович (RU), Шайдуллин Радик Рафаилович (RU), Ежкова Асия Мазетдиновна (RU).

3. Свидетельство о регистрации базы данных № 2022620824 «Визуализация, верификация и интерпретация эмбрионального развития уток

с 8 по 27 сутки» Авторы: Тодороски Кирил(МК), Ежкова Асия Мазетдиновна (RU), Ежков Олег Владимирович(RU), Волков Ренат Алиевич(RU).

4. Патент № RU 2768476 С1 Изобретение «Способ создания экспериментальной модели грибкового кератоувеита у кроликов» Авторы: Самойлов А.Н., Давлетшина Н.И., Валиева Р.И., Лисовская С.А., Исаева Г.Ш., Шакирова Ф.В., Давлетшина И.И., Самойлова П.А.

5. Патент № RU 2770412 С1 Изобретение «Способ геноидентификации bovine leukemia virus» Авторы: Вафин Р.Р., Гильманов Х.Х., Галстян А.Г., Пряничникова Н.С., Бигаева А.В., Лазарева Е.Г.

6. Патент № RU 2772491 Изобретение «С1 Белково-минеральный концентрат» Авторы: Ахметзянова Фирая Казбековна(RU), Равилов Рустам Хаметович(RU), Шакиров Шамиль Касымович(RU), Кашаева Алия Ринатовна(RU), Аксенов Владимир Александрович(RU), Гладков Василий Александрович(RU), Шарипов Делюс Ринатович(RU), Шайдуллин Султан Фатыхович(RU).

7. Патент № RU 2765829 С1 Изобретение «Набор высокоспецифичных олигонуклеотидных праймеров и зондов для детекции и дифференциации нетуберкулезных микобактерий» Авторы: Камалиева Юлия Ринатовна(RU), Мингалеев Данил Наильевич(RU), Равилов Рустам Хаметович(RU), Ефимова Марина Анатольевна(RU), Хаммадов Н.И. (RU).

8. Патент № RU 2773316 С1 Изобретение «Средство для лечения язвы у животных» Авторы: Гирфанов Айдар Ильдарович (RU), Ежкова Асия Мазетдиновна (RU), Ежков Владимир Олегович (RU), Волков Ренат Алиевич (RU), Ларина Юлия Владимировна (RU), Бозова Гульшагида Булатовна (RU), Бозюкова Олеся Денисовна (RU).

9. Патент № RU 2775012 С1 Изобретение «Способ лечения субклинического кетоза» Авторы: Грачева Ольга Анатольевна (RU).

10. Свидетельство о регистрации базы данных № 2022621297 «Визуализация эмбрионального развития уток с помощью рентгенографии» Авторы: Тодороски Кирил (МК), Амиров Дамир Рауфович (RU), Ежкова Асия Мазетдиновна (RU), Ежков Владимир Олегович (RU), Волков Ренат Алиевич (RU).

11. Патент № RU 2780109 Изобретение «Противовоспалительные глазные капли для домашних и сельскохозяйственных животных» Авторы: Галкина Ирина Васильевна(RU), Абжалелов Бахытбек Байдосович(RU), Кужамбердиева Светлана Жургенбаевна(RU), Косанов Самалбек Уразбаевич(RU), Абызбекова Гульмира Минбаевна(RU), Аппазов Нурбол Орынбасарулы(RU), Тапалова Анипа Сейдалиевна(RU), Балыкбаева Гулжан Телепбергенкызы(RU), Еспенбетова Шолпан Омаровна(RU), Арынова Карима

Шатаевна(RU), Лутфуллин Минсагит Хайруллович(RU), Бахтиярова Юлия Валерьевна(RU).

12. Патент № RU 2782833 C1 Изобретение «Способ определения полиморфизма генетических маркеров молочной продуктивности крупного рогатого скота» Авторы: Шайдуллин Радик Рафаилович(RU), Фаизов Тагир Хадиевич(RU), Загидуллин Ленар Рафикович(RU), Тюлькин Сергей Владимирович(RU), Москвичева Анастасия Борисовна(RU), Ахметов Тахир Мунавирович(RU).

13. Патент № RU 214933 U1 Полезная модель «Устройство для массажа вымени нетелей» Авторы: Загидуллин Ленар Рафикович(RU), Ломакин Игорь Владимирович(RU), Каюмов Рубин Расихович(RU), Хисамов Рифат Ринатович(RU), Равилов Рустам Хаметович(RU), Мингалеев Данил Наильевич(RU), Ежкова Асия Мазетдиновна(RU), Шайдуллин Радик Рафаилович(RU), Ахметов Тахир Мунавирович(RU), Шакиров Халим Эмильевич(RU).

14. Патент № RU 2785460 C2 Изобретение «Способ отбора коров по доильной активности для системы роботизированного доения» Авторы: Загидуллин Ленар Рафикович(RU), Хисамов Рифат Ринатович(RU), Каюмов Рубин Расихович(RU), Равилов Рустам Хаметович(RU), Ежкова Асия Мазетдиновна(RU), Ахметов Тахир Мунавирович(RU), Шайдуллин Радик Рафаилович(RU), Савин Вадим Валерьевич(RU).

15. Свидетельство о регистрации базы данных № 2022623596 «Определение динамики минерализации плотности костной ткани таза у сук» Авторы: Морозова Дарья Дмитриевна (RU), Валиуллина Дания Фанилевна(RU), Амиров Дамир Рауфович(RU), Тодороски Кирил(MK), Якимов Олег Алексеевич(RU), Саяхов Алмаз Шамильевич(RU).

3.6. Работа аспирантуры

Аспирантура (третий уровень высшего образования) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана» является основной формой планомерной подготовки научных и научно-педагогических кадров в академии и свою деятельность осуществляет на основании Закона РФ «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012 года.

Подготовка аспирантов, зачисленных в аспирантуру до 2022 года, осуществляется в соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами (ФГОС). В 2022 году вступили в действие Приказ Минобрнауки России от 20 октября 2021 г. № 951 «Об утверждении

федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)» и Постановление Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. № 2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», на основании которых с 1 марта 2022 года аспирантура перешла на новый формат, согласно которому обучение будет осуществляться по Федеральным государственным требованиям (ФГТ). Переход предполагает сокращение образовательной компоненты и смещение фокуса на научную составляющую, согласно которой выполнение диссертационной работы должно быть завершено в установленный срок.

В апреле 2022 года академией получена лицензия на осуществление образовательной деятельности по 7 научным специальностям, согласно которым разработаны и утверждены образовательные программы в соответствии с Федеральными государственными требованиями (ФГТ). Прием в аспирантуру в 2022 году был проведен по новым программам. Подготовка аспирантов, принятых ранее на обучение по ФГОС, будет осуществляться до истечения срока освоения образовательных программ.

В настоящее время в аспирантуре реализуется 13 программ по 9 направленностям (профилям) в рамках двух направлений подготовки, и подготовка научных и научно-педагогических кадров по 7 научным специальностям (Таблица 16).

Таблица 16 – Перечень и сроки освоения реализуемых образовательных программ

Наименование программ аспирантуры	срок обучения
<i>программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (ФГОС ВО)</i>	
Направление подготовки: 06.06.01 – Биологические науки	
Биохимия	4 года
Физиология	4 года
Направление подготовки 36.06.01 – Ветеринария и зоотехния	
Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных	3 года
Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология	3 года
Ветеринарная фармакология с токсикологией	3 года
Ветеринарная хирургия	3 года

Ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза	3 года
Разведение, селекция, генетика и воспроизводство сельскохозяйственных животных	3 года
Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства	3 года
<i>программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в соответствии с федеральными государственными требованиями (ФГТ)</i>	
Группа научных специальностей 1.5 Биологические науки	
Биохимия	4 года
Физиология человека и животных	4 года
Группа научных специальностей 4.2 Зоотехния и ветеринария	
Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология	3 года
Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санитарная экспертиза и биобезопасность	3 года
Инфекционные болезни и иммунология животных	3 года
Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства	3 года
Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных	3 года

В академии также осуществляется подготовка научных кадров без освоения программ подготовки в аспирантуре через прикрепительство. Прикрепление для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук осуществляется на срок до 3 лет.

На 1 января 2023 года количество обучающихся в аспирантуре академии составило 32 человека (Табл.17). Все аспиранты обучаются на очном отделении, из них на бюджетной основе - 29 человек, на коммерческой основе - 3. Из общей численности аспирантов 5 человек являются иностранными гражданами стран дальнего и ближнего зарубежья (Алжир, Северная Македония, Казахстан), из них 2 аспиранта обучаются по направлению Министерством науки и высшего образования Российской Федерации (квота на образование), остальные - на коммерческой основе. На сегодняшний день 2 аспиранта находятся в академическом отпуске (Аухадиева З.Ф., Буадила Иман). Количество лиц, прикрепленных к ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ для подготовки кандидатской диссертации - 5 человек.

Таблица 17 – Количество обучающихся в аспирантуре на 01.01.2023 г.

Направления подготовки	Количество обучающихся в аспирантуре (очная форма)		
	Всего аспирантов	из них на бюджетной основе	из них на договорной основе
06.06.01–Биологические науки	1	1	-
36.06.01–Ветеринария и зоотехния	19	16	3

4.2 – Зоотехния и ветеринария	12	12	-
Итого:	32	29	3

Научно-исследовательская деятельность аспирантов соответствует основным направлениям научных школ ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ и проводится в рамках научных направлений кафедр. Руководство аспирантами академии осуществляют 20 докторов наук, из них 11 человек имеют ученое звание профессора. Результаты научных исследований аспирантов внедряются и используются в образовательной деятельности, что способствует расширению и углублению имеющихся знаний в области биологии, ветеринарии и зоотехнии.

В процессе обучения аспиранты академии принимают активное участие в научных конференциях, конкурсах, выставках и в конкурсах инновационных проектов Инвестиционно-венчурного фонда Республики Татарстан.

Так, в отчетный год во Всероссийском конкурсе на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых, который проводится в три этапа, приняли участие аспиранты академии в следующих номинациях: «Ветеринария», «Зоотехния» и «Технология переработки сельскохозяйственной продукции». По результатам конкурса в номинации «Ветеринария» аспирант кафедры эпизоотологии и паразитологии Бадамшин А.Д. (науч. руководитель д.биол.н. Ефимова М.А.) и аспирант кафедры физиологии и патологической физиологии Тодороски Кирил (науч. руководитель д.биол.н., проф. Ежкова А.М.) прошли на III этап. В III этапе конкурса (ФГБОУ ВО МГАВМиБ, г. Москва) научная работа аспиранта Тодороски Кирила была отмечена дополнительной номинацией «Лучший визуальный проект», а аспирант Бадамшин А.Д. награжден дипломом участника III этапа (22-е место). В номинации «Зоотехния» победителями I этапа стали аспиранты кафедры технологии производства и переработки сельхозпродукции Куренков Е.Е. и Кузнецова А.В. (науч. руководитель аспирантов д.с.-х.н. проф. Гайнуллина М.К.). По результатам II этапа конкурса (ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ, г. Киров) аспирант Куренков Е.Е. занял призовое 5-е место, а по результатам III этапа (ФГБОУ ВО Рязанская ГСХА имени П.А. Костычева, г. Рязань) он получил сертификат участника. В номинации конкурса «Технология переработки сельскохозяйственной продукции» принял участие аспирант кафедры кормления Миникаев Д.Т. (науч. руководитель д.биол.н., проф. Ахметзянова Ф.К.), который занял призовое 2 место на II этапе (ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ, г. Оренбург), а по итогам III этапа конкурса, проведенного на базе ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ, был удостоен сертификата участника.

В Академии ежегодно проводится конкурс на соискание внутривузовского гранта, который является одной из форм поддержки научно-исследовательских работ для молодых ученых. В конкурсе, проведенном 17 марта 2022 года, приняли участие аспиранты Куренков Е.Е., Миникаев Д.Т., Сафина А.К., Тодороски Кирил, Хауни Надир (кафедра акушерства, хирургии и ПМЖ, науч. руководитель д.вет.н., доц. Шакирова Ф.В.). Все перечисленные аспиранты стали победителями конкурса и получили денежные сертификаты на закупку необходимых материалов для проведения научных исследований.

В 2022 году в конкурсе «Пятьдесят лучших инновационных идей для Республики Татарстан», ежегодно проводимого Некоммерческой организацией «Инвестиционно-венчурный фонд Республики Татарстан» совместно с Академией наук Республики Татарстан и Министерством образования и науки Республики Татарстан, приняли участие с проектами 11 аспирантов академии. В числе победителей XVIII Республиканского конкурса «Пятьдесят лучших инновационных идей для Республики Татарстан» в номинации «Старт инноваций» стали: аспирант 1-го года обучения кафедры биологической химии, физики и математики Мусин Рафис Рамилович (научный руководитель д.вет.н., доц. Якупов Т.Р.) и аспирантка 3-го года обучения кафедры эпизоотологии и паразитологии Мухаммадиева Алина Сергеевна (научный руководитель д.вет.н., проф. Лутфуллин М.Х.). Торжественная церемония награждения наших победителей состоялась 2 декабря 2022 года в ГТРК «Корстон» (г. Казань).

В конкурсе «Студенческий стартап», проведенным Фондом содействия инновациям в июне 2022 года (I очередь), участвовали аспиранты Куренков Е.Е. и Тюрина А.П. по тематическому направлению *Н5. Биотехнологии*, аспирант Миникаев Д.Т. - *Н6. Ресурсосберегающая энергетика*. Победителем конкурса стал аспирант Куренков Е.Е. с проектом «Разработка энергопротеинового концентрата из нетрадиционного сырья и отходов АПК для птицеводства», получив грант на реализацию своего проекта.

В мероприятии «Science Slam для молодых ученых: Аграрная наука – шаг в будущее», проведенного в рамках выставки «Агроволга 2022», приняли участие следующие аспиранты со своими проектами: Алимов И.Ф. - «Наноструктурный сапропель для увеличения мясной продуктивности гусей»; Белоглазова О.А. - «Новый подстилочный материал в животноводстве»; Нехайчик Ф.М. - «Изобак – новое средство для дезинфекции объектов животноводства»; Миникаев Д.Т. - «Полифункциональная кормовая добавка на основе биоотходов птицеводства и природного минерала». Суть мероприятия - кратко, доступно и познавательно рассказать о своей научной работе в формате Stand up. Победу одержала аспирант кафедры технологии

животноводства и зоогигиены Белоглазова О.А. в двух номинациях: «Креативное выступление» и «Приз зрительских симпатий».

Аспирант кафедры ветеринарной фармакологии и токсикологии Новоселов О.Н. (науч. руководитель д.биол.н., доц. Медетханов Ф.А.) принял участие в Международном учебно-исследовательском конкурсе «Студент года 2022», который состоялся 16 мая 2022 года в г. Петрозаводске. Он одержал победу и был награжден дипломом I степени в номинации «Ветеринарные науки».

Диплом призера за участие в акселерационной программе ФГБОУ ВО Казанский ГМУ «Казанский медицинский стартап» получила аспирантка кафедры технологии животноводства и зоогигиены Филиппова А.В. (научный руководитель аспиранта д.вет.н. проф. Асрутдинова Р.А.) за проект «Применение новой кормовой добавки из природных агроминералов».

В декабре 2022 года аспиранты Зайцева А.В. (кафедра эпизоотологии и паразитологии, науч. рук. д.вет.н., проф. Лутфуллин М.Х.), Куренков Е.Е., Миникаев Д.Т. и Мухаммадиева А.С. подали заявки на участие в конкурсе «Лучший молодой ученый Республики Татарстан-2022». Итоги I этапа конкурса будут подведены в январе 2023 года.

Также аспиранты академии в отчетном году приняли активное участие в Международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Молодежные разработки и инновации в решении приоритетных задач АПК», посвященной памяти академиков М.П. Тушнова и А.З. Раилова, проведенной 31 марта 2022 года в ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ; Международной научно-практической конференции «Современные проблемы и достижения зооветеринарной науки», посвященная памяти академиков М.П. Тушнова и А.З. Раилова, проведенной 26-27 мая 2022 года в ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ; Национальной научно-практической конференции с международным участием «Трансформация АПК: цифровые и инновационные технологии в производстве и образовании», проведенный 30 марта 2022 года в ФГБОУ ВО Омский ГАУ; XVI Международной научно-практической конференции «Научные основы повышения продуктивности, здоровья животных и продовольственной безопасности», посвященной 95-летию со дня рождения профессора А.Н. Ульянова, проведенной 15-17 июня 2022 года в ФГБНУ Краснодарский научный центр по зоотехнии и ветеринарии; Международной научно-практической конференции «Сейфуллинские чтения 18(2) на тему: «Наука XXI века – эпоха трансформации», посвященной 65-летию КАТУ им. С. Сейфуллина, проведенной в октябре 2022 г., проведенный в НАО «Казахский агротехнический университет имени Сакена Сейфуллина»; Международной

конференции: 23-й Международный научно-исследовательский конгресс студентов ветеринарной медицины, проведенной 16-18 апреля 2022 г. в Стамбульском Университете Черрахпаша (Турция); Международной научно-практической конференции «Научные разработки и инновации в решении стратегических задач агропромышленного комплекса», проведенной 15 февраля 2022 г. в г. Ижевск; Международной научной конференции «Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями», проведенной 20 мая 2022 года в г. Москва; Всероссийской научно-практической конференции «Всероссийские студенческие Ломоносовские чтения», проведенной 17 февраля 2022 года; Международной научной конференции «Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями», посвященной 90-летию со дня основания Всесоюзного института гельминтологии, проведенной во ВНИИП - филиал ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН 20 мая 2022 года.

В 2022 году за успешную учебу, эффективную научную и общественную работу 10 аспирантов академии (Бадамшин А.Д., Зайцева А.В., Куренков Е.Е., Масленников Н.Н., Миникаев Д.Т., Новоселов О.Н., Сафина А.К., Тодороски Кирил, Тюрина А.П., Халилова Г.Х.) были удостоены стипендии Министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан.

Также в отчетном году аспирант кафедры кормления Миникаев Д.Т. стал стипендиатом Россельхозбанка за высокую успеваемость и активную научную деятельность.

Аспирант кафедры фармакологии, токсикологии и радиобиологии Новоселов О.Н. стал обладателем именной стипендии Мэра города Казани в 2022 году победив в научно-исследовательском конкурсе на соискание стипендии Мэра г. Казани с проектом «Комплексное средство Сфагносан и его возможное применение для служебных животных и домашних питомцев города Казани».

Приём в аспирантуру академии осуществляется в соответствии с контрольными цифрами приема (КЦП), утвержденными Министерством науки и высшего образования Российской Федерации. В 2022 году план приёма в аспирантуру составил 12 бюджетных мест на очное обучение по группе научной специальности 4.2 – *Зоотехния и ветеринария*. По итогам вступительных экзаменов и решения приемной комиссии 1 октября 2022 года в аспирантуру были зачислены 12 человек на очное обучение за счёт средств федерального бюджета. План приёма в аспирантуру на 2022 год выполнен.

В отчетном году состоялся пятый выпуск аспирантов, обучавшихся по программам аспирантуры в соответствии с ФГОС ВО, зачисленных на обучение в 2019 году по направлению подготовки 36.06.01 – *Ветеринария и зоотехния*. В рамках Государственной итоговой аттестации все выпускники

успешно сдали государственный экзамен и защитили научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы. Средний балл оценок и по Государственному экзамену, и по научно-квалификационной работе составил 5,0 баллов. Дипломы Государственного образца об окончании аспирантуры с присвоением единой квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь» получили 8 аспирантов, из которых два человека являются гражданами иностранных государств.

Таблица 18 - Выпуск аспирантов в 2022 году

Кафедра	Выпускники	Научны руководители	Предзащита	Защита
организации ветеринарного дела	Баканова Е.О.	д.в.н., доц. Васильев М.Н.	апрель, 2022	14.09.22
	Бутова А.А.	д.в.н., доц. Васильев М.Н.	апрель 2022	14.09.22
технологии животноводства и зооигиены	Белоглазова О.А.	д.б.н., доц. Данилова Н.И.	апрель, 2022	04.07.22
	Алимов И.Ф.	д.б.н., доц. Файзрахманов Р.Н.	июнь, 2022	15.09.22
	Шарипова Д.М.	д.б.н., доц. Файзрахманов Р.Н.	апрель, 2022	04.07.22
эпизоотологии и паразитологии	Нехайчик Ф.М.	д.в.н., доц. Мингалеев Д.Н.	июнь, 2022	08.09.22
	Аль-Амин Умару Бейки	д.в.н., доц. Мингалеев Д.Н.		
биологической химии, физики и математики	Ламара Мохаммед	д.б.н., проф. Ахметов Т.М.	сентябрь,2022	

Из общего числа выпускников аспирантуры 7 человек завершили обучение с представлением полностью выполненной кандидатской диссертации, успешно прошли предварительные защиты и представили свои научные работы в диссертационные советы при ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ. Кандидатскую диссертацию до окончания срока обучения защитили 5 аспирантов (Алимов И.Ф., Белоглазова О.А., Бутова А.А., Нехайчик Ф.М. и Шарипова Д.М.). Одна работа была снята с защиты по собственному заявлению. Остальные выпускники аспирантуры завершают работу над диссертацией и ожидают открытия обновленных диссертационных советов (Таблица 3). В целом можно сказать, что из всего выпуска аспирантов 5 человек завершили обучение с защитой диссертации, где эффективность работы аспирантуры за 2022 год по выпуску составила 63%, а по приему - 34%. Необходимо отметить, что из числа выпускников 3 человека были трудоустроены в академии.

За отчетный период из аспирантуры академии по разным причинам были отчислены 5 аспирантов, из них 1 аспирант по собственному желанию, остальные - по неуспеваемости (Таблица 19).

Таблица 19 - Отчисленные аспиранты в 2022 году

n/n	ФИО аспиранта	Причина отчисления	Научный руководитель
1	Фахрутдинова Л.Т.	по собственному желанию	д.б.н., доц. Файзрахманов Р.Н.
2	Зарипов Р.А.	невыполнение индивидуального плана	д.б.н., проф. Вахитов И.Х.
3	Кузнецова А.В.	невыполнение индивидуального плана	д.б.н., проф. Гайнуллина М.К.
4	Пирогов Р.В.	невыполнение индивидуального плана	д.б.н., проф. Ахметов Т.М.
5	Варламова М.И.	невыполнение индивидуального плана	д.б.н., проф. Ахметов Т.М.

В отчетном году в ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ функционировало два диссертационных совета по следующим специальностям:

Диссертационный совет Д 220.034.01:

06.02.01 – Диагностика и терапия животных, патология, онкология и морфология животных (ветеринарные науки);

06.02.02 – Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология (ветеринарные науки);

06.02.05 – Ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза (биологические науки);

Диссертационный совет Д 220.034.02:

03.03.01 – Физиология (биологические науки);

06.02.03 – Ветеринарная фармакология с токсикологией (ветеринарные науки).

06.02.07 - Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных (биологические науки);

За 2022 год в обоих диссертационных советах Д 220.034.01 проведено 5 защит докторских и 14 кандидатских диссертаций, в диссертационном совете Д 220.034.02 – 1 защита докторской и 4 кандидатских диссертаций. Всего в академии защищено 18 кандидатских и 6 докторских диссертаций.

В отчетном году успешно защитили кандидатские диссертации следующие прикрепленные лица, аспиранты выпусков прошлых лет и работники академии: Амиров М.И. (доц. Данилова Н.И.), Лартон Р.Р. (науч. рук. проф. Алимов А.М.), Камалиева Ю.Р. (науч. рук. доц. Мингалеев Д.Н.), Тахавиев И.Г. (науч. рук. проф. Алимов А.М.), Асхатова Н.А. (науч. рук. проф. Алимов А.М.), Хадеев Д.П.

(науч. рук. доц. Медетханов Ф.А.), Тухватуллина Л.А. (науч. рук. проф. Каримова Р.Г.), Недорезова Р.С. (науч.рук. Файзрахманов Р.Н.), Ндайикенгурукийе Девот (науч. рук. проф. Ахметзянова Ф.К.). Подготовили докторскую диссертацию вне докторантуры и успешно ее защитили 3 сотрудника академии: Ларина Ю.В. (науч. Консультант проф. Ежков В.О., Яппаров И.А.), Крупин Е.О. (науч. консультант проф. Зухрабов М.Г.) и Хайруллин Д.Д. (науч. консультант проф. Асрутдинова Р.А.).

В связи с переформлением документов оба диссертационных совета с 16 октября 2022 года прекратили свою деятельность. В ноябре 2022 года в ВАК при Минобрнауки России направлены ходатайства о выдаче разрешения на создание на базе ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ двух диссертационных советов на соискание ученой степени кандидата и доктора наук по следующим научным специальностям:

- 1) 4.2.1 Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология и 4.2.3 Инфекционные болезни и иммунология животных (ветеринарные науки);
- 2) 4.2.2 Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санитарная экспертиза и биобезопасность и 4.2.5 Разведение, селекция и генетика и биотехнология животных (биологические науки).

14 февраля 2023 года приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации на базе ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ утверждены два совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 35.2.016.02 и 35.2.016.01.

Диссертационный совет Д 220.034.02 (утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 18 июля 2008 года № 1484-1162, дополненный 30 октября 2020 г. №661/нк) по специальностям:

- 03.03.01 – Физиология (биологические науки);
- 06.02.03 – Ветеринарная фармакология с токсикологией (ветеринарные науки);
- 06.02.07 – Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных (биологические науки).

За 2022 год в двух диссертационных советах было проведено 44 заседаний, рассмотрено 18 кандидатских и 6 докторских диссертации. Всего в отчетном году в диссертационных советах академии защищено 18 кандидатских и 6 докторских диссертации, в том числе 4 кандидатских и 4 докторские выполнены в сторонних организациях. Все работы имели положительные решения диссертационного совета и утверждены ВАК РФ без замечаний.

4. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

4.1. Участие в международных образовательных и научных программах

Отдел международных отношений академии организует и поддерживает сотрудничество вуза с соответствующими учреждениями и организациями зарубежных стран. Ученые и преподаватели принимают активное участие в работе международных, республиканских, региональных, межвузовских научных, научно-практических и научно-методических конференций, выступают на них с докладами и сообщениями.

Вуз имеет международные контакты со следующими странами: Узбекистан, Казахстан, Турция, Республика Бурунди, Беларусь, Азербайджан, Таджикистан, Кыргызстан.

В 2022 году заключены договоры, а также соглашения на прохождение выездной практики студентов со следующими организациями:

- Ташкентский государственный аграрный университет, Республика Узбекистан
- Азербайджанский государственный аграрный университет, г. Гянджа, Республика Азербайджан
- Автономная некоммерческая организация «Дом Учителя Уральского федерального округа»

Соглашения предусматривают обмен кадрами, развитие академической мобильности бакалавров, магистров, аспирантов, а также проведение совместных научных конференций, семинаров, Олимпиад.

На базе академии совместно с «Домом Учителя» (г. Екатеринбург) 26 апреля 2023 года планируется проведение финального этапа 19-й Международной Олимпиады по основам наук (предметы общеобразовательного цикла) среди обучающихся 5-11 классов.

Проводятся переговоры о разработке договора о сотрудничестве с компанией «IVORY AGRO COMPANY» Республики Кот-д'Ивуар. В настоящее время готовится проект соглашения о межгосударственном сотрудничестве, от которого зависит проект по обучению.

В настоящее время, к сожалению, приостановлено сотрудничество с некоторыми университетами и научными центрами Европы (Германия, Эстония, Италия, Польша); АПОЛЛО (Ассоциация по сотрудничеству в области сельского хозяйства, экологии и развития села в Восточной Европе, Германия).

4.2. Обучение иностранных студентов

В академии обучаются иностранные граждане из различных стран дальнего и ближнего зарубежья – это Израиль, Нигерия, Респ. Чад, Македония, Сирия, Алжир, Египет, Камерун, Королевство Марокко, Кот-д’Ивуар, Танзания, Ливан, Вьетнам; Таджикистан, Туркменистан, Казахстан, Узбекистан, Киргизия.

Студенты обучаются на факультете ветеринарной медицины, факультете биотехнологии и стандартизации, факультете дополнительного профессионального и заочного образования, а также в аспирантуре по разным специальностям и направлениям.

На 1 апреля 2023 года в академии обучается 212 иностранных граждан.

По Международным договорам – по линии Минобрнауки РФ – обучается 6 человек.

Стоит заметить, что специалистами отдела четко проводится работа по регистрации и визовой поддержке иностранных граждан. Все вновь прибывающие граждане оформляются и в течение 7 рабочих дней ставятся на миграционный учет в Управлении Федеральной Миграционной Службы РТ. Кроме того, им оформляется учебная виза, которая ежегодно продлевается по окончании срока ее действия. Иностранным гражданам из визовых стран, собирающимся приехать на обучение, оформляются приглашения на въезд в Российскую Федерацию.

Все иностранные студенты проживают в общежитиях (№ 1 и № 4), аспиранты – в общежитии № 3. Размер оплаты койко-места в общежитии для иностранных студентов = 887 рублей в месяц, для аспирантов – 1250 рублей в месяц.

Большинство студентов хорошо учатся, вовремя сдают зачеты и экзамены. Деканат оказывает постоянную помощь студентам-иностранцам по вопросам организации учебы. Проводятся консультации и беседы, что обеспечивает их быструю адаптацию к условиям жизни.

Вопросы, возникающие в процессе обучения, решаются совместно с деканатами, а при необходимости доводится информация до сведения родителей, направляются письма в Посольства.

Во время учебы многие студенты и аспиранты участвуют в различных олимпиадах, занимаются в научных кружках, занимают призовые места в научно-исследовательских конференциях среди студентов, получают грамоты и дипломы.

Учебную и учебно-производственную практику студенты успешно проходят в различных хозяйствах РТ, куда их распределяет заведующий практикой.

Ежегодно студентам оформляется медицинское страхование, выдается медицинский полис, по которому они могут проходить медицинский осмотр и обслуживание в студенческой поликлинике города.

Администрацией академии и студенческой службой безопасности удалось создать относительно спокойную, доброжелательную обстановку на объектах академии.

Иностранные студенты принимают участие в общественно-культурной и спортивной жизни академии: фестивале «День Дружбы народов», «День Первокурсника», в торжественном построении «День памяти», мероприятиях, проводимых в общежитиях, и т.д., а также проводят матчи по футболу, волейболу и другим видам спорта.

Большое внимание уделяется расширению международных связей и привлечению иностранных граждан к обучению в нашей академии.

Основные задачи:

- развитие внешних связей и международного сотрудничества;
- обеспечение академической мобильности;
- расширение масштабов и направлений научных исследований, выполняемых совместно с зарубежными вузами-партнёрами;
- расширение географии стажировок и научных проектов за счет привлечения новых образовательных учреждений к сотрудничеству на мировом уровне.

5. ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА

Воспитательная работа академического уровня. Воспитательная работа в Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана в 2022 году изначально осуществлялась в плановом порядке по следующим направлениям: добровольческое, направление медиа, гражданско-патриотическое, правовое, культурно-массовое, трудовое, физкультурно-оздоровительное. Организующими и направляющими звеньями выступили ректорат, деканаты, студенческий совет академии, кураторы академических групп, руководители профсоюза академии и студенческого профкома, администрация общежитий и члены студенческих советов этих общежитий, кафедры физического воспитания, ОВД и других кафедр. Основным идеологическим посылом всей воспитательной деятельности в академии стали

такие документы, как «Стратегия государственной молодежной политики в Российской Федерации до 2025 года», утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2006 года № 1760-р и «Стандарт организации воспитательной деятельности образовательных организаций высшего образования», принятый 24 октября 2015 года в Москве на IV Всероссийском Конгрессе проректоров по организации воспитательной работе в вузах Российской Федерации.

Организация и планирование воспитательной работы в академии осуществлялись на основе нормативно-правовых актов федерального, регионального и академического уровня, таких как:

- Конституция Российской Федерации;
- Закон РФ от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный Закон от 31 июля 2020 г. №304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации по вопросам воспитания обучающихся»;
- Государственная программа патриотического воспитания;
- Устав ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ;
- другие нормативные акты Российской Федерации и локальные акты ФГБОУ ВО Казанской ГАВМ

Студенческий совет академии весь год реализовывали правительственные постановления и программы о включении студенчества в решение образовательных и воспитательных проблем. Наш студенческий совет сотрудничает с Комитетом по делам детей и молодежи г. Казани, РМОО «Лига Студентов РТ». Тесное взаимодействие с Министерством сельского хозяйства и продовольствия РТ, Министерством образования и науки РТ, Министерством по делам молодежи РТ, Координационным советом проректоров по воспитательной работе вузов РТ и другими государственными учреждениями, и общественными организациями заметно повысило качественный уровень воспитательной работы в академии. Многие студенты академии за активную работу были отмечены наградами профильных министерств и ведомств Республики Татарстан.

Студенческий совет и его подразделения приняли активное участие в проведении профориентационной работы на всех Днях открытых дверей в академии (включая онлайн-формат). Иными словами, любые культурно-массовые, научные и спортивные мероприятия, которые в большом количестве проводятся силами преподавателей и студентов в академии и вне ее, можно смело относить к мероприятиям по созданию позитивного имиджа Казанской ГАВМ.

26 октября 2022г. была организована и проведена отчётно-выборная конференция по итогам работы студенческого актива, где одним из ключевых событий в жизни студенчества произошли в структуре Студенческого совета академии – на должность председателя вступила студентка 302 группы ФВМ – Агапова Ксения Сергеевна. Приглашёнными гостями конференции стали: ректор Казанской ГАВМ — Рустам Хаметович Равилов; президент Региональной молодежной общественной организации «Лига студентов Республики Татарстан» – Киямов Руфат Рифгатович, а также начальник отдела по воспитательной работе и культурно-массовой деятельности Казанской ГАВМ – Нигматуллина Аида Рамдиловна. Отчёт по итогам работы представила экс-председатель Студенческого совета – Ахунова Регина Равилевна. Руководитель конференции — Осянина Алена Николаевна — заместитель директора студенческого клуба в Казанской ГАВМ.

2022 год для студенческого совета академии наполнен новым поколением, которые вступили на должности руководителей направлений студенчества в Казанской ГАВМ.

Еще одним важным результатом воспитательной работы и развития молодёжной политики является тот факт, что студентка Казанской ГАВМ – Ким Вилана Викторовна - стала Вице-президентом по культуре и культурно-массовой деятельности РМОО «Лига студентов РТ». Для нас это означает то, что наша молодёжная политика развивается, кадры как специалисты – востребованы для Республики Татарстан.

25 января 2023г. прошла торжественная церемония награждения премии «Студент года Республики Татарстан — 2022».

По итогам премии лауреатами стали:

Милана Ким — номинация «Иностраный студент»;

Регина Ахунова — номинация «Общественник года».

Каждый год для нас очень важно - замотивировать новое пришедшее поколение на активную деятельность в студенческой жизни академии и, в частности, студенческого совета. Нашей главной целью по-прежнему является укрепление направлений студенческого совета, развитие своего собственного бренда студенчества и укрепление его позиции в республике Татарстан.

Гражданско-патриотическое направление. Это направление воспитательной работы в академии проходило под знаком принятия в Республике Татарстан 26 декабря 2009 года «Программе патриотического и нравственного воспитания детей и молодежи до 2020 года».

9 апреля 2022 года ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ в третий раз выступила площадкой для проведения общественного проекта Тотальный диктант по русскому языку. Международная акция взяла свое начало 18 лет назад в 2004

году. Целью акции является объединение людей, которые хотят говорить и писать на русском языке.

В апреле 2022г. студенты академии Нигматуллин Камиль гр. 206 ФВМ, Кобелева Анастасия гр. 101 ФВМ, Козлова Оксана гр. 141 ФБС, Бессонова Валерия гр. 121 ФБС с доцентом кафедры философии и истории Гузельбаевой И.А. поучаствовали в проведении стрима для платформы «Якласс» «Герои Великой Победы». Ребята рассказали о своих родных, которые были участниками и свидетелями Великой Отечественной войны, ковали Победу в тылу и на фронте, об известных Героях Советского Союза нашего края, а также о жизни Казанского ветеринарного института им. Н. Э. Баумана в годы войны.

Состоялась Спартакиада по военно-прикладным видам спорта среди учебных учреждений г. Казани «Равнение на победу». Первенство проходило 3 мая в Республиканском центре спортивно-патриотической и допризывной подготовки молодежи «Патриот». В форуме участвовали 12 команд. В соревнованиях успешно выступила сборная команда Казанской ГАВМ им. Н.Э. Баумана.

Традиционно силами администрации академии, Профкома, студенческого совета академии 6 мая 2022 года на площади напротив главного здания Казанской государственной академии ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана прошла торжественная встреча руководства академии, приглашенных ветеранов, уважаемых гостей, сотрудников и студентов академии в честь Дня Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945гг. Прошло возложение венка к памятнику героям Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. на площади Главного здания академии.

9 мая 2022г. 55 студентов нашей академии приняли участие в масштабной праздничной концертной программе мастеров искусств и молодежных групп «Поющая Казань» в составе сводного хора города, посвящённой 77-ти летию со дня Великой Победы в ВОВ 1941-1945 гг.

26 мая на территории Казанской ветеринарной академии прошёл ежегодный народный праздник окончания весенних полевых работ, более известный как «праздник плуга» или же сабантуй. Для участников и гостей мероприятия была подготовлена насыщенная программа: присутствующие смогли не только насладиться концертом и показательными выступлениями, но и принять участие в различных традиционных конкурсах и играх. Победители в каждой из спортивных номинаций были награждены памятными призами и подарками.

21-28 февраля студенты 1 курса факультета биотехнологии и стандартизации посетили музей Каюма Насыри. Основой экспозиции

являются печатные, рукописные и эпистолярные источники. Среди них – мемориальные труды учёного и рукописная книга, переписанная его рукой, а также учебники медресе, образцы устного народного творчества, воспоминания родственников, очевидцев и фотографии из частных архивов. Здесь также представлен этнографический материал, собранный в том числе, в татарских селениях бывшего Свияжского уезда – родины учёного. Кроме того, в музее выставлены личные вещи, принадлежавшие родственникам Каюма Насыри.

Социальный комитет

21.04.2022-22.04.2022: Лекция для второго потока первого курса на тему «Популяризация экологических привычек».

11.04.2022-15.05.2022: Участие в республиканском онлайн-конкурсе «ЭКВЕСТ», организованный командой «Будет чисто».

11.05.2022: Лекция для добровольческого отряда «Развитие добровольчества в Республике Татарстан». Для добровольческого отряда была проведена лекция, в целях закрепления информации был проведен интерактив.

24.05.2022: Смена руководителя направления. Новым руководителем стала Михайлова Анна Сергеевна 202 ФВМ.

25.05.2022: Собрание с членами направления. Обсуждение предстоящего мероприятия.

26.05.2022: Лекция для студентов академии на тему «ВИЧ».

05.09.2022: Собрание с членами направления. Обсуждение планов развития комитета на год.

20.10. 2022: Экоквиз. Игра, направленная на формирование экологического мышления среди студентов и просвещение в области охраны природы.

15.10.2022: Собрание с членами социального комитета. Обсуждение прошедшего мероприятия, обсуждение проблем ввода отдельного сбора отходов в Академии и общежитиях.

24.10.2022: Квиз-игра "Дружба народов", направленная на расширение кругозора участников, углубление в историю государства, формированию патриотических взглядов.

10.11.2022: Организация субботника на территории Академии.

14.11.2022-15.11.2022: Донорская акция "Подари жизнь" организованная совместно с Республиканским центром крови Министерства Здравоохранения Республики Татарстан.

15.11.2022: Участие в дискуссии «Кто сейчас заботится об экологии и почему это все еще важно»

С 14.11.2022 - настоящее время: Помощь в работе штаба по сбору гуманитарной помощи для бойцов и жителей ДНР и ЛНР, а также семей военнослужащих и мобилизованных граждан.

17.11.2022: Встреча с представителями информационно-ресурсного центра добровольчества РТ "Добрый Татарстан" по поводу реализации гуманитарной помощи в рамках программы "Мы вместе".

01.12.2022-02.12.2022: Выезд на образовательное мероприятие "Тренинг для эко просветителей" в рамках марафона единых действий "Студентам эко свет" в г. Москва.

21-22 февраля 2023 на 1 этаже главного здания академии прошёл сбор макулатуры, батареек, жестяных банок. Экологическое направление активно развивает свою деятельность с целью воспитательной функции окружающих в отношении экологии. За 2 дня собрали 3кг картона, более 6 кг жестяных банок и почти 100 кг макулатуры. 10 марта всё собранное сырьё было отправлено в пункт приема «Эко сфера», где его передадут крупному оператору приёма и переработки сырья.

27 марта 2023 в читальном зале академии состоялся 1 этап республиканского квиза «Эко-культура», который проводится совместно с РМОО «Будет чисто». 8 команд и только 1 победитель, который смог показать свои знания, отвечая на каверзные, интересные, классные вопросы среди лучших команд Татарстана на заключительном этапе.

Добровольчество. Добровольческий отряд Казанской ГАВМ является самым большим объединением по количеству участников. Работа добровольческого отряда – колоссальная, она затрагивает абсолютно различные направления деятельности.

3 апреля 2022 на мероприятие «Здоровый муниципалитет: 10000 шагов к жизни» шестеро наших волонтеров также приняли участие в организации, в то время как параллельно в этот же день 4 волонтера принимали участие в размещении и встрече беженцев из ДНР и ЛНР в пункте пребывания в г. Казань.

9 апреля 2022 волонтеры посетили приют для бездомных животных «Теремок» для оказания помощи в уборке и уходе за животными.

22 апреля 2022 прошла Ежегодная 81-я легкоатлетическая эстафета, посвященная 61-й годовщине полета Юрия Гагарина, на которой наши волонтеры оказали помощь в проведении и организации мероприятия, осуществляли контроль за правилами проведения соревнований, оказывали помощь судьям.

23 апреля 2022 30 волонтеров совершили выезд в Казанский зооботанический сад. Была оказана помощь в проведении субботника: убрана

территория около зоопарка и в загонах для животных. Так же состоялась поездка в приют для бездомных животных, где была оказана помощь в уборке вольеров.

27 апреля 2022 14 активистов помогли с очисткой Троекуровского леса, а 30 апреля 4 волонтера участвовали в субботнике, который был приурочен к Международному дню труда. Во время майских праздников наши волонтеры выбрали работу, вместо отдыха: 1 Мая – доставили продукты и подарки ветеранам ВОВ 1941-1945-х гг., 7 мая – поездка в приют «Кот и Пес», где с самого утра проходила очистка территории от мусора, костей, досок, также вычесывали 50 кошек. 9 Мая – многие наши волонтеры участвовали во Всероссийской акции «Бессмертный полк», где помогали координировать ВУЗы РТ и навигацию населения.

11 мая 2022 г. бывший руководитель Добровольческого отряда - Горшенина Кристина провела мероприятие на тему «Развитие добровольчества в Республике Татарстан». Встреча была посвящена истории развития Добровольчества в рамках АНО «Информационно - ресурсный центр добровольчества РТ». Лекция завершилась квиз-игрой. Самые активные участники были награждены памятными подарками.

С 19 по 21 мая 2022 в Иннополисе прошла IT - конференция Merge, где наши волонтеры также оказали помощь в проведении мероприятия. Также 21 мая прошло мероприятие – «Изге Болгар Жыены» - праздник, посвящённый годовщине принятия ислама Волжской Булгарией. С 3 часов утра волонтеры помогали с подготовкой площадки для мероприятия.

Также в конце этого семестра на должность встал новый руководитель Добровольческого отряда – им стала Шакурова Назлыгуль.

С 27.07 по 08.08 во Владивостоке прошли Международные спортивные игры «Дети Азии», где один волонтер из нашего добровольческого отряда помогала Оргкомитету.

С 24 по 25 августа в Казань Экспо прошёл Всероссийский форум «Сообщество», организованной Общественной палатой РФ. Волонтеры регистрировали участников, гостей, спикеров; помогали с навигацией.

3 сентября 2022 года, в день окончания Второй Мировой войны, состоялась Международная патриотическая акция «Диктант Победы». Волонтеры приняли участие в качестве организаторов-регистрировали участников, раздавали и собирали задания, засекали время.

17 сентября волонтеры помогли в организации IV ежегодного теннисного турнира «Кубок Мира и Добра», который проходил на территории спортивного комплекса Kazan Ring «Дубай».

17 сентября, 8 и 16 октября, волонтеры добровольческого отряда КГАВМ посетили приют для кошек "Люськин дом". Ребята убрали с лежачков лишнюю шерсть, почистили лотки, покормили кошечек, подмели полы, и конечно же подарили свою любовь нашим четвероногим друзьям.

24 сентября, 9 и 29 октября волонтеры посетили Казанский зооботанический сад «Река Замбези». Ребята провели уборку территории: очистили ее от вредоносных растений, убрали лишний мусор и привели в опрятный вид. В благодарность волонтерам разрешили прогуляться по территории зооботсада, посмотреть на животных.

1 октября прошла сельскохозяйственная ярмарка, организованная Министерством сельского хозяйства и продовольствия РТ в честь дня Пожилых людей, где волонтеры помогали с раздачей листовок, угощали чаем и пирогами.

4 октября Добровольческий отряд академии организовал благотворительную ярмарку «Лапа помощи». Ребята приготовили выпечку, сделали браслеты, различные поделки, связали игрушки, нарисовали открытки, принесли открытки. Помогали с организацией направление ДПИ и Сообщество «ШЕПФОРД». Ребята из кинологии приготовили сладкую вату, испекли печенья с изображением собак, а также вместе с четвероногими друзьями показывали различные трюки. В результате было собрано 6 упаковок с кормами и 24 тысячи рублей.

19 октября волонтеры занимались развозом продуктов нуждающимся.

С 20 по 22 октября состоялась выставка «Образование. Карьера», где волонтеры вместе с представителями приёмной комиссии ФГБОУ ВО казанская ГАВМ, представляли нашу академию, рассказывали ребятам о факультетах и учебе, также раздавали буклеты.

20 октября в читальном зале нашей академии проходил экологический квиз. Команда волонтеров заняли 2 призовых места; 21 октября прошел интеллектуальный квиз «Что говорит комитет», где волонтеры помогали с организацией.

22 октября Добровольческий отряд посетил конный клуб "Престиж". Девочки осуществляли помощь в уборке и кормлении. Также научились ухаживать за лошадьми, правильно чистить и причесывать породистых животных. Совместно с инструкторами волонтеры помогали вести лошадей во время конных прогулок.

12 и 19 ноября состоялись поездки в Собачий приют в селе Столбище. Ребята помогли с мытьем мисок для собак, убрали снег с крыш будок и на территории приюта, была оказана помощь в переносе дров.

13 и 14 ноября в казанском экстрим-парке «Урам» прошёл финал XII Республиканского молодежного форума «Наш Татарстан». На площадке была собрана креативная, инициативная молодежь и представители министерств, предприятий, научного сообщества и бизнеса. Волонтеры приняли активное участие в организации данного форума: готовили площадки, регистрировали, сопровождали участников, гостей и спикеров.

17 ноября волонтеры прослушали лекцию с представителями Информационно-ресурсного центра добровольчества РТ, где рассказали о реализации гуманитарной помощи в рамках движения «Мы вместе», о различных платформах для помощи, например, «Добро.Взаимно»

19 ноября состоялась поездка в «Зооцентр», где волонтеры оказали помощь с уборкой на территории приюта.

20 ноября волонтеры посетили конный клуб "Рассвет" в Лаишево. Ребята помогли сотрудникам с уборкой загонов и территории, осуществляли поение и кормление жеребят, ну и конечно же подарили свою любовь и нежность лошадям.

24 ноября волонтеры посетили лекцию с Добровольцами Татарстанского РО ВСКС. Студенты-спасатели рассказали учащимся о своей добровольческой деятельности, показали презентацию, а также провели мастер-классы по таким направлениям как первая помощь, альпинистская подготовка и пожарная безопасность.

С 25 ноября и по сей день волонтеры открыли сбор вещей для приюта в Мирном.

27 ноября в культурно-развлекательном комплексе «Пирамида» прошел Всероссийский конкурс талантов «Open Championship». Добровольческий отряд КГАВМ имени Н.Э. Баумана помогал в организации мероприятия.

1-2 декабря в г. Москва в рамках марафона единых действий "Студентам экосвет" состоялось образовательное мероприятие "Тренинг для экопросветителей" в котором приняли участие студентки КГАВМ Какаулина Полина и Сафиулина Риана.

5 декабря, Поезд Деда Мороза сделал остановку на станции Казань-1, прибытие которого ждали более 600 детей и их родителей, где наши волонтеры приняли участие в мероприятии, помогая посетителям ориентироваться по передвижной резиденции.

6 декабря в Республиканском центре крови прошла акция «Спаси жизнь», где 2 волонтеров помогали с раздачей подарков, подбадривали доноров.

27 февраля 2023 на территории спортивно-оздоровительного комплекса Пестречинского района студенты академии из отряда «Доброволец» под

руководством доцента кафедры технологии животноводства и зоогигиены Владимира Баранова совместно с воспитанниками «Социальный приют для детей и подростков «Шатлык» отпраздновали Масленицу.

28 марта 2023 в стенах академии состоялась интеллектуальная игра «Полцарства за коня». Под руководством доцента кафедры технологии животноводства и зоогигиены Владимира Баранова в целях воспитательной и профориентационной работы состоялась очередная встреча студенческого отряда «Доброволец» с воспитанниками детского приюта «Шатлык» Пестречинского района.

Деятельность студенческих советов общежитий. Объединение активистов домов студентов Казанской ГАВМ обеспечивает благоприятные условия для проживания студентов академии. Студенческий совет контролирует порядок проживания в общежитии (проведении ежедневных дежурств, генеральных уборок, проверка инструктажа, проведение учебных эвакуаций и т.д.), помимо этого они занимаются организацией досуговой деятельности в общежитиях.

Деятельность совета общежития №1:

2 сентября 2022г. в общежитии прошло собрание с участием коменданта общежития №1 Хуснутдиновой Ч.Ф и старост этажей. На собрании были поставлены планы на семестр и переизбраны старосты 4 и 3 этажей, а также председатель студенческого совета. Обновление досок информации этажей.

В течении сентября проходило заселение первокурсников и выселение неуспевающих учащихся, по приказу Администрации Казанской ГАВМ. Совместными усилиями Коменданта общежития Хуснутдиновой Ч.Ф. и председателя Студенческого совета Ахуновой Региной удалось оставить места большинству студентам.

15 сентября проведен Квест «Посвящение в соседи» на котором ближе познакомились с первокурсниками. После прохождения квеста состоялось чаепитие. В организации Квеста участвовали Председатели и активисты 1 и 4 общежитий.

3 октября прошло собрание первокурсников с деканом ФБС Файзрахмановым Р.Н. На собрании Декан поздравил новых учащихся с началом учебного года и рассказал о правилах общежития. На собрании также присутствовали Комендант общежития №1 Хуснутдинова Ч.Ф, председатель ССО №1 Шарапова А.С. и старосты этажей. В этот же день проведены поэтажный собрания с участием Коменданта, Старосты этажа, Председателя ССО1 и проживающих общежития, на которых студентам напомнили о правилах проживания в общежитии, технике безопасности и пожарной безопасности.

20 октября в общежитии проходил мастер класс от направления ДПИ по изготовлению Ловцов снов.

В течении октября проживающие участвовали в субботниках вокруг территории общежития.

В конце ноябре-декабре в общежитии встречали новых соседей-иностранцев. Их заселили и ознакомили с правилами общежития. Многие из них в скором времени нашли общий язык с соседями и поддерживают хорошее общение.

В ноябре старосты общежития провели инструктаж на этажах по пожарной безопасности. Комнаты студентов проверили на наличие планов эвакуации, и памятки о пожарной безопасности на русском и английском языке. Также ответственным за ПБ общежития Навалитиным О.Р. и комендантом Хуснутдиновой Ч.Ф. был проверен инвентарь: огнетушители и пожарные шланги.

2 декабря состоялось собрание старостата общежития по организации новогоднего мероприятия. Общим голосованием решено провести киновечер, организация которого ведётся в данный момент. Киновечер запланирован на 23.12

Кроме того, в течении семестра в общежитии проходили ежедневные уборки и еженедельные генеральные уборки. Раз в месяц санитарная тройка каждого этажа проверяла порядок в комнатах.

Деятельность студенческого совета общежития №4:

Объединение активистов дома студентов №4 Казанской ГАВМ обеспечивает благоприятные условия для проживания студентов академии. Наша команда состоит из 8 человек и с октября 2020 года председателем является Юдина Анастасия Дмитриевна. В период с февраля 2022 года по декабрь 2022 года мы организовали многие мероприятия.

Новый учебный год 2022-2023 начался с заселения студентов в общежитие №4. Председатель общежития совместно с некоторыми старостами помогала коменданту заселять обучающихся.

7 сентября 2022 года состоялось собрание первокурсников, где были озвучены правила проживания в общежитии и правила пожарной безопасности. Помимо этого, была проведена беседа по выявлению талантов.

8 сентября 2022 года нами было проведено собрание со всеми проживающими, где повторно были озвучены правила проживания, а также было знакомство с активами этажей.

15 сентября 2022 года состоялось ежегодное мероприятие «Посвящение в соседи». В формате квеста студенты обоих общежитий смогли познакомиться и сплотиться в одну команду.

16 октября 2022 года в актовом зале Дома студентов №4 был проведен квартирник ВИА. Все желающие могли послушать песни в исполнении вокально-инструментального ансамбля академии.

30 октября 2022 года активистами общежития был организован квест «История одной тыквы», во время которого каждой группе нужно было отгадать задания и найти заветную тыкву со сладостями.

Не изменяя традициям, 9 ноября 2022 года был организован субботник, во время которого благодаря студентам первого курса была очищена территория общежития.

15 ноября 2022 года в актовом зале Дома студентов прошел шахматный турнир, благодаря помощи спортивного направления академии.

18 ноября 2022 года в нашем общежитии прошел Вечер поэзии. Все желающие могли окунуться в историю, представляемую худ словом.

10 декабря 2022 года активистами общежития был проведен вечер настольных игр. В течении нескольких часов ребята смогли отвлечься от учебы и весело провести время за играми.

Помимо этого, каждый месяц устраивался конкурс «Самая чистая комната», по итогам которого выбиралась одна комната на этаже, которая освобождалась от дежурств на 1 месяц.

Также старостами и их заместителями проводились ежедневные и генеральные уборки.

Направление медиа. Медиа-центр Казанской ГАВМ недавно обрёл нового руководителя – Хусайнову Ириду Ульфатовну.

Деятельность заключалась в первую очередь - в полном освещении мероприятий, которые происходили как в стенах нашей академии, так и на территории города Казань (фотоотчёт в социальных сетях, написание статей и постов в социальные сети, видео-форматы, создание дизайна афиш для мероприятий, ведение прямых эфиров).

Сейчас медиа-центр занимается созданием контент-плана для социальной сети ВКОНТАКТЕ, оформлением дизайна бренда Студенческого совета, логотипа академии. Так как в рамках академии проходит большое количество мероприятий, которое освещается медиа-центром, выделим конкретные моменты развития участников медиа-центра.

В рамках ежегодного фестиваля “Студенческая весна РТ – 2022” наши студенты приняли участие в следующих номинациях:

1. Николаева Карина – «Видео» направление «Реклама» - 2 место;
2. Зарипов Артур – «Фоторепортаж»;
3. Хусайнова Ирида – «Фоторепортаж»;
4. Спиридонова Ангелина – «Фоторепортаж»

- Подведение итогов за 1 семестр 2022-2023 гг.
- 130 постов за семестр;
- 1 сентября количество подписчиков составляло 1383, на данный момент 1679;
- В команде медиа появились 2 монтажера;
- Участники команды активно проходят обучение и участвуют в республиканских мероприятиях;
- Активно создается развлекательный контент.

Студенческое научное общество. Студенческое научное общество Казанской ГАВМ под руководством Гаевского Максима в течении всего учебного семестра работали и занимались научными исследованиями в различных областях ветеринарной деятельности.

Участники СНО провели множество исследований и были участниками всевозможных научных конференций.

Список проведенных\посещаемых мероприятий СНО:

Лучшая научная работа среди студентов, аспирантов и молодых ученых МСХП (II этап) 13.04.2022-16.04.2022 г. Победители отборочного тура принимали участие в 2 этапе всероссийского конкурса. Презентации проходили онлайн в платформе зум на базе Ижевского аграрного государственного университета. Участники: Гаевский Максим, Захватова Диана.

Международная научная конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Молодежные разработки и инновации в решении приоритетных задач АПК», посвященная памяти академиков М.П. Тушнова и А.З Равилова. 31 марта 2022 г. Студенты и аспиранты ветеринарной академии активно принимали участие в конференции и представляли свои лучшие научные публикации и работы.

Юбилейный XXX Московский международный ветеринарный конгресс MVC 2022 Состоялся Первый Всероссийский Съезд по ветеринарному образованию. Событие проводилось с 5 по 13 апреля 2022 г. Мероприятие проводили Ассоциация практикующих ветеринарных врачей России и Федеральное учебно-методическое объединение в сфере высшего образования по ветеринарии и зоотехнии при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации.

С 11 по 15 апреля в Москве в Конгресс-холле Крокус ЭКСПО прошли сразу несколько масштабных очных мероприятий:

11-12 апреля (предконгрессные дни) — практические мастер классы;

12 апреля — V Всероссийская ветеринарная стоматологическая конференция 2022;

13-15 апреля — Первый Всероссийский Съезд по ветеринарному образованию;

14 апреля — II Национальная премия «Серебряный микроскоп» молодых ученых-студентов в ветеринарно-биологических направлениях;

14-15 апреля — V Московский практический форум КОМПАНИОН 2022. Активное участие в мероприятии принимали ректор нашей академии Р.Х. Равилов, проректор по учебно-воспитательной работе Д.Н. Мингалеев, декан ФВМ Ф.М. Нурғалиев и студенты ФВМ.

Science Talks – научный стендап среди студентов и аспирантов, в котором молодые ученые представляют свои научные работы в интересном и доступном формате. По итогам мероприятия определяется лучший спикер. Спикеры от ветеринарной академии: 24.02.2022 – Захватова Диана; 24.03.2022 – Бозюкова Олеся; 28.04.2022 – Гатина Айзиля; 28.05.2022 – Джапасбатова Дина

27-28 апреля 2022 г. в стенах КФ РГУП состоялось открытие турнира по парламентским дебатам "Достижение Молодых".

Дебаты — это интеллектуальная игра, публичный спор между двумя сторонами по актуальным темам. В интеллектуальной схватке боролись представители разных образовательных организаций города. От Казанской ГАВМ было представлено две команды: Горбачёва Вероника и Миндаровская Алина, а также Резакова Валерия, играющая без напарника (в так называемого «Железного»). По итогам отборочных соревнований, в финал дебатов вышла Резакова Валерия, достойно представив академию.

11.04.2022 г. - студенческий стартап - участникам конкурса «Студенческий стартап» нужно выбрать любое из семи тематических направлений: цифровые технологии, медицина и технологии здоровьесбережения, химические технологии и новые материалы, новые приборы и интеллектуальные производственные технологии, биотехнологии, ресурсосберегающая энергетика или креативные индустрии. Участие приняли и прошли первый заочный этап более 10 студентов Казанской ГАВМ.

26.04.2022 - Конференция имени Лобачевского (очный этап) - Открытый конкурс научных работ среди студентов и аспирантов имени Н.И. Лобачевского - презентация работ перед экспертной комиссией. Победитель – Александра Крышталева (Диплом 2 степени)

27.05.2022 г. - естественно-научный квиз «VET QUIZ». Советом СНО было проведено научно-популярное «VET QUIZ» - это викторина, заключающаяся в ответах на вопросы из области ветеринарной медицины,

зоотехнии и ветеринарно-санитарной экспертизы. В мероприятии участвовали студенты 1-4 курсы. Победители награждены дипломами 1, 2 и 3 степени, а так же сладкими призами. Всем участникам квиза вручены сертификаты участника!

Участниками СНО за период 01.01.2022 - 01.02.2022г. опубликовано более 40 статей, а также получен 1 патент, 7 грантов, 1 национальная премия.

28.09.2022 - «ScienceTalks» с участием Студенческого научного общества Казанской государственной академии ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана. ScienceTalks – научный баттл, в котором выступают спикеры из ведущих вузов Казани. В этот раз представителем Казанской ГАВМ стала Селимянкина Дарья с темой «Allinclusive для животных или как улучшить работу зоогостиницы». Ее оппонентами стали студенты из КГЭУ, КНИТУ КАИ и КХТИ. По результатам голосования спикер Казанской ГАВМ Дарья Селимянкина набрала 17% голосов и заняла 4 место. Тимербулат Абдуллин, представитель КГЭУ набрала 35% и стал победителем. Кирилл Горшков, КНИТУ КАИ и Виктор Сотников, КНИТУ КХТИ, набрали 32 и 20 % голосов соответственно и заняли 2 и 3 место.

1 октября 2022г. - Круглый стол «Участие молодежи Татарстана в реализации плана мероприятий десятилетия науки и технологий в России» - были приглашены председатели советов молодых ученых (СМУ) и студенческих научных советов (СНО) вузов Казани, представители научных сообществ производственных предприятий города, активисты молодежной политики регионального и федерального уровня. Казанскую ГАВМ представляли: Николаев Никита Владиславович – зам. председателя СМУиС академии, Гузельбаева Ирина Александровна – член СМУиС академии, председатель СМУС г. Казани и Гаевский Максим – председатель СНО академии. Для гостей была организована экскурсия по научно-образовательным и проектным центрам КГАСУ, в которых были раскрыты имеющиеся возможности практико-ориентированного образования и представлены современные разработки, внедряемые на производстве.

20 октября 2022г. - лекторий «CoolScience» от Студенческого научного общества Казанской государственной академии ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана совместно с КНИТУ. Первым спикером являлся Максим Сергеевич Пудовкин, который рассказал о создании и применении наночастиц в различных научных и бытовых сферах. Далее выступал Потапов Булат Рустамович с темой "Что из себя представляет нефтяная отрасль, нефть", рассказал о принципе добычи и переработки нефти, наиболее распространенных способах применения ее производных, таких как различные виды топлива.

21 октября 2022г. – Квиз-игра «Что говорит комитет» от РМОО “Лига студентов РТ”.

26 октября 2022г. – Интеллектуальная игра «Кто хочет стать ветеринаром?» от СНО Казанской ГАВМ им. Баумана. На игру «Кто хочет стать ветеринаром?» зарегистрировалось 23 участника (7 команд). Абсолютными победителями стали участники команды №4: Егошина Екатерина Игоревна, Грязева Екатерина Алексеевна, Светличная Валерия Ивановна. Команда №3 заняла 2 место, ее участники: Валиева Сюзубель Анасовна и Горохова Арина Алексеевна. 3 место у команды №2: Горячева Екатерина Игоревна, Скачок Татьяна Алексеевна, Зотеева Мария Андреевна.

14-16 ноября 2022г. - «Интенсив по написанию научных статей» от СНО Казанской ГАВМ им. Баумана. В первый день спикером Интенсива стал Сафиуллин Нияз Азатович - председатель Совета молодых ученых Казанского ГАУ, старший преподаватель кафедры управления сельскохозяйственным производством. Вторым гостем стал Кадыров Раиль Илгизарович - старший научный сотрудник, кандидатом наук Казанского Федерального Университета Института геологии и нефтегазовых технологий. Спикер рассказал о структуре и содержании научных статей и поделится своим опытом в научной деятельности. Поделится своим опытом рецензирования. Спикером третьего дня стал Суриков Артём Анатольевич - врач нейрохирург, анатом и преподаватель, занимается нейротравматологией. Выступил с темой «Взгляд на космос глазами нейрохирурга» Артём Анатольевич является основателем и одним из руководителей Анатомо – клинической школы г. Казань. Спикер начал заниматься научной деятельностью еще на первом курсе на кружке терапии, и успешно поделится своим опытом и знаниями со студентами Казанской ГАВМ. Количество зарегистрированных студентов составило 60 человек, из них 25 человек посетили все 3 дня. Были приглашены в качестве участников и аспиранты 1-2 курсов. По мнению участников Интенсива, все 3 дня были интересными, насыщенными и полны важной информацией, которая поможет начать научную деятельность – писать статьи.

9 марта 2023г. в здании Казанской ГАВМ прошла интеллектуальная игра «Начинающий фермер» среди студентов 2-3 курсов ФВМ и ФБС. Цель Игры — развитие у студентов навыков бизнес-планирования в сельском хозяйстве, сбора и анализа информации, выработки управленческих решений и умения работать в команде.

Комитет по работе с иностранными студентами. Комитет по работе с иностранными студентами вновь появился в Казанской ГАВМ. С начала учебного года руководителем функционирующего комитета стала студентка - Фризен Дарья. После показа направлений для первокурсников, в

комитет пришли 13 человек и общее количество студентов, состоящих в направлении, стало 20. Работа, в первую очередь, заключалась в уведомлении иностранных студентов о существовании нашего комитета для того, чтобы они знали, куда обращаться в случае каких-либо возникающих конфликтов или вопросов.

16 апреля 2022 года было посещено заседание Совета руководителей АИС, которое было посещено руководителем комитета. По повестке заседания Совета руководителей АИС на осуждение были вынесены следующие вопросы: запуск проектов Лиги студентов, в которых смогут принять участие иностранные студенты; возможности подработки для иностранных студентов от руководителя Студенческих трудовых отрядов РТ. Информация так же была передана нашим студентам.

Важным уточнением на заседании были результаты встречи с иностранными студентами в нашей академии и наш комитет похвалили, так как на встречу с ознакомлением деятельности «Лиги студентов» пришло много иностранцев. (32 человека)

23-24 апреля 2022 года был посещен медиалекторий для иностранных студентов, где от нашего комитета было представлено 2 человека. За 2 дня ребята узнали много нового, научились пользоваться новой программой для дизайна и сделали домашние задания, за которые получили сертификаты о прохождении медиалектория. Руководитель комитета собирается внедрять эти знания непосредственно в работу направления.

17 июня 2022 года активисты нашего комитета и кафедра иностранных языков нашей академии вместе организовали день дружбы народов. Были проведены турниры по шахматам и нардам. А закончился праздник раздачей плова.

Весь первый семестр 2022/2023 проводились собрания, на которых обсуждалась дальнейшая деятельность комитета, поднимались актуальные вопросы и методы их решения. Собрания состоялись 7.10.2022, 19.10.2022, 21.10.2022, 12.12.2022

12.09.2022 – проведено Организационное собрание для первокурсников, для того что бы первокурсники ознакомились с деятельностью комитета.

17 и 18 октября 2022 года – были уведомлены иностранные студенты о наличии общего большого собрания, посредством обхода всех комнат в общежитиях, в которых проживают иностранцы. Так же с помощью деканата очно-заочного отделения нашей академии, через старост, были собраны все номера иностранных студентов, которые учатся на вечернем отделении. Это было сделано для того, что бы направление имело связь со всеми иностранными студентами нашей академии.

18.10.2022 - состоялось заседание совета руководителей АИС города Казань. На повестке были оглашены насущные проблемы и методы их решения.

19.10.2022 - Собрание всех иностранных студентов, для того что бы ознакомить всех иностранных студентов о наличии и работе нашего комитета. Иностранных студентов так же уведомили о нововведениях по поводу дактилоскопии и ответили на все возникающие вопросы. Еще 19 октября была проведена правовая игра, направленная на улучшение правовой грамотности учащихся в академии иностранцев. Она был проведен при помощи комитета по работе с иностранными студентами региональной молодежной общественной организации «Лига студентов».

24.10.2022 – в нашей академии состоялся правовой квиз "Дружба народов", организованный при помощи Министерства Молодежи РТ, в котором активисты направления приняли активное участие.

15.11.2022 – состоялся финал правовой игры "YA PRAV" среди вузов Казани. Команда, которая участвовала от нашей академии, заняла 2 место.

17.11.2022 – состоялось расширенное заседание совета руководителей АИС с привлечением министерства молодежи РТ. На нем обсуждались насущные проблемы и способы их решения с привлечением министерства молодежи.

18.11.2022 – 19.11.2022 - Поездка в больницу Казани. Были совершены поездки до больницы, в которой нужно проходить медицинское освидетельствование, которое необходимо для прохождения дактилоскопии. Были уточнены все нужные документы, а так же на следующий день сопровождалась иностранные студенты, которые не понимают русского языка.

3.12.2022 – 4.12.2022 – была посещена образовательная программа «Лидеры иностранного студенчества». От нашего направления там приняла участие руководитель нашего направления Фризен Дарья. С помощью серии двухдневных лекций и мастер-классов она усовершенствовала свои навыки в работе иностранного студенчества.

В течении семестра так же возникали конфликты между проживающими в общежитиях. Конфликты, возникшие на фоне бытовых проблем, были успешно решены, никаких претензий обе стороны не имеют. Проведены профилактические беседы, для предотвращения повторения ситуаций в будущем.

Правовое направление. В связи с комплексом мероприятий по реализации Приказа Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 14 февраля 2018 года №66дсп «О совершенствовании

организации работы в области противодействия терроризму в Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации» и в рамках выполнения программы «Профилактика терроризма и экстремизма в Республике Татарстан» были проведены лекции с использованием интерактивных средств «О противодействии терроризму и экстремизму» и «Права и обязанности гражданина России». За учебный год при активном участии деканатов, старост и кураторов проведены лекции (беседы) на темы «О вреде курения», «О борьбе с наркоманией», «О противодействии коррупционной деятельности», «О борьбе с терроризмом и экстремизмом». Особенное внимание в отношении данных тем были обращены к первокурсникам. Организация и проведение профилактических бесед кураторов с группами, деканов факультетов со студентами по курсам, помощника проректора по УВР со студенческим активом академии, беседы студенческих советов общежитий и комендантов общежитий со студентами по темам:

- Участие в несанкционированных митингах;
- Правила поведения в случае проявления террористических и экстремистских актов;

- Антикоррупционная деятельность в учебном процессе

19 мая 2022г. в рамках реализации мероприятий подпрограммы «Профилактика терроризма и экстремизма в РТ на 2014-2025 гг.» Министерством по делам молодёжи РТ совместно с РОО «Академия творческой молодёжи РТ» при поддержке аппарата антитеррористической комиссии в РТ на территории ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ им.Н.Э. Баумана прошел Круглый стол приглашенных специалистов и студентов 1-2 курса.

3 сентября 2022 в рамках «Диктанта Победы» студентов, гостей и сотрудников академии поприветствовал доктор ветеринарных наук, профессор, заслуженный ветеринарный врач РТ, заслуженный деятель науки РФ и ЧР, почетный работник высшего образования РФ Иван Никитин. Он поделился историями тех лет, в которые шла Великая Отечественная война. В предверии Дня солидарности борьбы с терроризмом мы не могли не почтить память тех, кто погиб при проявлении терроризма и экстремизма. Одним из таких масштабных и бесчеловечных событий в новейшей истории России событий стал теракт в Беслане. Именно в память о жертвах Беслана в России федеральным законом «О внесении изменений в Федеральный закон «О днях воинской славы (победных днях) России» от 21 июля 2005 года был учрежден День солидарности в борьбе с терроризмом. Прошла минута молчания.

19 и 20 октября 2022 года психолог Мухутдинова Ф.Р. провела со студентами 1 курса факультета тренинги, направленные на адаптацию.

26.10.2022г. и 02.11.2022г. в стенах академии по плану прошла встреча студентов 341, 241, 122 групп факультета биотехнологии и стандартизации со специалистом МБУ МП Центра психолого-педагогической помощи детям и молодёжи «Доверие» — Дмитрием Викторовичем Берсеневым на тему «Признаки деструктивных организаций».

09.11.2022г. в стенах академии прошли встречи студентов 303 и 202 групп факультета ветеринарной медицины со специалистом МБУ МП Центра психолого-педагогической помощи детям и молодёжи «Доверие» — Дмитрием Викторовичем Берсеневым на тему «Признаки деструктивных организаций».

7.12.2022 в стенах академии прошла заключительная встреча-диалог в этом учебном семестре специалиста МБУ МП Центра психолого-педагогической помощи детям и молодёжи «Доверие» — Дмитрия Викторовича Берсенева на тему «Признаки деструктивных организаций». Беседа прошла со студентами 307 группы факультета ветеринарной медицины.

5 октября 2022г. и 23 декабря 2022г. в ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ им.Н.Э. Баумана были проведены лекции для студентов 1,2 и 3 курса факультета ветеринарной медицины на тему «Безопасность дорожного движения». Специалистами стали Гилмутдинов Ленар Камилевич — капитан полиции, старший инспектор (по пропаганде БДД) отдела пропаганды ОГИБДД УМВД России по г. Казани, а также ведущий специалист отдела профилактики ТУ в г.Казани ГБУ «Безопасность дорожного движения» — Гайнуллина Г.Г. Студентам была доведена статистика аварийности по Республике Татарстан и по г. Казань. На примерах из своей служебной практики Ленар Камилевич рассказал студентам об основных причинах, способствующих возникновению дорожно-транспортных происшествий и их трагических последствиях. Молодым людям напомнили об основных мерах безопасности, соблюдение которых поможет им сберечь свою жизнь и здоровье.

В рамках реализации мероприятий подпрограммы «Профилактика терроризма и экстремизма в РТ на 2014-2025 гг.» Министерством по делам молодёжи в РТ совместно с РОО «Академия творческой молодёжи РТ» при координации аппарата антитеррористической комиссии в Республике Татарстан 16.12.2022г. в Казанской ГАВМ им. Н.Э. Баумана прошёл лекторий на тему «Интернет-безопасность» для студентов 1 курса.

10 февраля 2023г. в 11ч. 35 мин. на территории ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ была проведена объектовая тренировка по действиям профессорско-преподавательского состава и обучающихся при угрозе террористического акта.

Профилактика антикоррупционной деятельности

В соответствии с решениями Кабинета министров РТ и Республиканской комиссии по противодействию коррупции, по утвержденному Казанской ГАВМ плану работала Комиссия по противодействию коррупционным проявлениям под руководством проректора по учебно-воспитательной работе и молодежной политике – Д.Н. Мингалеевым, а также начала свою работу студенческая антикоррупционная комиссия под руководством студентки ФВМ – Газизовой Дианы Сергеевны 205гр.

12 сентября 2022г. в рамках реализации мероприятий подпрограммы «Реализация антикоррупционной политики Республики Татарстан на 2015-2024 гг.» Министерством совместно с Региональной общественной организацией «Академия творческой молодежи Республики Татарстан» при поддержке управления Президента Республики Татарстан по вопросам антикоррупционной политики на площадке ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ им.Н.Э. Баумана прошла лекция, направленная на правовое просвещение первокурсников. На встрече были подняты темы о возможностях, которые должны предоставляться студенту от учебного заведения, куда можно обратиться, если ты столкнулся с коррупцией, разыграны призы. Лекцию провела руководитель республиканской программы борьбы с коррупцией — «Не дать — Не взять!» — Зуфарова Элина Эльдаровна.

В рамках реализации мероприятий подпрограммы «Реализация антикоррупционной политики РТ на 2015-2024 гг.» Министерством по делам молодежи РТ совместно с Региональной общественной организацией «Академия творческой молодежи РТ» при поддержке управления Президента РТ по вопросам антикоррупционной политики 22 ноября 2022г. в Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н. Э. Баумана прошёл научно-практический семинар для студентов, направленный на формирование навыков в сфере профилактики коррупции. С приветственным словом выступил Лохотской Александр Валерьевич — главный советник отдела антикоррупционного мониторинга Управления Президента Республики Татарстан по вопросам антикоррупционной политики, а также декан факультета ветеринарной медицины — Фарит Муллагалиевич Нургалиев.

8 декабря 2022г. прошёл прямой эфир на официальной странице академии в сети ВКОНТАКТЕ Казанской ГАВМ им. Н.Э. Баумана https://vk.com/ksavm_official с Ректором академии — Рустамом Хаметовичем Равиловым. Вот уже третий год подряд в конце календарного года мы устраиваем встречу с ректором нашей академии, где он в прямом эфире отвечает на интересующие вопросы, которые задают студенты. 25 ноября 2022г. в официальной группе академии в ВКОНТАКТЕ мы запустили

анонимную электронную форму https://vk.com/ksavm_official?w=wall-184885676_3201 по 2 разным темам: антикоррупционная тематика (для тех, кто сталкивался с коррупцией — была возможность поделиться информацией), общие вопросы, которые касаются учебного процесса, внеучебной деятельности и др. Мы искренне уверены, что это является очень продуктивным инструментом в постоянном развитии нашего совместного взаимодействия администрации и студентов, так как в любом деле — важен диалог.

В преддверии Международного дня борьбы с коррупцией (9.12.2022г.) – студенческая антикоррупционная комиссия академии организовали и сняли видеоролик-интервью со студентами и преподавателями академии на тему «Что такое коррупция»».

Студенческая служба безопасности. С начала учебного года руководителем направления стала Сафронова Владлена. Наша работа заключается в поддержании правопорядка на различных мероприятиях, а также на территории академии, включая 1 и 4 общежития и клинический корпус.

Мы были привлечены ко всем мероприятиям, которые проводились на базе академии.

В конце ноября и начале декабря проходила Специальная городская ежегодная премия А. Айдинова для молодёжных студенческих народных дружин, где команда от нашего направления приняла участие. Соревнования проходили в 3 этапа: 1 тур – 25.11.2022, 2 тур – 28-29.12.2022, 3 тур – 1.12.2022.

Деятельность сообщества кинологов КГАВМ - «Шепфорд».

03.04.22 - В связи с резким изменением погодных условий, из-за таяния снега, вольеры почти ушли под воду, поэтому в быстром режиме ПКЦ «Буре-Басар» обратились к СК «Шепфорд» за помощью в чистке снега на территории вольеров. Была проведена оперативная работа по чистке территории.

07.04.22 - Организаторами ТАТРЕССОВЕТ ВООП ОО проводилось тестирование собак по поведению. Участие принимал руководитель СК «Шепфорд» в оформлении записей за судьей и заполнении оценочного листа.

Середина апреля. Был организован и проведен ряд лекций по ознакомительному курсу «Щенок» в течении нескольких занятий. Были разобраны такие темы, как первый день щенка в доме, подготовка места, содержание, гигиена, ветеринарные процедуры, элементы начального послушания, контакта и разбор практических упражнений.

24.04.22 - На питомнике и прилегающей к ней территории, в том числе на дрессировочной площадке СК «Шепфорд» была проведена генеральная уборка от мусора, а также дезинфекция и чистка вольеров, в которых содержатся собаки. Также провели дегельминтизацию и обработку от эктопаразитов.

27.04.22 - Проводили ознакомительное мероприятие для учеников МБОУ «Русско-татарская средняя общеобразовательная школа №81 с углубленным изучением отдельных предметов им. А.В. Григорьева» на тему «Кинология и направление Кинологии в Казанской ГАВМ им. Н.Э. Баумана». В программу входили лекции и показательные выступления от кинологов СК «Шепфорд» с элементами общего курса дрессировки, защитно-караульной службы, а также трюковой дрессировки. Ученикам была предоставлена возможность пообщаться с собаками и «почувствовать себя в роли кинолога».

01.05.22 - Участвовали в организации и проведении испытания *posework* на базе КФРТ (Кинологическая Федерация Республики Татарстан) под главенством судьи Лавровой Светланы Евгеньевны. Сопровождали каждого участника до точки принятия испытаний, следили за порядком участников, поддерживали строгую обстановку учитывая запреты организаторов (нахождение на улице других участников во время испытаний, использование телефонов, присутствие на испытании вне очереди), организовывали передачу результатов и анкет участников.

04.05.22 - В честь 9 мая создали стенд с газетой на тему «Собаки- герои Великой Отечественной Войны». На стенде отмечались: группы рабочих собак с их полным описанием, знаменитые собаки и их подвиги, также были вывешены сохранившиеся фотографии того времени.

06.05.22 - Участвовали в «Торжественном построении ко Дню Победы». Организовали номер с сюжетом, также фигурировали команды общего курса дрессировки, трюковые команды, завершением стало показательное задержание фигуранта.

1.09.2022 Выступление активистки перед первокурсниками 1 сентябр. Был представлен показательный номер с участием четвероногого друга. Свое мастерство они показали в номере, который представлял собой танец с собакой.

4.10.2022 Совместно с добровольческим отрядом «Шепфорд» приняли участие в благотворительном мероприятии «Лапа помощи».

день открытых дверей 29.10

8.10.2022 Активисты «Шепфорд» приняли участие в выставке собак всех пород ранга САС ЧРКФ г. Казань "КУБОК КАЗАНИ - 2022", организаторами которой являлось ОО КАГК. Ребята работали в ринговой бригаде (помогали

правильной организации участников для выхода в ринг), помогали проводить испытание собак T1.

23.10.2022 В качестве ознакомления мы выехали с первокурсниками на выставку собак всех пород ранга САС ЧФ КГКЛЖ "ФАУНА" г. Казань, организаторы ОО КГКЛЖ Фауна. Ребята ознакомились с работой на выставках, узнали много нового и интересного. Увидели, как «богат» мир кинологии, сколько труда вкладывается в каждого четвероногого участника выставок и как порой нелегко проводится работа хэндлера.

29.10.2022 Участвовали в Дне открытых дверей с показательным номером.

30.10.2022 Вновь наши ребята уже в рядах с первокурсниками, работали на Выставке собак всех пород ранга САС ЧФ "ЗОЛОТОЙ ЗИЛАНТ 2022" в качестве ринговой бригады, принимали испытания по окд. Активисты также приняли участие с собаками по канистерапии. Общались с особенными детками. Дети гладили собак, расчесывали, водили на поводке и брали на руки, а активисты рассказывали про характер, темперамент, уход каждого питомца.

1.11.2022 к нам на лекцию был приглашен спикер, который рассказал ребятам о Ездовом спорте.

5-6.11.2022 Федерация Ездового спорта Республики Татарстан организовала спортивное мероприятие РКФ по ездовому спорту. Гонка проходила два дня. Одна из наших активисток принимала участие с собакой в дисциплине «байкджоринг», также ребята приходили посмотреть.

30.11.2022 Было организовано мероприятие совместно с татарстанским отделением ВСКС. Студенты были статистами на поисково-спасательной операции. Вместе с кинологами ВСКС, они заняли определенные позиции в лесной местности, чтобы собаки-спасатели нашли их по следу. Активисты узнали много нового и полезного в сфере поисково-спасательных операциях, о собаках-спасателях и их работе, а также приобрели новый опыт и навыки в кинологии и остались довольными от данного мероприятия.

3-4.12.2022 Были проведены соревнования по NoseWork на базе академии. Шепфорд совместно с Кинологической Федерацией Республики Татарстан организовали четыре местности для мероприятия. В роли сопровождающих и работников рингов были активисты направления и студенты факультета кинологии.

5.12.2022 Провели встречу активистов направления и кинологов ВСКС. Поделились опытом и обсудили дальнейшее сотрудничество.

10.02.2023 Студенты 123 группы факультета биотехнологии и стандартизации и кинологического кружка приняли активное участие в работе

выставки клуба «Кинологический центр РТ» в Казань Экспо. В выставке принимало участие более 200 собак. Студенты участвовали в регистрации собак, оформлении дипломов. За хорошую работу организаторы вручили студентам благодарственные письма.

В марте 2023г. студенты 1 курса по профилю «Кинология» Анастасия Сушенцова и София Усачева прошли обучение по первоначальной подготовке спасателей к ведению поисково-спасательных работ в Центральном спасательном отряде ВСКС в РТУ МИРЭА (г. Москва). Студенты получили новые знания и навыки спасательного дела по высотной подготовке, пожарной безопасности, оказанию первой помощи и действиям при чрезвычайных ситуациях.

Трудовое воспитание (Российские студенческие отряды)

Состав:

1. ССХО «Млечный путь» - 16 студентов;
2. ССерво «AVIVA» - 7 студентов;
3. СОП «Ильдан» - 10 студентов;
4. СПО «Kinddom» - 11 студентов;
5. СПУО «Наултилус» - 8 студентов.

Итого всех: 52 студента.

На целену выехало: 30 студентов.

- Отчёт по деятельности сельскохозяйственного отряда «Млечный путь» Казанский государственной академии ветеринарной медицины им.Н.Э.Баумана. В этом году бойцы нашего отряда трудились на 4-х объектах: ООО Камский Бекон республика Татарстан; Студенческий экологический отряд «ТИГР» в Сихотэ-Алинском заповеднике; Детских оздоровительных лагерях ПАО "ТатНефть"; Окружной студенческий трудовой путинный проект «Камчатка — 2022». На данных объектах бойцы отряда Млечный путь трудились на совесть, не покладая рук. Организаторы и работодатели довольны проведённой работой наших ребят, никаких замечаний не имеется. В ООО Камский Бекон было направлено 3 студента, 2 из них ветеринарной направленности и 1 зоотехнии. Сроки работ с 7 июля по 29 августа. Работа заключалась в лечебно-профилактических мероприятиях свиней, помощи ветеринарным врачам и проведение ветеринарно-санитарных мероприятий. В СИХОТЭ-АЛИНСКИЙ ЗАПОВЕДНИК АНО "Центр "Амурский тигр" на ДЕВЯТУЮ СМЕНУ СВОДНОГО Студенческого экологического отряда «ТИГР» был направлен один боец. Смена длилась с 1 июля по 15 августа, в ней участвовали 18 ребят из 8 российских ВУЗов. Ребята на уже существующих туристических тропах частично обновили настил, ограждения, мостики, указатели и беседки, поврежденные в течение года различными

природными явлениями и лесными обитателями, также открыли новый маршрут «Тропа Тигров» и уложили настил, подготовили опоры под инфостенды, оборудовали входную группу, а также помогли сотрудникам заповедника установить навесной мост. В детские оздоровительные лагеря ПАО «ТатНефть» было направлено 5 студента ветеринарной направленности. Сроки работ с 1 июня по 30 августа. Работа коневодов заключалась в уходе за животными и помощи инструктору. В рамках ухода ребята поили и пасли лошадей, следили за их состоянием. Помощь инструктору заключалась в подготовке животных к уроку, помощи вожатым на точках проведения занятий и ориентирование самих детей. Отдельно хочется отметить круглогодичную работу с академической лошадкой татарской породы — ЙОЛДЫЗ. С февраля 2022 года началась активная работа по ее социализации. На сегодняшний день наша звездочка полностью доверяет людям, так же она начинает носить амуницию для последующей заездки. В дальнейшем планируется проведение курсов подготовки коневодов с ее участием.

- Отчёт по деятельности путинного отряда «Наутилус» Казанский государственной академии ветеринарной медицины им.Н.Э. Баумана. На Окружной студенческий трудовой путинный проект «Камчатка — 2022» были направлены 9 студентов ветеринарного факультета. С начала июля по середину августа. Бойцы работали на базах рыб перерабатывающих заводов Камчатского края, работа на котором включала в себя переработку и консервирование рыбы, икры, ракообразных и моллюсков. Командиром и комиссаром сводного студенческого путинного отряда стали студенты факультета ветеринарной медицины: Притчин Тимофей и Лобачева Варвара.

- Отчёт по деятельности отряда проводников «Ильдан» Казанский государственной академии ветеринарной медицины им.Н.Э. Баумана. В АО "Федеральная пассажирская компания" было направлено 3 студента ФВМ. Срок работы с середины июня по 18 сентября. Работа заключалась в обслуживании пассажиров поезда и создание комфортных и безопасных для поезда условий. Направления перевозок в этом году: Казань-Новый Уренгой; Казань-Анапа; Казань-Адлер; Казань-Санкт-Петербург; Казань-Москва; Казань-Первомайск.

- Отчёт по деятельности педагогического отряда «Kinddom» Казанский государственной академии ветеринарной медицины им.Н.Э. Баумана. В ДОЛ «Парус» Крымской области было направлено 2 студента ФВМ. Сроки работ с 1 июня по середину июля. Работа заключалась в заботе и проведение культурно массовых мероприятий в лагере для детей разного возраста.

- Отчёт по деятельности сервисного отряда «AVIVA» Казанский государственной академии ветеринарной медицины им.Н.Э. Баумана. В ООО

"Пальмира Палас" выехало 2 студента 4 и 3 курса ФВМ. Срок работы середина июня по начало августа. Работа заключалась в поддержание частоты и соблюдение частоты в номерах, помощи на кухне и в зале, заселение гостей отеля.

Конечно же кроме трудовой деятельности проводились и различные мероприятия для сплочения коллектива и просто разгрузиться после тяжелого трудового дня. После проявленной нашими бойцами компетентности и трудолюбия, работодатели готовы и дальше сотрудничать с трудовыми отрядами и принимать ещё больше бойцов на 3й трудовой семестр.

Физкультурно-оздоровительная и спортивно-массовая работа

В условиях академии использовались следующие направления и формы организации физкультурно-оздоровительной, и спортивно-массовые работы:

Физкультурно-оздоровительное направление.

Каждую неделю преподавательский состав и студенты укрепляли своей здоровье занимаясь настольным теннисом, атлетической гимнастикой, оздоровительным бегом, плаванием, фитнес–аэробикой, волейболом. Оздоровительно–восстановительное направление, которое предусматривает коллективную организацию отдыха в выходные дни и в период каникул, в целях после рабочего дня восстановления и укрепления здоровья.

Регулярно в течение учебного года проводились тренировки по волейболу и баскетболу среди профессорско-преподавательского состава. Часть преподавателей с интересом посещали тренировки по бильярдному спорту.

- Организованно проводились занятия по каратэ, боксу, восточным единоборствам для сотрудников и членов их семей в вечернее время.

Особой популярностью в весеннее - летний период пользовались у студентов и сотрудников систематические занятия по футболу на поле стадиона, на территории Академии.

Для студентов и сотрудников были организованы занятия по лечебной физической культуре, которые проводил специалист по Адаптивной физической культуре.

Спортивные достижения и деятельность спортивного студенческого клуба:

20 сентября 2022 новым руководителем студенческого спортивного клуба академии стала – Смирнова Мария Игоревна студентка 3 курса ФВМ. После вступления в должность она с нуля занялась созданием спортивного комитета, в который на данный момент входят 11 студентов академии.

14 октября на базе академии в рамках проведения ряда спортивных мероприятий, направленных на вовлечение обучающихся в занятия легкой атлетикой, состоялся Всероссийский студенческий забег.

15-16 октября 2022 года прошли Всероссийские соревнования по сумо "Кубок Ак Барса", участие в которых приняли спортсмены сборной нашей академии. Все участвующие проявили себя достойно в поединках, а также многие студенты академии были награждены медалями за 2 и 3 места.

В октябре завершился первый этап студенческой футбольной лиги. Сборная Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н. Э. Баумана заняла 5 место в турнирной таблице. Наша команда сыграла четыре матча, в двух из которых одержала победу.

18.10-19.10.2022 прошли соревнования по волейболу. Игры были напряженными и очень ответственными для ребят. По итогам матчей места распределили таким образом: 1 место - Сборная 3-го курса; 2 место - Сборная 1-го курса; 3 место - Сборная 2-го курса.

19 октября 40 студентов нашей академии в рамках Спартакиады приняли участие в таких спортивных направлениях, как армрестлинг и шахматы.

22 октября проходили соревнования по спортивной борьбе в спортивном комплексе «Ракета». Все три места заняли студенты КГАВМ.

27 октября в рамках проведения Всероссийской студенческой патриотической акции «Знай наших» чемпион мира по самбо Даниил Ширковский провёл мастер-класс со студентами Казанской ГАВМ. Он показал различные приемы по спортивному самбо, а также учил наших спортсменов правильной технике борьбы. Спортсмены получили море положительных эмоций и набрались опыта к предстоящим соревнованиям.

28 октября совместно с баскетбольным клубом «Казаночка» в академии прошла Всероссийская студенческая патриотическая акции «Знай наших», которая приурочена ко Дню народного единства и направлена на приобщение современной молодежи к здоровому образу жизни. Главный тренер Екатерина Евгеньевна Васильева и тренер по ОФП Валерия Андреевна Крылова провели тренировку для женской и мужской сборной академии, в ходе которой спортсмены узнали много новых упражнений, поработали над координацией, быстротой и выносливостью. Все упражнения студенты нашей академии выполняли совместно с игроками «Казаночки» Еленой Федотовой и Ириной Литвиненко. Для студентов это было мотивацией качественно выполнять упражнения.

29 октября на базе ФГБОУ ВО «Поволжский государственный университет физической культуры, спорта и туризма» состоялась

Олимпийская научная сессия среди аспирантов и студентов высших и средних специальных учебных заведений Республики Татарстан. Целью данного мероприятия была пропаганда идеалов олимпизма и их внедрение в практику олимпийского образования молодежи РТ. В научно -практической конференции «Реалии и перспективы развития Олимпийского движения» нашу академию представляла Юсупова Валерия, студентка 207 группы факультета ветеринарной медицины с темой «Изменения частоты сердечных сокращений у юных гимнастов в соревновательном периоде». Далее начался конкурс «знатоки Олимпизма», в котором активисты спортивного направления приняли активное участие и показали свои знания в области Олимпийских игр.

29-30 октября в Ак Барсе прошёл Чемпионат ПФО по сумо среди юниоров и юниорок до 22 лет и до 24 лет, в котором спортсмены КГАВМ заняли призовые места.

30 октября 2022г. состоялась Спартакиада образовательных организаций высшего образования Республики Татарстан по спортивному самбо. Наша сборная заняла 2 командное место.

8 ноября спортсмены нашей академии приняли участие в мастер-классе «Как научиться побеждать?», который провёл победитель премии «Студент года-2021», лауреат конкурса «Студент года КФУ-2019», Победитель Чемпионата Республики Татарстан по мини-футболу среди ВУЗов 2019 года и обладатель кубка Республики Татарстан среди любительских команд 2019 года Денис Юрьевич Давыдов. На встрече обсуждались очень важные для спортсменов вопросы: «Как справиться с волнением в соревновательный период?», «Как замотивировать себя и команду на победу? «Основы тайм-менеджмента спортсмена».

15 ноября стартовала Спартакиада «Здоровье» среди профессорско-преподавательского состава. В соревнованиях по настольному теннису приняли участие 8 преподавателей академии. В упорной борьбе результаты распределились следующим образом: 3 место - заместитель декана факультета биотехнологии и стандартизации, кандидат биологических наук, доцент Хисамов Рифат Ринатович; 2 место - заместитель декана факультета ветеринарной медицины, кандидат биологических наук, доцент Зиннатов Фарит Фатихович; 1 место - декан факультета ветеринарной медицины, кандидат ветеринарных наук, доцент Нургалиев Фарит Муллагалиевич.

17 ноября спортсмены и активисты академии посетили Баскет-холл, где «Казаночка» сыграла против столичной команды «МБА-2».

С 19 по 20 ноября на площадке спортивного комплекса «Баскет-холл» состоялся первый офлайн фестиваль гонок на симуляторах – Кубок РАФ по

цифровому автоспорту, в котором приняли участие 40 сильнейших пилотов SMP Racing esports. В рамках мероприятия был организован турнир для учащихся высших учебных заведений Республики Татарстан – «Кубок студенчества». По результатам отборочных заездов Притчин Тимофей студент 251 группы и Иванов Святослав студент 102 группы показали лучшие результаты и вошли в ТОП-16 на финальных гонках. Более шестидесяти студентов академии были задействованы в данном мероприятии, они получили множество приятных эмоций, а также увидели звезд большого автоспорта - пилотов Формулы 1 Виталия Петрова и Сергея Сироткина, победителя знаменитой гонки «24 часа Ле-Мана» Алексея Басова.

21 ноября тренировку по спортивной борьбе посетил Исполнительный директор Федерации, заслуженный мастер спорта РТ - Тагиров Марсель Шарипзянович. Гость провёл мастер -класс по "Көрәш", в рамках которого показал нашим спортсменам различные приёмы, а также обучал правильной технике по спортивной борьбе.

26 ноября в спортивном комплексе «Буревестник» состоялся фестиваль студенческой лиги «Плавание объединяет». В соревнованиях участвовали представители 10 ВУЗов. Они соревновались в плавании и эстафетах, а также в вылавливании предметов со дна. В нем приняли участие студенты Казанской ГАВМ, заместитель декана факультета ветеринарной медицины Гузель Геннадьевна Шаламова и декан факультета ветеринарной медицины Фарит Муллагалиевич Нургалиев.

В декабре совместно с тренером по фитнес-аэробике Смелковой Еленой Владимировной стартовал конкурс по проведению спортивно-массовых мероприятий среди студентов 1 курса.

6 декабря в рамках Спартакиады «Здоровье» среди ППС состоялись соревнования по бильярду, в которых приняли участие более 20 преподавателей.

30 ноября завершился VI Чемпионат Студенческой баскетбольной лиги Республики Татарстан среди женских команд Дивизиона «А». Всего в соревнованиях приняли участие 7 сборных команд ВУЗов. Сборная Казанской ГАВМ заняла почетное 3 место. В матче за бронзу девушки сыграли против Казанского института культуры и одержали победу со счетом 31:13.

4 и 5 декабря прошла Спартакиада высших учебных заведений в спортивном комплексе "Дворец водных видов спорта". В составе нашей команды были опытные спортсменки, студентки 2 и 3 курсов. В течение двух дней студенты соревновались в различных стилях плавания и эстафетах. По результатам соревнований, в общекомандном зачёте студенты нашей академии заняли 2 место!

13 декабря Даниил Ширковский студент 202 группы факультета ветеринарной медицины принял участие в Очном этапе Республиканской премии для обучающихся по образовательным программам высшего образования «Студент года Республики Татарстан-2022» в номинации «Спортсмен года». На участие в Очный этап отобраны только 10 лучших спортсменов ВУЗов. 19 декабря наш Победитель Первенства Мира по самбо в рамках премии проведет открытую тренировку.

25 декабря состоялся городской фестиваль детского творчества для спортсменов и жителей Республики Татарстан, в котором приняла участие сборная команда Казанской ГАВМ им. Н. Э. Баумана по фитнес-аэробике. Наши спортсменки под руководством тренера Смелковой Елены Владимировны стали Лауреатом I степени в номинации «Танец».

26 февраля в КСК «Уникс» состоялись соревнования по фитнес-аэробике в рамках Спартакиады образовательных организаций высшего образования Республики Татарстан. Сборная Казанской ГАВМ заняла 1 место в подгруппе малых вузов. Тренер команды — доцент кафедры физического воспитания Елена Смелкова. Капитан команды — студентка 3 курса факультета ветеринарной медицины Екатерина Кувикова. В составе команды 9 девушек, 7 входят в основной состав и 2 запасных.

Направление ЗОЖ. Направление ЗОЖ Казанской ГАВМ недавно обрёл нового руководителя (исполняющего обязанности руководителя) – Анастасию Маркузину. Сейчас в направлении активно участвует 12 студентов. Наша деятельность в этом семестре заключалась в формировании функционала направления на должном уровне. Ранее направление проводило лекции о вреде алкоголя, занималось организацией донорских акций.

1 апреля состоялась оздоровительная программа по стретчингу. Подопечным предлагались упражнения по растяжке ног. Что позволило студентам, получить важную информацию исходя из упражнений, так же благодаря стретчингу уменьшился риск травм на занятиях.

6 апреля в рамках студенческого направления "ЗОЖ" состоялся мастер-класс по массажной практике от долгожданного гостя Павла Обрезкова (приглашенный гость является действующим тренером в Иннополисе с 12 летним стажем в фитнесе). Студенты получили заряд мотивации, который позволит им улучшить качество их жизни, а также поможет сочетать здоровый образ жизни с активным временем студенчества. После ознакомительной беседы студенты научились делать массаж, а также хорошо расслабились после тяжелого учебного дня.

7 апреля была проведена силовая тренировка на укрепление мышц кора, которая позволила понять, как взаимосвязаны мышцы брюшного пресса,

поясницы и мышцы ног. Так же у подопечных в ходе постановки техники уменьшился риск получения травм при выполнении физических упражнений самостоятельно вне направления.

С 18 апреля по 22 апреля проводился дистанционный марафон, направленный на развитие и укрепление мышц, кора. Студенты так же получили задания, которые позволили самостоятельно в полной мере проработать и развить мышцы брюшного пресса, поясницы и ног в домашних условиях. Подопечные получали онлайн консультацию во время проведения марафона, что позволило им развить не только физические навыки, но и навыки коммуникации с другими студентами и наставником.

21 апреля среди активистов направления была проведена викторина, посвящённая здоровью студентов, на котором тренера направления проверили знания и развеяли мифы, которые способны ограничить жизнь людей и развитие спортивного духа. В рамках мероприятия было проведено знакомство со спортивным питанием, которое позволяет поддерживать иммунную систему в тонусе, что немало важно в настоящее время. Студенты смогли продегустировать спортивный напиток, наполненный витаминами и минералами, сделанный на основе белково-углеводного комплекса. По окончании мероприятия были выявлены победители викторины, которым были вручены подарки.

13 мая состоялась онлайн-тренировка по развитию плечевого пояса на платформе Discord. Студенты освоили упражнения для укрепления мышц в домашних условиях.

17 мая была проведена лекция «Здоровый образ жизни: особенности женского организма». В ходе лекции студентам были разъяснены основные физиологические особенности женского организма, которые следует учитывать при построении тренировочного процесса в разные периоды репродуктивного цикла женщин. Также были разъяснены основные мифы в области фитнеса, которые были отмечены среди студентов при решении викторины за 21 апреля. Полученная информация позволит студентам получить наибольшие результаты в улучшении своего здоровья.

25 мая была организована медитативная практика йоги, которая позволила студентам расслабиться перед приближающейся сессией. Студенты практиковали дыхание Уджайи, которое позволило их мышцы и разум расслабиться, снизить уровень стресса, активировать внутренние детокс-процессы.

30 мая состоялась оздоровительная программа, посвященная вытяжению грудного отдела и мышц ног. Студенты смогли попрактиковаться в выходе в шпагат согласно указаниям тренера. В ходе тренировки был использован

безопасный способ выхода в шпагат, который не травмирует связки. Предварительно студентки были подведены к данному упражнению посредством вытяжения задней и передней поверхности бедра, грудной клетки, а также укрепления мышц спины.

1 июня прошла финальная тренировка в силовом формате. Студенты смогли укрепить мышцы кора с помощью собственного веса. Тренировка состоялась на свежем воздухе, что позволило зарядить студентов энергией. После тренировки были награждены активные студенты направления благодарственными письмами, а также небольшими подарками.

14 сентября 2022 года состоялось первое собрание направления в учебном году, на которое был приглашен действующий специалист в сфере психологического здоровья молодежи, Павел Зиновьев. Психолог прочитал лекцию на тему «Зачем нужен здоровый образ жизни?». Были разобраны причины прибегания студентов к алкоголю и табачным изделиям. Павел Зиновьев рассказал бороться с вредными привычками и не попасть в порочный круг деградации.

С 19 сентября по 6 октября проходил интенсив по практикам йоги, где студенты смогли научиться собирать свои мысли в единую картину. Были изучены основные асаны из хатха-йоги. В конце каждого занятия студенты смогли попрактиковаться в медитативной практике, поработать над расслаблением своего тела и дыханием. В ходе интенсива было проведено 5 занятий на различные тематики. Первое занятие было посвящено введением в мир йоги, а именно практика «Приветствие к солнцу». После интенсива студенты научились использовать йогу для улучшения физического и психологического состояния. Студенты практиковали дыхание Уджайи, которое позволило их мышцы и разум расслабиться, снизить уровень стресса, активировать внутренние детокс-процессы. Все занятия были опубликованы на закрытом канале направления в YouTube.

С 13 октября по 27 октября был проведен интенсив, посвященный силовым тренировкам, совместно со спортивным клубом нашей академии. Каждая тренировка была посвящена различным группам мышц, общему укреплению физического здоровья и повышению выносливости студентов. По результатам интенсива студенты научились правильно составлять тренировки и использовать их в своей жизни. Было проведено 4 занятия по силовым тренировкам. Тренировка состояла из суставной разминки, основной части тренировки и заминки. Все занятия были опубликованы на закрытом канале направления в YouTube.

С 31 октября по 30 ноября проходил интенсив по стретчингу, в ходе которого студенты научились растягивать мышцы разных отделов тела. Были

изучены базовые упражнения по растяжке таких мышечных групп, как спины, ног, ягодиц, шейно-воротниковой зоны и рук. Одно из занятий было посвящено технике подведения и выхода в шпагат под чутким руководством сертифицированного фитнес-тренера. Одно из занятий было посвящено выходу в позу лотоса в облегченном, среднем и усложненном вариантах. Особое внимание уделялось вытяжению мышц спины и плечевого пояса, что препятствует развитию кифоза грудного отдела позвоночника. Все занятия были опубликованы на закрытом канале направления в YouTube.

1 декабря прошла расслабляющая практика йоги от руководителя направления, направленная на снятие стресса перед началом сессии. В конце занятия студенты были награждены благодарственными письмами за активное участие в жизни направления.

13 декабря был организован ежегодный день донора «Подари жизнь», большое количество студентов хотели помочь в таком благородном деле. По итогам мероприятия 46 студентов стали донорами, подарив жизнь другому человеку. Участникам мероприятия после сдачи крови были вручены сладкие подарки за их доброе дело. Направление ЗОЖ в этом году полностью взяло в свои руки организацию мероприятия, активисты направления помогали заполнять кандидатам на донорство документы. В конце мероприятия активисты были награждены благодарственными письмами.

Культурно-массовое направление. В соответствии с Планом воспитательной работы организован и проведен академический конкурс среди студентов «Мисс и Мистер КГАВМ–2020», который прошёл 18 марта.

Культурно-массовая деятельность охватывает большое количество студентов и на будущий год мы планируем укреплять наши позиции на арене ВУЗов г. Казань.

1 апреля 2022 команда КВН «Без шуток» и команда КВН «Сборная тех самых» приняли участие в фестивале КНИТУ-КХТИ.

14 апреля 2022 в рамках фестиваля «Студенческая весна РТ – 2022» Казанская ГАВМ представила свою конкурсную программу - «Дураки и дороги». По итогам - наша академия заняла 1 место среди малой группы ВУЗов.

6 мая 2022 на площади напротив главного здания Казанской государственной академии ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана прошла торжественная встреча руководства академии, приглашенных ветеранов, уважаемых гостей, сотрудников и студентов академии в честь Дня Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945гг.

Также наши активисты совместно с Комитетом по делам детей и молодежи приняли участие в акции «Бессмертный полк». Они в ходе проведения мероприятия сопровождали и направляли колонну.

30-2 мая 2022 наши активисты принимали участие в отборочной программе Студенческой весны РТ, по итогам которой вокальный ансамбль «Сэгэдәһ» с номером «Нурлы Казан» стали лауреатами 2-ой степени, также этот коллектив с номером «Ай, дубыр - дубая» стали лауреатами 1-ой степени.

12 мая 2022 прошел Гала-концерт Студенческой весны РТ, на котором выступали наши лауреаты.

26 мая 2022 состоялся ежегодный праздник Сабантуй-2022. На нем были показательные выступления творческих и спортивных направлений академии.

В конце учебного года, **24 мая 2022** в актовом зале академии на расширенном заседании Студенческого совета были организованы выборы Директора Студенческого клуба. Кандидатами на пост Директора СК были: Смагина Арина, Ишкаев Камиль, Дикунова Мария, Осянина Алена. По итогам голосования Директором Студенческого клуба стал Ишкаев Камиль Маратович, исполняющий обязанности и по сей день.

Помимо внутренней работы наши студенты принимали участие и в мероприятиях вне академии, так, вокалисты принимали участие в международном конкурсе «Весенние проталины» (**02.04.2022**) и «**ЯГЫМЛЫ ЯЗ - 2022**» - **10.04.2022**.

После фестиваля команда КВН «Губадия» приняла решение разделить и произошло образование двух команд: команда КВН «Сборная Тех Самых» и команда КВН «Без шуток».

Обе команды начали подготовку к «Фестиваль КВН КГАВМ», который прошел 29 марта 2022 года. По итогам данного Фестиваля команда КВН «Без шуток» взяла Гран-при, а также актриса данной команды Тасмаева Полина забрала номинацию «Лучшая актриса». А команда КВН «Сборная Тех Самых» заняла 1 место.

Параллельно команды готовились к «Фестиваль КВН КНИТУ», который прошел 1 апреля 2022 года. В этом сезоне в лиге новая система оценивания и по итогу игры команда КВН «Сборная Тех Самых» получила 0,5 баллов, которые идут в сезонный зачет. Команда КВН «Без шуток», к сожалению, не получила ни одного балла, но актриса команды Тасмаева Полина забрала номинацию «Лучшая актриса».

15 декабря 2022г. в стенах актового зала академии прошёл День первокурсника Казанской ГАВМ им. Н.Э. Баумана для нас самих. Приняв

участие в конкурсных этапах — студенческий актив решил устроить гала-концерт представления творческих номеров наших первокурсников.

16 февраля прошел ежегодный музыкальный баттл. В номинации «Титан вокала» победила студентка 305 группы ФВМ — Алина Файзрахманова. Желаем всем участникам как можно больше творчества в жизни. Пусть музыка вас всегда вдохновляет, поддерживает и настраивает на лучшие моменты.

1 марта в актовом зале Казанской ГАВМ состоялось одно из самых ожидаемых событий года — финал ежегодного конкурса «Мисс и Мистер КГАВМ-2023». Мероприятие было посвящено теме: «Дом моды». Наши самые красивые и талантливые девушки и парни соревновались в том, кто лучше в дефиле, продемонстрировали свои коллекции одежды, показали свои таланты в творческом и интеллектуальном конкурсах.

Студия художественного слова и ораторского мастерства:

Команда художественного слова занимается подбором, редактурой и презентацией номеров в стихотворной и прозаической форме, организацией творческих мероприятий, развитием и постановкой речи.

18.11.2022 – Вечер поэзии - индивидуальное мероприятие направления, на котором участники команды, а также из других направлений создали атмосферу уюта и трепета, читали стихотворения известных авторов и свои собственные произведения, выступали с монологами. Были задействованы все участники направления, а также активисты из театра.

23-25.11.2022 - Городской День первокурсника

На ежегодном Дне первокурсника участники направления «художественное слово» представили 3 творческих номера в направлении «театральное». Были отправлены заявки по номинациям: художественное соло и малая группа чтецов. Выступали представители направления: Гимадеев Руслан и Чеботарева Анна, а также первокурсники: Левашев Борис и Вахитов Тимерхан. Постановкой номеров занимались Гимадеев Руслан и Ячина Елена.

Вокальное направление:

02.04.2022 Участие в международном конкурсе «Весенние проталины» вокальный ансамбль «Сэгэдэһ» с композицией «Ай, дубыр-дубая» и по итогам конкурса стали Лауреатом III степени.

10.04.2022 вокальный ансамбль «Сэгэдэһ» принял участие в ежегодном фестивале «ЯГЫМЛЫ ЯЗ - 2022» с двумя композициями: «Ай, дубыр-дубая» в народном жанре и «Нурлы казан» в эстрадном жанре. В обоих номинациях ансамбль стал: Лауреатами I и Лауреатами II степеней соответственно.

14.04.2022 Студенческая Весна КГАВМ. В данном мероприятии были задействованы 7 вокалистов для исполнений четырех авторских композиций,

и также была представлена народно-эстрадная композиция «Былинная» в исполнении вокального ансамбля «Сэгэдәһ». Вокальный ансамбль «Сэгэдәһ» получили диплом за 3 место в номинации «Народное пение».

06.05.2022 на площади перед главным зданием Казанской ГАВМ проходило мероприятие в память о Великой Отечественной Войне. От вокального направления было представлено три номера. Нафиева Камила исполняла произведение «Не для тебя» и вокальный ансамбль «Сэгэдәһ» исполняли две композиции «Нурлы Казан» и «Былинная».

26.05.2022 на стадионе Казанской ГАВМ проходил национальный праздник «Сабантуй», во время которого в творческой программе вокальное направление академии приняло очень активное участие. Ханзярова Айгуль исполнила татарскую песню «Горлэшешяшик эле». Вокальный ансамбль «Сэгэдәһ» выступили с композицией «Ай, дубырдубая». А также вокалисты нашей академии выступили с финальной песней «Эта песня простая».

1.09.2022 на стадионе Казанской ГАВМ проходило выступление ко дню знаний, во время которого в творческой программе вокальное направление академии приняло очень активное участие. Ханзярова Айгуль исполнила татарскую песню «Яшьлекнен тосләре». Вокальный ансамбль «Сэгэдәһ» выступили с композицией «Здесь сегодня места нет для грусти...».

25.11.2022 Состоялся городской этап «День Первокурсника-2022». Было представлено 5 номеров: Анастасия Белорусцева «Этот Мир», Надежда Курская «Девочка и Море», дуэт НаНо «Может знает лес», ансамбль «Сэгэдәһ» с песней «Ашахабат», «Помоги, Боже».

Вокальный ансамбль «Сэгэдәһ» получили диплом за 3 место в номинации «вокал народный, большие составы».

Танцевальное направление

Общие академические мероприятия:

27 октября – Костюмированная вечеринка «Сказки на ночь». (Коллаборация с Арт-Мастерской «Пепел».) В мероприятии участвовало 10 человек. Были представлены хореографический номер «Исповедь» непосредственно на сцене актового зала, а также проходка в общем арт-перформансе направлений.

24 ноября – городской фестиваль «День первокурсника». В мероприятии приняли участие 12 человек. На конкурсную программу был подготовлен народный стилизованный танец «На горе мак».

13 декабря – Фестиваль короткометражного кино. Участвовало 6 человек из направления в команде «Сквозняк». Несмотря на то, что

мероприятие было непрофильным для направления, было принято решение включить в сюжет фильма танец - основную деятельность направления.

15 декабря – Академический фестиваль «День первокурсника». Участники мероприятия – 10 человек. К мероприятию был доработан и усовершенствован танец «На горе мак».

Внутри направления:

15 сентября – Первое общее собрание направления. Прошло знакомство друг с другом. Были объяснены основные правила и структура направления.

2 октября – упражнения на импровизацию, игры на сплочение коллектива. Участники направления узнали друг друга лучше, поняли принцип коллективной работы.

16 октября – был проведен танцевальный баттл внутри коллектива, чтобы выявить способности каждого участника направления.

С начала и до конца семестра проводились регулярные растяжки, небольшие тренинги и тренировки на различные группы мышц.

Театр малых форм «Хутор»

14.04.2022 Студенческая Весна КГАВМ. Направление предоставило художественный номер под названием «Куст Сирени», но в переделанном виде так же активисты направления участвовали в организации мероприятия и в его сюжетной линии.

01.05.2022 Студенческая Весна Республики Татарстан (отбор номеров). Коллектив выступил с художественным произведением «Куст Сирени».

06.09.2022 Посвящение в студенты КГАВМ. Направление принимало участие в организации мероприятия, участвовало в массовке

07.09.2022 Показ направлений. Направление выступало перед первокурсниками с номеров «Куст сирени»

29.09.2022 Яшьлек. Направление помогало группам. Участвовали в организации мероприятия.

04.10.2022 «Ночь в музее». Мероприятие проходило в национальной художественной галерее Хазине. Ребята принимали участие в иммерсивной постановке.

23.10.2022 Участие в городском отборе на День первокурсника 2022. Коллектив представил 4 сценки

15.12. 2022 Академический День первокурсника. Направление выступило с 2 номерами «Затмение» и «Обещание отцу»

28.12.2022 Организация и участие новогоднего утренника для детей сотрудников нашей академии.

Направление КВН

С самого начала 2022 года команда КВН «Губадия» начала плотная подготовка к «XXVIII Республиканский Телевизионный Фестиваль Команд КВН Республики Татарстан».

Параллельно команды готовились к «Фестиваль КВН КНИТУ», который прошел 1 апреля 2022 года. В этом сезоне в лиге новая система оценивания и по итогу игры команда КВН «Сборная Тех Самых» получила 2 балла, которые идут в сезонный зачет. Команда КВН «Без шуток», к сожалению, не получила ни одного балла, но актриса команды Тасмаева Полина забрала номинацию «Лучшая актриса».

27 мая 2022 года состоялись игры «1/4 Финала КВН КНИТУ». Команда КВН «Без шуток» заработала 0,5 баллов, команда КВН «Сборная тех самых» набрала 4 балла, которые пошли в сезонный зачет.

В самом начале сентября Команда КВН «Своя атмосфера» приняла участие в «Показе направлений для первокурсников», представляя направление КВН. По итогам показа направлений в КВН пришло 15 человек и было сформировано 3 команды.

Сразу после этого у команд КВН «Своя атмосфера» и «Без шуток» началась плотная подготовка к «Открытый кубок лиги КВН КФУ и Студенческой лиги КВН РТ», который прошел 22 сентября 2022 года в КСК КФУ УНИКС. По итогам игры команда КВН «Без шуток» забрала номинацию «Лучшая актриса».

Сразу же после кубка началась подготовка к «Фестиваль КВН КГАВМ», который прошел 25 октября 2022 года. В данном Фестивале приняли участие 8 команд, из которых 3 команды представляли КГАВМ, 3 команды представляли КГЭУ, 1 команда представляла ИВМИИТ и 1 команда состояла из различных колледжей. По итогам Фестиваля места разделились следующим образом:

Лучшая актриса: Ларина Валерия, команда КВН «Через Е», КГАВМ;

Лучший актер: Хусаинов Радмир, команда КВН «Ничетак», КГЭУ;

Лучшая шутка: Команда КВН «Нелужа» и команда КВН «ВКИДД», КГЭУ;

3 место: Команда КВН «Татарская мафия», КГАВМ;

2 место: Команда КВН «Через Е», КГАВМ;

1 место: Команда КВН «Нелужа», КГЭУ;

Гран-при: Команда КВН «ВКИДД», КГЭУ.

Команды «Своя атмосфера» и «Без шуток» параллельно с подготовкой «Фестиваль КВН КГАВМ» готовились к «1/2 Финала Лиги КВН КНИТУ», игры которого прошли 9-10 ноября 2022 года. После полуфиналов команды были распределены по местам в своих блоках. По итогам сезона команда КВН

«Своя атмосфера» заняла второе место в блоке, команда КВН «Без шуток» заняла третье в своем блоке. Команда КВН «Своя атмосфера» участвовала в конкурсе сценариев для выхода в финал «Лиги КВН КНИТУ», по итогам команду не добрали в Финал.

10 ноября 2022 года прошел «Открытый кубок лиги КВН КФУ и Студенческой лиги КВН РТ», в котором приняли участие команды «ТрАБЭлс» и «Удобно».

Также команда КВН «ТрАБЭлс» в обновленном составе приняла участие в «Суперкубок лиги КВН КФУ и Студенческой лиги КВН РТ», который прошел 8 декабря 2022 года.

15 декабря 2022 года в стенах Казанской ГАВМ им. Н.Э. Баумана прошел «День Первокурсника КГАВМ». На нем направление представила команда КВН «ТрАБЭлс».

22 декабря 2022 года на базе Казанской ГАВМ им. Н.Э. Баумана прошел «Кубок Первокурсников лиги КВН КНИТУ». Академия на данном Кубке представляли 2 команды: команда КВН «Через Е» и команда КВН «Каратэ». По итогу актриса команды КВН «Через Е» Ислямова Лейсан получила номинацию «Лучшая актриса» и вся команда КВН «Через Е» заняли 2 место. Команда КВН «Каратэ».

Арт-мастерская “Пепел”

Арт-мастерская была официально открыта в Казанской ГАВМ 7 сентября 2022г. Основателем и руководителем стала Николаева Карина Юрьевна. Работа в первую очередь заключается в создании видео- и фоторабот для платформы интернет в таких соцсетях как Вконтакте и Телеграмм, а также проведение и организация творческих мероприятий с присутствием арт-перформансов.

Была создана коллекция «Сказки на ночь», состоящая из 8 костюмов. На ежегодном фестивале «День первокурсника – 2022» - номер в номинации «Оригинальный жанр» номер занял 1 место. Весь первый семестр проводились собрания с целью сплочения коллектива, обсуждались идеи на мероприятия, выполнялись групповые внутри командные задания.

С 19-23 декабря 2022г. была организована фото и арт-выставка на 3 этаже главного здания академии «Всё только начинается».

13 декабря в КГАВМ им. Н.Э. Баумана прошёл первый фестиваль короткометражного кино «Игра в детство». Формат такого мероприятия прошёл впервые в стенах академии благодаря новому объединению студенческого направления — Арт-мастерской «Пепел». Мероприятие было организовано совместно с РМОО «Лига студентов РТ», команды участников представили разные ВУЗы г. Казань.

Подводя итоги, можно сказать, что в КГАВМ имени Н.Э. Баумана сложилась особая атмосфера для того, чтобы создать условия для реализации

внеучебной работы. Охват студентов в мероприятиях (научных, культурно-массовых, спортивных, патриотических и др.) растет и сегодня составляет около 600 человек в год. Опыт работы по ряду направлений (добровольческому, спортивному, культурно-массовому, научно-исследовательскому) заметно увеличился и продолжает развиваться уже за стенами учебного заведения, выходит на новый уровень. На будущий год мы запускаем бренд студенчества академии, создали дизайн мерча студенчества КГАВМ, планируем укреплять и продолжать деятельность студенческого совета, совершенствоваться в развитии отдельных направлений, приглашать ведущих специалистов для проведения профилактических бесед со студентами, уделять время беседам с психологам, развиваться в медиа-пространстве, ещё больше сотрудничать с коллегами с других учебных заведений и общественными организациями для совместной продуктивной работы.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

6.1. Состояние материально-технической базы

ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ имеет два учебных корпуса, расположенных в г. Казани по ул. Сибирский тракт, 35 и ул. Н. Ершова, 26; ветеринарную клинику, расположенную в г. Казани по ул. Сибирский тракт, 35.

Общая площадь земельного участка академии 15,31 га, зданий и сооружений – 48130,2 м², в том числе учебно-лабораторных – 24413,7 м². На одного студента дневной формы обучения приходится 18,6 м² учебной площади.

На балансе академии по состоянию на 01.04.2023 г. числится имущество 470 063 тыс. рублей, износ составляет 271270 тыс. рублей или 58%, в том числе недвижимое имущество на сумму 346 549 тыс. рублей.

Количество объектов недвижимости – 55, общей площадью 48 130,2 кв.м., их них все 55 объекта имеют регистрацию права собственности РФ и права оперативного управления. На балансе академии по состоянию на 01.04.2023 г. числится имущество, находящееся в безвозмездном пользовании на сумму 37655 тыс. руб. Числится на балансе академии 8 земельных участков общей площадью 15,31 га и имеют регистрацию права собственности РФ и постоянного (бессрочного) пользования.

Таблица 19 - Земельные участки ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ
по состоянию на 01.01.2023г.

Кадастровый номер	Местоположение	Площадь (кв.м.)
1	2	3
16:50:130209:1	420029, РТ, г.Казань, ул.Сибирский тракт, д.35	115585
16:50:130209:241	РТ, МО "г Казань", г Казань, Советский район, ул. Сибирский Тракт, д. 35	1535
16:50:011001:6	420074, РТ, г. Казань, Вахитовский район, ул. Н.Ершова, д.26	4 330
16:50:130209:5	420029, РТ, г. Казань, ул.Сибирский тракт, д.35	6 150,2
16:50:130209:9	420074, РТ, г. Казань, Советский р-н, левый берег р.Казанки	22 001
16:50:011001:44	420074, РТ, г. Казань, Вахитовский район, ул. Н.Ершова, д.26	123
16:50:130209:191	420029, РТ, г. Казань, ул. Сибирский тракт, д. 35	73
16:24:000000:827	РТ, Лаишевский район, л-во Матюшинское участковое	3300

Проводится постоянная работа по оснащению академии средствами инструментального контроля эффективности функционирования инженерных сетей и коммуникаций объектов имущественного фонда; построению централизованной автоматизированной системы мониторинга, учета и контроля потребления энергоносителей; модернизации коммутационного и светового оборудования систем электроснабжения, внедрения энергоэффективных решений; модернизации и оптимизации работы систем теплоснабжения и отопления объектов имущественного фонда.

Имущественный комплекс академии используется по трем основным направлениям:

- для организации и проведения учебного и научного процессов (учебное здание и корпуса);
- для обеспечения студентов и сотрудников жильем (общежития);
- для обеспечения быта и досуга студентов (спортивные залы и площадки, читальные и актовые залы, буфет, столовая, база отдыха).

Все здания и сооружения, находящиеся в оперативном управлении, содержатся в исправном состоянии.

На 2022 год на содержание имущества из бюджетных субсидий и внебюджетных средств планируется 14,6 млн. рублей.

Эффективное и рациональное использование зданий и сооружений позволяет также получать дополнительные средства в приносящий доход деятельности академии (сдача в аренду, использование помещений и оборудования при выполнении хоздоговорных работ и грантов).

В 2022 году в ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ ожидается поступление:

- 213 775 300,00 руб. (субсидии на выполнение госзадания, согласно Соглашению о порядке и условиях предоставления субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг №082-03-2022-159 от 21.01.2022г.),

- 51 826 000,00 руб. (субсидии на иные цели, согласно Соглашению о порядке предоставления субсидии на иные цели № 082-02-2022-3 от 20.01.2021 г.),

- 69 826 980,29 руб. (внебюджетные средства, согласно Плану финансово-хозяйственной деятельности, на 2022 г.).

ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ на 01.04.2022г. задолженность перед работниками организации, по уплате налогов, страховые взносы в государственные внебюджетные фонды не имеет. Перед физическими и юридическими лицами имеется текущая задолженность. Просроченная кредиторская задолженность по расходам отсутствует.

6.2. Социально-бытовые условия

ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ имеет 4 общежития общей площадью 20790 м² в г. Казани. Всего 800 койко-мест. Обеспеченность иногороднего контингента общежитием составляет 100%. Все студенческие общежития расположены компактно вблизи академии на территории Ветеринарного городка с хорошим озеленением. Оплата за проживание за учебный год составляет у студентов – 8870 рублей, у аспирантов за полный календарный год – 15000 рублей. Студенты сироты и инвалиды, согласно Закону «Об образовании...» п.4 ст.39 и п.5 ст.36 проживают бесплатно.

В общежитиях регулярно ведется текущий ремонт.

В общежитиях работает студенческая администрация (студенческий совет). Она работает по планам совместно с деканатами и профкомом.

Для организации питания академия имеет одну столовую и один буфет на 144 посадочных места. Ежеквартально студенческий профком проводит плановую проверку столовой и буфета. Стоимость полноценного обеда составляет 80-150 рублей.

Медицинское обеспечение студентов осуществляется городской межвузовской поликлиникой по договору.

Обеспечение медицинским оборудованием удовлетворительное. Проводятся профилактические прививки, флюорографическое обследование

сотрудников и студентов. Стационарное лечение студенты проходят в городских больницах. Для членов профсоюза действует 20 % скидка на санаторно-курортное лечение в санаториях РТ и другие регионы РФ.

Деятельность профсоюзной организации в отчетном году осуществлялась по основным направлениям, связанным с обеспечением трудовых прав и социальных гарантий сотрудников и учащихся, а также членов их семей на основе диалога с администрацией.

Основным документом регулирования социально-трудовых отношений между работодателем и первичной профсоюзной организацией является Коллективный договор, который был обновлен и принят в декабре 2022 года.

Профсоюзный комитет осуществляет свою деятельность по различным направлениям, в том числе социальная, культурно- и спортивно- массовая работа, работа с ветеранами; они являются важным и необходимым элементом в целях формирования комфортных условий труда, повышения качества и удовлетворенности работников результатами своей трудовой деятельности.

Профком академии участвует в организации мероприятий, посвященных Дню пожилых людей, Нового года, Дню Победы, материальные средства на которые выделяет администрация Академии.

В день пожилого человека 1 октября 2022 года неработающим пенсионерам, вышедшим на пенсию, было выделено 500 рублей от Академии и от профкома 500 рублей для продуктовых наборов; на приобретение новогодних подарков детям Работников и Обучающихся с последующей бесплатной им выдачей от Академии - на сумму 159000 рублей. Всего было роздано детям сотрудников и студентов 181 новогодних подарка и организована профсоюзная елка.

В день празднования 77-летия Победы в Великой Отечественной войне участникам и труженикам тыла по месту их жительства были вручены подарочные наборы от академии на сумму 29873 рубля и цветы от профкома. Ежегодно проводится благотворительная акция в социальном приюте для детей и подростков «Шатлык» семьей Барановых при поддержке профкома, добровольческого союза студентов и членов профсоюза. На приобретение товаров было выделено 9448 рублей.

Традиционно профсоюзная организация выделяет средства на 50% от стоимости билетов на Новогодние представления, концерты, спектакли для сотрудников, учащихся и их детей, поздравляет детей - первоклассников. За отчетный период на проведение культмассовых мероприятий профсоюз выделил 454244 рубля.

На 23 февраля и 8 марта членам профсоюза были организованы традиционные подарки. Профсоюзная организация выделяет материальную помощь сотрудникам на юбилеи, рождение ребенка, потерей близких родственников, трудным материальным положением. В 2022 году профсоюзной организацией было выплачено на эти цели 76000 рублей. Семьи трех сотрудников академии получили санаторно-курортное лечение с 20% профсоюзной скидкой.

В течение года проводятся совместные заседания ректората и профкома по распределению жилья в общежитиях. В отчетном году было проведено 12 заседаний, по итогам которых 9 сотрудников получили изолированные квартиры и 11 сотрудников - комнаты.

В общежитиях постоянно проводятся мероприятия, под руководством деканатов, комендантов и профсоюзной организации. В течение учебного года деканатами составляются графики дежурства преподавателей в общежитиях. Непосредственно в общежитиях работают кружки вокала и хореографии. Также в студенческих общежитиях проводятся дискотеки, круглые столы, вечера отдыха, тематические встречи. Установлен настольный теннис в 1 и 4 общежитиях. Проводятся турниры между комнатами, этажами, общежитиями по настольному теннису, волейболу, проводится шахматно-шашечный турнир.

Имеется открытый стадион с футбольной (минифутбол) площадкой; с волейбольной и баскетбольной площадками, спортивными сооружениями, зоной отдыха. Работают секции по тяжелой атлетике, боксу; есть два спортивных зала, стадион и спортивная площадка. В зимний период заливается хоккейная коробка.

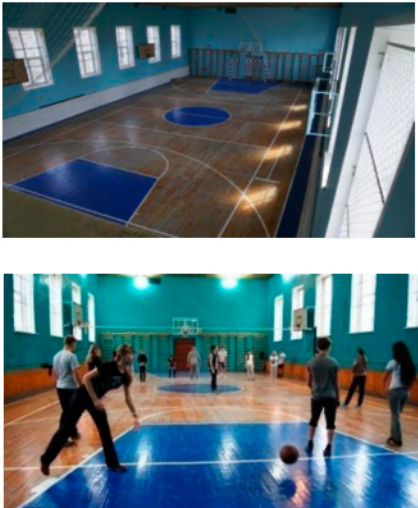

Все иногородние студенты и аспиранты 100 % обеспечены койко-местами в общежитиях. Всего 800 койко-мест. Заселение студентов и аспирантов (проверка документов, оплаты, выдача и оформление договоров) осуществляет профком. В сентябре 2022 года было заселено 790 студентов и 14 аспирантов. По возможности семейным студентам и аспирантам предоставляется отдельная комната. Оплата за учебный год составляет у студентов – 8407,6 рублей, у аспирантов за полный календарный год – 12380,04 рублей. Студенты сироты и инвалиды, согласно Закону «Об образовании...» п.4 ст.39 и п.5 ст.36 проживают бесплатно.

Всего в академии обучается 19 сирот и 8 инвалидов. Все они получают дотации в полном объеме в соответствии с законодательством. Ректорат и профком участвует в работе Республиканского межвузовского центра по работе с инвалидами и сиротами на базе ТИСБИ.

По итогам сессии студенты получают академическую стипендию (2221 - 3665 руб.), инвалиды, сироты, малообеспеченные студенты получают социальную стипендию (3332 руб.), также сироты получают 378 руб. в сутки на питание и 90828,27 рубля в год на одежду. Студентам выдается материальная помощь в зависимости от тяжёлого материального положения, заболеваний. В отчетном году было выдано учащимся – 12,5 миллионов рублей материальной помощи.

Таблица 20 - Социально-бытовое обеспечение обучающихся, воспитанников и работников

№ п/п	Наличие социально-бытовых условий, пунктов	Форма владения, пользования зданиями и помещениями	Реквизиты и сроки действия правомочных документов
1	2	3	4

1.	Медицинское обслуживание, лечебно-оздоровительная работа		Договор №1 с ГАУЗ «Городская поликлиника поликлиникой № 21» г. Казани от 09.01.2018 г.
2.	Общественное питание	Оперативное управление	
2.1.	Буфет в главном здании, площадь – 74,4 м ² , на 24 места	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права № 749376 от 24.05.2012 г. Сроки действия с 24.05.2012 г.
2.2.	Столовая, площадь – 684,4 м ²	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права № 749558 от 24.05.2012 г. Сроки действия с 24.05.2012 г.
3.	Объекты физической культуры и спорта		
3.1	Спорт зал в гл. уч. здании (ул. Сибирский тракт, 35) 	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права № 749376 от 24.05.2012 г. Сроки действия с 24.05.2012 г.
3.2	Спортзал во 2-ом учебном здании (ул. Ершова, 26) 	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права № 749804 от 25.05.2012 г. Срок действия с 25.05.2012 г.

<p>3.3</p>	<p>Помещения для работы спортивных секций: зал для штанги, шейпинга, бокса, тяжелой атлетики, тир, зал для настольного тенниса.</p>   	<p>Оперативное управление</p>	
<p>3.4</p>		<p>Оперативное управление</p>	

<p>3.5</p>	<p>Стадион: - площадка для баскетбола;</p>  <p>-футбольное поле;</p>  		
	<p>-площадка для мини-футбола;</p>  <p>- хоккейная коробка</p> 		
<p>4.</p>	<p>Общежития</p>	<p>Оперативное управление</p>	

4.1.	Общедомовое №1 (4120,9 м ²)	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права № 749377 от 24.05.2012 г. Срок действия с 24.05.2012 г.
4.2.	Общедомовое №2 – состоит из 31 квартиры (1629,2 м ²)	Оперативное управление	31 квартира
4.3.	Общедомовое №3 (8814,6 м ²)	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права № 749375 от 24.05.2012 г. Срок действия с 24.05.2012 г.
4.4.	Общедомовое № 4 (4183,4 м ²)	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права № 749378 от 24.05.2012 г. Срок действия с 24.05.2012 г.
4.5.	Общедомовое № 5 (500 м ²)	Оперативное управление	Распоряжение ТУ Росимущества по РТ № 285-р от 15.08.2006 г. Срок действия с 15.08.2006 г.
5.	Досуг, быт, отдых		
5.1.	Студенческий клуб	Оперативное управление	
5.2.	База отдыха в Боровом Матюшино (17 домиков)	Оперативное управление	
6.	Хозяйственно-бытовое и санитарно-гигиеническое обслуживание		
6.1.	Вывоз мусора	Договора на оказание услуг	Договор - на стадии подписания.
6.2.	Дезинфекция	Договора на оказание услуг	Договор № 6571 от 30.12.2020 г.
6.3.	Стирка белья	Договора на оказание услуг	Договор № 21 от 30.12.2020 г.