

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

**«УТВЕРЖДАЮ»**  
Ректор академии  Р.Х. Равилов  
« 27 »  2025 г.



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

**Казань 2025**

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>I. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ</b>	
<b>1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ</b>	
1.1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности	3
1.2. Система управления академией	12
1.3. Организация взаимодействия структурных подразделений	15
<b>2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ</b>	
2.1. Информация о реализуемых образовательных программах	17
2.2. Структура и содержание основных образовательных программ факультетов	17
2.3. Качество подготовки обучающихся	30
2.4. Востребованность выпускников	30
2.5. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение реализуемых образовательных программ	33
2.6. Внутренняя система оценки качества образования	35
2.7. Кадровое обеспечение по направлениям подготовки	38
2.8. Организация повышения квалификации профессорско-преподавательского состава	40
<b>3. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ</b>	
3.1. Основные научные школы и научные направления	41
3.2. Подготовка научно-педагогических кадров	44
3.3. Опыт использования результатов научных исследований в образовательной деятельности	46
3.4. Анализ эффективности научной деятельности	48
3.5. Активность в патентно-лицензированной деятельности	60
3.6. Работа аспирантуры и диссертационных советов	63
<b>4. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ</b>	
4.1. Участие в международных образовательных и научных программах	69
4.2. Обучение иностранных студентов	70
<b>5. ВНЕУЧЕБНАЯ РАБОТА</b>	72
<b>6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ</b>	
6.1. Состояние материально-технической базы	126
6.2. Социально-бытовые условия	128
<b>II. РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b>	

# 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), эпизотологов (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
Официальное наименование: 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	FB EIE Kazan SAVM
Устав	Устав академии, утвержденный приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации 13 октября 2015 года № 118-у
Лицензия на осуществление образовательной деятельности	Регистрационный номер № Л035-00115-16/00097149 от 29.02.2016 года, бессрочно.
Свидетельство о государственной аккредитации	серия 90A01 № 0003718, регистрационный номер 3499 от 19 февраля 2021 года
Место нахождения	420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Сибирский тракт, 35
Почтовый адрес	ул. Сибирский тракт, 35, г. Казань, 420029
Места ведения образовательной деятельности	420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Сибирский тракт, 35 420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Николая Ершова, 26

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 90A01 № 0003718).

В настоящее время в академии имеются факультеты: ветеринарной медицины, биотехнологии и стандартизации, среднего специального образования 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: Израиля, Королевства Марокко, Египта, Бенина, Сирийской Арабской Республики, Турции, Алжира, Республики Кот-д'Ивуар, Камеруна, Эквадора, Демократической Республики Конго, Республики Чад, Таджикистана, Туркменистана, Казахстана, Беларуси, Азербайджана, Узбекистана.

На 19 кафедрах работают 109 преподавателей, в том числе 30 докторов и профессоров, 74 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 почетных работника АПК 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 Экономики, организации, менеджмента и информационных технологий Биологии, генетики и разведения животных Биологической химии, физики и математики Механизации им. Н.А. Сафиуллина Философии и истории Технологии производства и переработки с.-х. продукции Кормления Технологии животноводства и зоогигиены	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>Биологии, генетики и разведения животных  Механизации им. Н.А. Сафиуллина  Иностранных языков  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>	36.03.02	Зоотехния	2011
	<p>Биологии, генетики и разведения животных  Механизации им. Н.А. Сафиуллина  Иностранных языков  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>	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

Среднего профессионального образования	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 Эпизоотологии и паразитологии Экономики, организации, менеджмента и информационных технологий Биологии, генетики и разведения животных Биологической химии, физики и математики Механизации им. Н.А. Сафиуллина Философии и истории Технологии производства и переработки с.-х. продукции Кормления Технологии животноводства и зоогигиены	36.02.01	Ветеринария	2023
--	---	----------	-------------	------

*Таблица 3. Сведения о научно-педагогических кадрах кафедр  
по состоянию на 01.04.2025 года*

Кафедры	Количество сотрудников				Средний возраст сотруд- ников	Состав	
	Всего	в т.ч.		% остепе- ненности		мужчин	женщин
		Д.н.	К.н.				
Хирургия, акушерство, ПМЖ	7	1	6	100	49	2	6
Анатомия, патанатомия и гистология	7	2	5	100	47	3	6
ВСЭ	7	3	4	100	46	2	5
Иностранные языки	5	-	3	60	46	-	5
Микробиология, вирусология и иммунология	7	2	5	100	46	4	2
ОВД	6	4	2	100	41	2	3
Терапия и клиническая диагностика с рентгенологией	7	2	5	100	50	3	4
Физиология, патофизиология	6	2	4	100	40	2	3
Фармакология, токсикология и радиобиология	4	1	3	100	54	3	1
Физвоспитание	5	1	2	60	54	5	2
Эпизоотология и паразитология	6	1	5	100	41	2	4
Биологическая химия, физ.и мат.	6	1	5	100	47	3	4
Биология, генетика и разведение животных	6	2	4	100	39	3	3
Кормление	4	2	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	9	4	5	100	54	5	5
Философия и история	5	-	4	80	50	2	-
Экономика, организация, и менеджмент информационные технологии	4	-	4	100	44	2	2
ИТОГО	109	30	74	95,4	46	49	60

## 1.2. Система управления академией

Нормативная база и общая структура управления

Нормативную базу системы управления академией составляют:

- 1) Законы Российской Федерации «Об 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 29 мая 2023 года № 533.
- 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 Равилов Рустам Хаметович, назначенный Приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации № 161-КР от 25.08.2021 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 30 докторов и профессоров, 74 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 почетных работника агропромышленного комплекса 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) – кандидат биологических наук, доцент – **Загидуллин Ленар Рафикович** (Приказ № 89-ОК от 1.09.2023).

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 – 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 развитию и цифровой трансформации – доктор биологических наук – **Файзрахманов Рамиль Наилевич** (Приказ № 55-ОК от 11.04.2024 г.).

Обеспечивает и развивает деятельность в сфере применения цифровых технологий, определяет стратегию цифровизации. Осуществляет информационное взаимодействие с органами государственной власти и организациями различных организационно-правовых форм.

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 биологических наук – **Папаев Радий Михайлович** (Приказ № 69-ОК от 14.05.2024 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 и среднего образования третьего уровня с присвоением квалификации «Специалист», «Бакалавр».

Учебный процесс в академии осуществляется на 4-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», «Биотехнология» и «Ветеринарно-санитарная экспертиза», а также по программе подготовки специалистов среднего звена «Ветеринария».

### **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, с 2024 г ведется в соответствии с требованиями ФГОС среднего профессионального образования (СПО).

В соответствии с ФГОСЗ<sup>++</sup> 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 ФГОСЗ<sup>++</sup> 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 (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	267	Раздел VI ФГОС ВО	нет
	В том числе объем учебной нагрузки по частям Блока 1:				
4.1	Обязательная часть		212		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		9		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	6		нет
	5 курс	не более 10	6		нет
	Максимальное количество зачетов в учебном году:				
	1 курс	не более 12	15		нет
	2 курс	не более 12	10		нет
	3 курс	не более 12	16		нет
	4 курс	не более 12	13		нет
	5 курс	не более 12	9		нет
8	Количество каникулярных недель в уч.г., нед.:				
	1 курс	7-10	9	Приказ № 301 от 5.04.2017 г. Минобрнауки РФ	нет
	2 курс	7-10	9		нет
	3 курс	7-10	9		нет
	4 курс	7-10	7		нет
	5 курс	7-10	12		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	33		нет

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

Таблица 5. 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	204	Раздел VI ФГОС ВО	нет
	В том числе объем учебной нагрузки по частям Блока 1:				
4.1	Обязательная часть		158		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		21		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	7		нет
	Максимальное количество зачетов в учебном году:				
	1 курс	не более 12	10		нет
	2 курс	не более 12	11		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	7	Приказ № 301 от 5.04.2017 г. Минобрнауки РФ	нет
	2 курс	7-10	9		нет
	3 курс	7-10	9		нет
	4 курс	7-10	9		нет
	Количество каникулярных недель в зимний период, нед.:				
	1 курс		1		нет
	2 курс		1		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	34		нет
13	Максимальный объем учебной нагрузки в неделю (аудиторная и самостоятельная), час.	не более 60	60		нет

*Таблица 6. Содержание и сроки освоения ООП по направлению подготовки 36.03.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза ФГОС ВО (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	79	Раздел VI ФГОС ВО	нет
	В том числе объем учебной нагрузки по частям Блока 1:				
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 7. 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	204	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	86,7 %	Раздел II ФГОС ВО	нет
4.2	Часть, формируемые участниками образовательных отношений	-	31		нет
5	Общий объем трудоемкости по Блоку 2 (практики) (в ЗЕТ)	не менее 30	30	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		9		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	5		нет
	2 курс	не более 10	7		нет
	3 курс	не более 10	7		нет
	4 курс	не более 10	8		нет
	Максимальное количество зачетов в учебном году:				
	1 курс	не более 12	11		нет
	2 курс	не более 12	7		нет
	3 курс	не более 12	7		нет
	4 курс	не более 12	5		нет
8	Количество каникулярных недель в уч.г., нед.:				
	1 курс	7-10	8	Приказ № 245 от	нет



	2 курс	7-10	8	6.04.2021 г. Минобрнауки РФ	нет
	3 курс	7-10	9		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	30		нет
11	Максимальный объем учебной нагрузки в неделю (аудиторная и самостоятельная), час.	не более 60	60		нет

Таблица 8. Содержание и сроки освоения ООП по направлению подготовки 19.03.01 – «Биотехнология» (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	219	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	65,8%	Раздел II ФГОС ВО	нет

4.2	Часть, формируемые участниками образовательных отношений	-	33,3		нет
5	Общий объем трудоемкости по Блоку 2 (практики) (в ЗЕТ)	не менее 12	15	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		3		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 9. 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
7	Максимальное количество экзаменов в учебном году:				
	1 курс	не более 10	5		нет
	2 курс	не более 10	4		нет
	Максимальное количество зачетов в учебном году:				
	1 курс	не более 12	9		нет
	2 курс	не более 12	3		нет
8	Количество каникулярных недель в уч.г., нед.:				
	1 курс	7-10	9	Приказ № 245 от 6.04.2021 г. Минобрнауки	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.

*Таблица 10. Содержание и сроки освоения ООП по специальности  
36.02.01 – Ветеринария среднего профессионального образования*

Индекс	Структура образовательной программы	Учебная нагрузка обучающихся в академических часах			Обязательная часть образовательной программы	Вариативная часть образовательной программы
		Объём образовательной программы	Объём работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем	Самостоятельная работа студентов, включённая в 36- часовую недельную нагрузку		
1	2	3	4	5	6	7
СОО.00	Общеобразовательный цикл	1404	1404	-	-	-
Промежуточная аттестация		72	-	-	-	-
Всего часов обучения по общеобразовательному циклу		1476	-	-	-	-
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально – экономический учебный цикл	480	468	12	468	12
ЕН.00	Математический и общий естественно - научный цикл	172	144	28	144	28
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	1028	892	40	612	416
ПЦ.00	Профессиональный цикл	2568	2328	1110	1728	840
Промежуточная аттестация		180	-	-	72	108
ПДП	Производственная практика (Преддипломная)	144	-	-	144	-
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	216	-	-	216	-
Всего часов обучения по ОГСЭ.00, ЕН.00, ОП.00, ПМ.00		4464	2878	1406	3168	1296
Общий объём образовательной программы на базе основного общего образования		5940	-	-	-	-

В соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 36.02.01 Ветеринария, утвержденным Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 23.11.2020 г. №657. Нормативный срок освоения основной образовательной программы по специальности 36.02.01 – Ветеринария – 3 года 10 месяцев при очной 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 2024-2025 уч. год, подписанные ректором академии от 01.09.2024 г. проведены встречи студентов с основными работодателями в рамках мероприятий «День карьеры», «Круглый стол», «Ярмарка вакансий» «День Россельхозбанка» 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 11. 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								
2024	138	12	136	1	11	-	-	-
36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза								
2024	16	-	16	-	-	-	-	-
36.03.02 Зоотехния								
2024	20	-	12	-	8	-	-	-
35.03.07 ТППСХП								
2024	18	-	8	-	5	1		
36.04.01 Зоотехния магистратура								
2024	3	-	-	-	3	-	-	-
36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза магистратура								
2024	2	-	2	-	-	-	-	-
Итого	197	12	174	1	27	1	-	-

Согласно результатам распределения, на места работы (трудоустройства) 2024 года выпуска составляет 88,3% в сельское хозяйство, 0,5% призваны в ряды Вооруженных сил РФ, 13,7% продолжили обучение на следующем уровне, находится в отпуск по уходу за ребенком 0,5%.

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 116 человек (58,8%), из них воспользовались программой «Молодой специалист», которые закрепились сельскохозяйственные предприятия районов 8 человек, что составляет (4,1%). По государственной программе целевой подготовки закончили 12 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 590693 экземпляров книг. Из указанного количества экземпляров книг в фонде научная литература составляет 379592, учебная – 113990, художественная – 17274, электронные издания – 79837.

В 2025 году оформлена подписка на периодические издания на сумму 1227460 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 2025 году заключены договоры на электронную подписку к российским библиотечным ресурсам на сумму 1412250 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 электронным ресурсам издательства «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.

С 2024 г. имеется доступ к коллекции «Единая профессиональная база знаний издательства Лань для СПО – Издательство Лань (СПО)» ЭБС Лань.

Каждому обучающемуся СПО и преподавателю академии предоставлен доступ к электронному ресурсу PROFoобразование ([www.profspo.ru](http://www.profspo.ru)). Это уникальная система цифрового наставничества и доступ к общей и детализированной статистике, а также 100 % удаленный доступ для всех обучающихся к 244 изданиям «Просвещение».

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 объём заимствования и размещаются в электронно-библиотечной системе IPRbooks на платформе ВКР-ВУЗ.РФ ([vkr-vuz.ru](http://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/](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 (53,8 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».

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 вуза 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)
- 36.02.01 – Ветеринария (специалитет СПО)

**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 2025 г. численность профессорско-преподавательского состава – 109 человек, в т.ч. 30 профессоров и докторов наук, 74 кандидатов наук и доцентов, без степени – 5.

Остепененность в среднем по академии составляет 95,4%.

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 на 11 кафедрах внутри факультета ветеринарной медицины, из них 90 человек, или 89,1 % имеют ученые степени и звания. На факультете работают 26 докторов наук (25%) 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.

В академии образован факультет среднего профессионального образования, на котором обучаются студенты по направлению подготовки специалистов среднего звена **36.02.01 Ветеринария**. Учебный процесс обеспечивают 33 преподавателя из 18 кафедр академии.

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 57,8% (63 чел.).

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 и преподавателей 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 150 лет функционирования академии сформировались и развиваются Казанские ветеринарные и зоотехнические научные школы (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 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. Стржедзиньский, Г.А. Чуловский, Л.А. Третьяков, Н.А. Васнецов, Н.В. Михайлов, Р.Х. Шакиров, Р.И. Ситдилов) – 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 2030 года.

Научно-исследовательская работа в отчетном 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 сельскохозяйственных животных.

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

- Научно-практическое обоснование технологических и селекционных методов повышения продуктивности сельскохозяйственных животных при интенсивных технологиях производства продукции.

### **3.2. Подготовка научно-педагогических кадров**

Численность сотрудников на 1 апреля 2025 года составляет 316 человек, в том числе 109 - профессорско-преподавательский состав: докторов наук, профессоров 30 чел., кандидатов наук 74 человек. Остепененность ППС составляет – 95,4%.

На 1 апреля 2025 года контингент обучающихся в аспирантуре ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ составляет 48 человек.

Сотрудниками академии и аспирантами за прошедший год защищено: 1 докторская и 7 кандидатских диссертации.

Таблица 12. 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	-	1	-	-
Иностранные языки	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-
Микробиология, вирусология и иммунология	1	5	-	1	1	4	-	-	-	-
ОВД	2	3	2	-	2	1	-	1	-	-
Эпизоотологии и паразитологии	1	6	-	1	3	2	-	2	-	-
Терапия и клин. диагностика с рентгенологией	1	6	-	1	-	6	-	-	-	-
Физиологии и патологической физиологии	1	4	1	-	2	2	-	1	-	-
Физ. воспитание	1	2	-	1	1	1	-	-	-	-
Фармакологии, токсикологии и радиобиологии	2	3	-	1	-	3	-	-	-	-
Биологической химии, физики и математики	2	4	-	2	2	2	-	2	-	-
Биология, генетика и разведение животных	2	4	-	2	3	1	-	-	-	-
Кормление	1	2	-	1	1	1	1	-	-	-
Механизации имени Н.А. Сафиуллина	-	3	-	-	1	2	-	-	-	-
Экономики, организации, менеджмента и инф. технологии	-	4	-	-	1	3	-	-	-	-

Технология животноводства и зоогигиена	4	5	1	3	3	3	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	7	1	0

### 3.3. Опыт использования результатов научных исследований в образовательной деятельности

В 2024-2025 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 сельскохозяйственных животных;

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

- изучение технологических и селекционных методов повышения продуктивности сельскохозяйственных животных при интенсивных технологиях производства продукции.

По заказу Минсельхоза России за счет средств федерального бюджета в 2024 году, были выполнены четыре научно-исследовательских работ на темы:

1. Разработка селекционных и технологических методов повышения продуктивности молочного скота (Руководитель – Загидуллин Л.Р.) – 1 785 тыс. руб.

2. Белковая кормовая добавка на основе личинок Черной Львинки и разработка технологии ее применения для сельскохозяйственных птиц и пушных зверей (Руководитель – Ежкова А.М.) – 1 785 тыс. руб.

3. Набор высокоспецифичных олигонуклеотидных праймеров и зондов для идентификации нетуберкулезных микобактерий методом полимеразной цепной реакции (Руководитель – Трубкин А.И.) – 1 791 тыс. руб.

Министерством сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан было выделено 7 грантов на государственную поддержку научных исследований и разработок в области агропромышленного комплекса Республики Татарстан, на общую сумму 7500,0 тыс. руб. на следующие темы:

1. Разработка технологий применения кормов из сорговых культур в животноводстве Республики Татарстан (проф. Ахметзянова Ф.К. – 1000,0 тыс. руб.

2. Импортозамещающий пробиотический препарат для повышения иммунитета, профилактики маститов и улучшения качества молока коров (доц. Файзрахманов Р.Н.) – 500,0 тыс. руб.

3. Формирование породных групп пчел с важными хозяйственными признаками среднерусской и краинской пород, адаптированных к местным условиям (доц. Камалдинов И.Н.) – 1500,0 тыс. руб.

4. Разработка методических рекомендаций по выращиванию и откорму бычков молочных пород и помесей при различных системах и способах содержания в условиях Республики Татарстан (доц. Гайнуллина М.К.) – 1000,0 тыс. руб.

5. Селекционно-племенная работа по татарской породе лошадей (доц. Камалдинов И.Н.) – 2000,0 тыс. руб.

6. Селекционно-племенная работа по совершенствованию овец татарстанской мясо-шерстной породы (доц. Камалдинов И.Н.) – 1000,0 тыс. руб.

7. Развитие национального коневодства в Татарстане написание и издание книги (доц. Камалдинов И.Н.) – 500,0 тыс. руб.

Профессорско-преподавательским составом академии было заключено и выполнено 42 хозяйственно-договорных работ, на общую сумму 4022,1 тыс. руб., на животноводческих предприятиях РТ и РФ.

За отчетный период лечебно-консультационный центр заработал – 6234,0 тыс. руб.; офсетная лаборатория и типографическая деятельность – 654,0 тыс. руб.

Функционируют 3 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 отчетный период выпущено 4 тома научно-практического журнала «Ученые записки КГАВМ им. Н.Э. Баумана» (257, 258, 259, 260), с общим объемом 59 печатных листов.

Научно-техническая база для ведения НИР включает 7 лабораторий, оснащенных современным оборудованием: научно-исследовательская межкафедральная лаборатория иммунологии и биотехнологии, лаборатория аквакультуры, лаборатория анализа кормов и центр аналитических исследований ВЭЖХ, лаборатория клинико-диагностических исследований, научно-клиническая лаборатория микроморфологических исследований, лаборатория инсектокультуры, центр исследований ВЭЖХ (высокоэффективная жидкостная хроматография).

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

Выполнение научных исследований студентами, является одним из перспективных направлений и имеет большое значение для популяризации науки и вовлечения обучающихся. Так, в отчетный период функционировало более 50 студенческих научных кружков, на которых занимались более 600 студентов.

В рамках активизация выполнения научных исследований в академии организованы 4 молодежные лаборатории: лаборатория разработки вакцины против африканской чумы свиней на основе ДНК-технологий, лаборатория инновационных технологий по созданию высококачественных кормовых добавок и БАВ для животных, лаборатория молекулярно-генетических исследований сельскохозяйственных животных, лаборатория по оценке качества продукции «Халяль» животного и растительного происхождения.

Сотрудниками академии в отчетный период опубликовано более 850 статей, в т.ч. в системах Web of Science и Scopus более 17, в журналах РИНЦ – 710, ВАК – 205, изданы 14 монографий, количество учебников и учебных пособий – 48.

В течение отчетного периода научно-педагогические работники, аспиранты, студенты принимали активное участие в различных научных и научно-практических мероприятиях.

Традиционно в академии, внутривузовский грант является одной из начальных точек развития НИР студентов, аспирантов и молодых ученых. Так, за отчетный период проведено 3 заседания научно-технического совета, где были заслушаны проекты участников. Статистика такова, что приняли участие и стали победителями: номинации: студентов – 30 чел., из них победителей –



12; аспирантов – 12 чел., победителей – 6; молодые ученые – 19 чел., победителей – 15.

11 апреля на базе ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ состоялся II этап Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых учёных аграрных образовательных и научных организаций России» по Приволжскому федеральному округу по номинациям «Ветеринария» для студентов и «Ветеринарные науки» для аспирантов и молодых учёных. Для участия в конкурсе было подано 18 заявок от студентов и 16 от аспирантов и молодых учёных из аграрных образовательных и научных организаций Приволжского федерального округа: Казанская ГАВМ, Башкирский ГАУ, Удмуртский ГАУ, Чувашский ГАУ, Ульяновский ГАУ, Оренбургский ГАУ, Пензенский ГАУ, Самарский ГАУ, Вавиловский университет, Нижегородский ГАТУ, Вятский ГАТУ, Пермский ГАТУ, ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ».

По итогам работы конкурсной комиссии лучшие научные работы студентов в номинации «Ветеринария» получили следующие места:

- 1-е место – Кристина Якимова, ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ;
- 2-е место – Юлия Журавлева, ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ;
- 3-е место – Тимофей Илларионов, ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ;
- 4-е место – Сагидулла Юсупов, ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ;
- 5-е место – Егор Сарайкин, ФГБОУ ВО Пензенский ГАУ;
- 6-е место – Юлия Кислицына, ФГБОУ ВО Чувашский ГАУ.

В номинации «Ветеринария» среди аспирантов и молодых учёных места распределились следующим образом:

- 1-е место – Роман Ундалов, ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ;
- 2-е место – Алёна Коваленко, ФГБОУ ВО Чувашский ГАУ;
- 3-е место – Ксения Ахмарова, ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ;
- 4-е место – Динис Миргазов, ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ»;
- 5-е место – Алсу Ахунова, ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ»;
- 6-е место – Ангелина Минаева, ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ.

С 10 по 12 апреля в Москве, на базе Инновационного центра Сколково прошёл XXXII Международный ветеринарный конгресс.

От академии участие приняли доцент кафедры хирургии, акушерства и патологии мелких животных Нажия Шамсутдинова, ассистент кафедры анатомии, патологической анатомии и гистологии Фаина Нехайчик, и студенты факультета ветеринарной медицины. Все участники конгресса прослушали интересующие их лекции в области ветеринарной терапии, хирургии, онкологии, нефрологии, дерматологии и других дисциплин. 12 апреля в рамках конгресса состоялась IV Национальная премия «Серебряный

микроскоп» среди студентов, аспирантов и молодых учёных. Академию представили студент 2 курса ФВМ Тимур Спичков и аспирант первого года обучения Карина Николаева. Ребята достойно представили свои доклады и получили диплом участника.

4 мая состоялось награждение победителей Открытого Конкурса научных работ студентов на соискание премии им. Н.И. Лобачевского. Конкурс проводится среди обучающихся образовательных организаций высшего образования и профессиональных образовательных учреждений, расположенных на территории Российской Федерации, которые активно занимаются научной деятельностью. Конкурс проводился по 16 секциям, в которых приняли участие рекордное количество участников — 430. Конкурс проводился в 2 этапа: очный и заочный. От нашей академии была подана 41 заявка, 15 из которых приняли участие в очном этапе в секции «Ветеринария и сельское хозяйство». По итогам Конкурса победителем в номинации «Ветеринария и сельское хозяйство» стала студент 5 курса факультета ветеринарной медицины Дина Джапасбатова (научный руководитель – доцент Гузель Шаламова). В дополнительной номинации «Первые шаги в науку» была отмечена студент 2 курса ФВМ Екатерина Головкова (научный руководитель – доцент Надия Касанова).

16 и 17 мая на площадке ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ прошёл Всероссийский конкурс среди школьников 5-11 классов «АгроНТРИ-2024», в котором принимают участие 40 победителей заочного этапа по номинации «АгроВет». Для определения победителей использовалась настоящая программа, реальная система учёта и управления производством «1С: Цифровое Животноводство», которая широко применяется на сельскохозяйственных предприятиях. Таким образом, конкурс был не просто соревнованием, но и местом обретения учениками практических навыков. В этом году благодаря тому, что техническое и программное обеспечение снова осуществляла компания «Концепт», этап конкурса на территории нашего учебного заведения был проведён по последнему слову техники. Помимо обновлённых заданий на базе программы «1С: Цифровое Животноводство», в комплект поставки были включены 3D Атлас коровы, а также технологии дополненной и виртуальной реальности вместе с соответствующими программными продуктами и 3D-очками. Это позволило участникам ощутить себя полноценными сотрудниками сельхозпредприятий и выполнять задания с максимальным уровнем погружения в отраслевые технологические процессы. По результатам заочного финального этапа Всероссийского конкурса «АгроНТРИ 2024» по номинации «АгроВет» в суперфинал прошла сборная

команда Республики Татарстан! Согласно регламенту финального этапа, участники должны были подготовить проект по направлению номинации.

В суперфинал вышли:

Габдуллина Диляра – ученица 8 класса МБОУ Лаишевская основная общеобразовательная школа №3 Лаишевского муниципального района РТ

Миргалимов Ленар – ученик 8 класса МБОУ «Актанышская средняя общеобразовательная школа №1»

Чернов Вячеслав – ученик 7 класса МБОУ Узьянская средняя общеобразовательная школа Тюлячинского района РТ

23 мая в ФГБОУ Казанский ГМУ прошло преакселерационное мероприятие «Хакатон под задачи индустриального партнера компании ICL Техно». В мероприятии приняли участие пять студенческих команд из Казанской ГАВМ, КГМУ и ПГУФКСиТ. От нашей академии приняли участие 3 команды по 5 человек. Хакатон длился 2,5 часа за это время команды должны были сгенерировать идею под задачи индустриального партнёра в лице ООО ICL Техно, провести анализ рынка, представить бизнес-модель и рассчитать финансовый план, подготовить презентацию проекта. Экспертом выступила доцент кафедры организации ветеринарного дела КГАВМ Анастасия Васильева. По результатам экспертизы Гран-При в Хакатоне получила наша команда с проектом «Разработка и создание микрочипа для измерения биометрических показателей лошадей-скакунов». В состав команды вошли Вероника Грехова (211 гр.), Мария Стафикопуло (208 гр.), Эльвира Горева (208 гр.), Ангелина Хаертдинова (211 гр.), Мария Кригер (211 гр.).

30 мая в актовом зале ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ состоялось открытие Международной научно-практической конференции «Современные проблемы и достижения зооветеринарной науки», посвящённой 90-летию профессора И.Н. Никитина. Почётными гостями стали глава Тюлячинского муниципального района РТ Назип Хазипов, генеральный директор АО «Татагролизинг» Азат Зиганшин, председатель Совета директоров ООО «Сельхозснаб Киндери» Фанис Гатин, врио директора «ФЦТРБ-ВНИВИ» Данил Мингалеев, генеральный директор ООО «АПК Продпрограмма» Рифат Мутигуллин и др. В рамках проведения конференции Дарья Грошева — специалист по работе с учебными заведениями компании «Август Агро» наградила победителей и призёров Всероссийского конкурса студенческих работ «Животноводство с Август-Агро». Всего в номинации приняло участие более 25 студентов со всей России. Денежные призы составили от 10 до 25 тысяч рублей в зависимости от занятого студентом места. От академии призёрами стали студенты 1-3 курсов. Завершилось мероприятие вручением

медалей «За заслуги перед КГАВМ» и «150 лет КГАВМ» почётным гостям, заслуженным работникам и ветеранам академии. Второй день конференции начался с проведения круглого стола на тему: «Современные проблемы и достижения зооветеринарной науки». Затем участники конференции продолжили работу в секциях в соответствии с программой.

4 июня в Конференц-зале академии прошло финальное мероприятие в ВУЗе в рамках Интенсива от Университета 2035 «От идеи к прототипу». На протяжении трёх месяцев четыре команды студентов со своими проектами проходили Интенсив «От идеи к прототипу». Они проходили миссии, участвовали в поддерживающих мероприятиях от Университета 2035, общались с треккерами, а 4 июня выступили на завершающем мероприятии в своем ВУЗе.

Состав команд:

1. Проект «Кормовая добавка ЦеоПро» — Тимур Спичков (206 гр.), Софья Кулькова (206 гр.), Алиса Павлова (206 гр.), Ангелина Путилова (206 гр.), Анна Соколова (206 гр.). Наставники – зав. кафедрой кормления Фирая Ахметзянова, аспирант Данис Миникаев.

2. Проект «Кормовая добавка для КРС» Мария Стафикопуло – (208 гр.) Эльвира Горева — (208 гр.), Екатерина Видебура – (210 гр.), Екатерина Головкова – (206 гр.), Татьяна Демина – (206 гр.). Наставники – зав. кафедрой кормления Фирая Ахметзянова, аспирант Данис Миникаев.

3. Проект «Разработка сбалансированного состава для кроликов» Надежда Спирина – (205 гр.), Дарья Шишкина – (205 гр.), Софья Игуменцева – (205 гр.), Карим Нурисламов – (205 гр.). Наставники – зав. кафедрой кормления Фирая Ахметзянова, аспирант Данис Миникаев.

4. Проект Чат-бот для ветеринарных лабораторно-диагностических учреждений Мнгалиева Айгуль (508 гр.), Ловачева Варвара (503 гр.). Наставник – доцент кафедры организации ветеринарного дела Анастасия Васильева.

В роли экспертов выступили: доцент кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии Ренат Волков, доцент кафедры организации ветеринарного дела Анастасия Васильева, ассистент кафедры биологической химии, физики и математики Евгения Алишева.

Казанская ГАВМ провела экспертизу, по существу, и заслушивание заявок, поступивших на конкурс «Студенческий стартап» (V очередь). Мероприятие проводится Фондом содействия инновациям в рамках федерального проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства». Ассоциацией «Агрообразование» в академию было направлено 220 студенческих стартапов конкурса по направлению Н5.

Биотехнология. Заслушивание заявок проведено в период с 28 мая по 11 июня с использованием видеоконференцсвязи. На базе академии была организована работа трёх площадок и трёх групп экспертов конкурса из числа преподавателей, сотрудников научно-исследовательской организации (ФЦТРБ-ВНИВИ), способных оценить коммерческую составляющую заявочных материалов.

Заявки, поданные на конкурс, оценивались экспертами по следующим критериям:

- Технологичность стартап-проекта
- Перспективы коммерциализации проекта
- Квалификация заявителя.

Экспертами от академии выступили:

1 группа: Ренат Волков, Тахир Ахметов, Нияз Садыков; Ильнур Кадиков (ФЦТРБ-ВНИВИ), секретарь Ирина Морова;

2 группа: Анастасия Васильева, Михаил Васильев, Альберт Галиуллин; Султан Юсупов (ФЦТРБ-ВНИВИ), секретарь Фаина Нехайчик;

3 группа: Булат Тамимдаров, Евгения Алишева, Дамир Хайруллин, Константин Вагин (ФЦТРБ-ВНИВИ), секретарь Елена Ячина.

Заслушивали заявки от студентов и аспирантов Казанского ГАУ, Приморского ГАТУ, Ставропольского ГАУ, Костромской ГСХА, Ярославского ГАУ, Нижегородского ГАУ, Белгородского ГАУ, Орловского ГАУ, Мичуринского ГАУ, ГАУ Северного Зауралья, Казанского инновационного университета и др.

С 3 по 6 июля проректор по научной работе ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ Асия Ежкова принимала участие в семинар-совещании, которое проходило в УрГАУ. Проректоры по научной работе аграрных вузов России собрались, чтобы обсудить основные направления научно-исследовательской работы аграрных вузов в обеспечении технологического суверенитета отечественного АПК. В мероприятии приняли участие представители Минсельхоза России, Ассоциации образовательных учреждений АПК и рыболовства, Минобрнауки России, Комитета Государственной Думы по науке и высшему образованию, Российской академии наук, Правительства Свердловской области и др. На пленарном заседании, модератором которого выступил генеральный директор НО «Ассоциация образовательных учреждений АПК и рыболовства» Виктор Бердышев, участники встречи обсудили стратегию и перспективы развития аграрной науки, совершенствование законодательства в научной сфере, задачи аграрных вузов по обеспечению технологического суверенитета отечественного АПК, меры

поддержки научных исследований, направления совершенствования аграрного образования и многое другое.

Конкурс «Студенческий стартап» федерального проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства» проводится Минобрнауки и Фондом содействия инновациям с 2022 года. В нём могут участвовать студенты и аспиранты, чьи проекты разработаны на основе собственных научно-технических и научно-технологических исследований и имеют потенциал коммерциализации. Финансирование каждого выигравшего проекта составляет 1 миллион рублей. По России лидерами по количеству проектов-победителей стали университеты из Москвы, Санкт-Петербурга, Татарстана, Башкортостана, Ростовской, Томской, Новосибирской и Тюменской областей, а также Ставропольского и Пермского краёв. Всего в списке победителей представлены 73 региона.

Статистика по Стартапам академии:

1 волна — 2 победителя.

2 волна — 0 победителей.

3 волна — 5 победителей.

4 волна — 9 победителей.

5 волна — 16 победителей.

Победителями 5 волны от нашей Академии в этом году стали:

1. Усов А.
2. Ундалов Р.
3. Ухова У.
4. Головкова Е.
5. Ахмедгалеев А.
6. Сагиров Б.
7. Цепкина Е.
8. Порфирьев А.
9. Макеев Н.
10. Спичков Т.
11. Хайруллин И.
12. Ячина Е.
13. Яндукова Е.
14. Резакова В.
15. Шамсутдинов Ч.
16. Алексеева А.

Студенты и аспиранты академии под руководством доцента кафедры организации ветеринарного дела Анастасии Васильевой приняли участие в Интенсиве «SkLab. Татарстан». Мероприятие проводится совместно с Фондом

поддержки предпринимательства РТ и Фондом «Сколково». Программа по генерации идей технологических стартапов проходила со 2 по 5 сентября на площадке ИТ-парка. 2 сентября был мотивационный день «От идеи до реализации: как создать успешный стартап в Республике Татарстан», 3-5 сентября — образовательный интенсив по генерации идей. В ходе интенсива наши студенты и аспиранты принимали участие в мастер-классах по формированию задач и возможностей для студенческих стартапов, разбору трендов, формирующих будущее бизнеса в России, подбору успешной команды стартап-проекта, успешной презентации проекта, концепции MVP, экономике проекта и других. Также ребята прослушали лекции о мерах поддержки стартап-проектов, об историях успеха стартапов из Татарстана, участвовали в деловых играх «Мегатренды», «Стимуляция Even «Startup» — стимуляция для поиска идеи для стартапа», воркшопах по изучению конкурентов на рынке и нетворкингах и многих других интересных тренингах. Получили обратную связь от экспертов и экспертизу имеющихся проектов. По окончании интенсива все участники получили сертификаты от Фонда «Сколково».

6 сентября прошли торжественные мероприятия, посвященные 90-летию профессора И.Н. Никитина. На юбилей к Ивану Николаевичу собрались его ученики, коллеги, сотрудники академии, студенты. Ученики вспоминали совместную работу с Иваном Николаевичем в годы подготовки кандидатских и докторских диссертаций. Торжественное мероприятие завершилось совместным фото на память.

10 сентября в рамках работы форума Kazan Digital Week – 2024 состоялось подписание соглашения между ООО «Научно-производственное объединение «Аграриум» и ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана». Ректор, профессор Рустам Равилов и представитель ООО «НПО «Аграриум» Динар Гатауллов договорились об оказании информационных и консультационных услуг; проведении исследований; экспериментальных, научно-методических, проектных работах; консультировании и экспертизах.

10 сентября на торжественном мероприятии, посвященном закрытию основной программы Международного форума Kazan Digital Week — 2024, были подведены итоги конкурса на лучшую научную статью, поданную в сборник материалов Международного форума. В номинации «Цифровые технологии в сельском хозяйстве» экспертным сообществом лучшей была признана статья «Применение аддитивных технологий в пчеловодстве» коллектива авторов академии (доценты кафедры ОВД, Сергей Домолазов, Михаил Васильев, Анастасия Васильева, доцент кафедры ЭОМиИТ Андрей

Макаров) и наших партнёров по научным исследованиям ООО «Центр высоких технологий Алга» (генеральный директор Дмитрий Иванов, ведущий специалист Ильяс Ахмадеев). Заслуженный диплом за подписью Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Максута Шадаева авторам вручили Президент Академии наук Республики Татарстан Рифкат Минниханов и Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Олег Качанов.

16 сентября состоялось открытие Акселерационной программы Казанского медицинского университета «Казанский медицинский стартап 3.0», которая продлится с 16 сентября по 8 декабря. Программа предназначена для тех, кто желает развить свои предпринимательские навыки и превратить технологические проекты в успешные бизнес-предложения. В Акселерационной программе от Казанской государственной академии ветеринарной медицины принимают участие 65 студентов с 13 проектами.

После открытия был организован Межвузовский биомедицинский Хакатон, в котором приняли участие 98 обучающихся из разных вузов, среди которых Казанская ГАВМ, Казанский ГМУ, КФУ, Поволжский ГУФКСИТ, КНИТУ, КГЭУ и др. Студенты объединились в 15 команд единомышленников, которые сформировали 15 уникальных идей для стартап-проектов. По результатам экспертизы проектов призовые места распределились следующим образом:

- 1 место – «Реставратор мобильности», Казанский ГМУ
- 2 место – PET ID, Казанская ГАВМ;
- 3 место – «Золотая скрижаль», Казанский ГМУ и VOXEL SENSE, Казанский ГМУ.

Заведующие кафедрами Казанской ГАВМ во главе с ректором, профессором Рустамом Равиловым приняли участие в открытии программы «Школа завлабов». Торжественное открытие программы состоялось в Академии наук РТ. Мероприятие прошло при участии руководителя Администрации Раиса РТ Асгата Сафарова, министра образования и науки Татарстана Ильсура Хадиуллина, президента Академии наук РТ Рифката Минниханова, помощника Раиса РТ Альберта Гильмутдинова и др. По итогу обучения заведующими кафедрами и начальниками структурных подразделений получено 19 удостоверений и 4 справки о прохождении обучения.

С 9 по 12 октября проходила 26-я Российская агропромышленная выставка «Золотая осень – 2024» — ключевое деловое событие в отечественном АПК. Она традиционно представляет главные достижения в области растениеводства и животноводства, технического и научного развития



отрасли. В этом году выставка впервые проходит на площадке новейшего УВК «Тимирязев-Центр» на базе РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева. Ректор, профессор Рустам Равилов принял участие в Форуме «Научное обеспечение продовольственной безопасности в условиях глобальных вызовов». На форуме, организованном Российской академией наук при поддержке Минсельхоза России, обсудили повышение эффективности научных исследований, подготовку кадров, развитие селекции, генетики, биотехнологий и другие актуальные темы. Также было подписано соглашение о сотрудничестве между Министерством сельского хозяйства РФ и Российской Академии наук.

В рамках выставки были подписаны несколько соглашений:

- соглашение о взаимовыгодном сотрудничестве в сфере науки и образования между Казанской ГАВМ и Арктическим ГАТУ. Договор подписали ректор КГАВМ Рустам Равилов и ректор Арктического ГАТУ Валерий Фёдоров.
- соглашение о взаимовыгодном сотрудничестве между ООО «Вет Сити Центр» и Казанской государственной академией ветеринарной медицины им. Н. Э. Баумана. Соглашение подписали директор Академии Ветсити Екатерина Паршина и ректор академии Рустам Равилов.

В третий день работы выставки «Золотая осень — 2024» ректор Казанской ГАВМ, профессор Рустам Равилов принял участие в работе круглого стола «Модель подготовки кадров «под ключ» для сельских территорий страны». Мероприятие организовано Департаментом научно-технологической политики МСХ РФ.

Традиционно в рамках проведения выставки прошло награждение за научные разработки, инновации и опубликованные труды. ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ получила 2 золотые, 2 серебряные и 2 бронзовые медали.

Золото:

1. За разработку комплексной пробиотической кормовой добавки для увеличения продуктивности сельскохозяйственных птиц и улучшения качества их мяса.
2. За разработку новых пробиотических препаратов для профилактики заболевания коров.

Серебро:

1. За разработку кормовых концентратов на основе биоотходов птицеводства, модифицированного цеолита и пробиотического препарата для животноводства.

2. За разработку средств профилактики заболеваний коров субклиническим маститом и внедрение нового пробиотического препарата.

Бронза:

1. За разработку углеводно-витаминно-минерального комплекса «Лизунцы СОЛЕВИТ».
2. За подготовку учебника для вузов «Зоогигиена».

16-17 октября студенты нашей академии приняли участие в Международном конкурсе научно-проектных работ «Агроинновации: путь к устойчивому развитию», который проводился в Туркменском сельскохозяйственном институте (онлайн).

По итогам конкурса призовые места заняли следующие студенты:

1. II место — Вадим Васильев — магистрант 2 курса ФБС (научный руководитель — зав. кафедрой кормления Фирая Ахметзянова);
2. III место — Анна Бережная — студентка 4 курса ФВМ (научный руководитель — доцент кафедры физиологии и патологической физиологии Радий Папаев);
3. III место — Ольга Загайнова — магистрант 1 курса ФБС (научный руководитель — профессор кафедры технологии животноводства и зоогигиены Надежда Данилова).

Россельхозбанк в Татарстане ежегодно уже более пяти лет проводит конкурс на получение именной стипендии среди студентов очной формы обучения. За это время банк материально поддержал более 70 студентов аграрных вузов Татарстана. В этом году выплаты также получили 5 студентов и 1 аспирант Казанской ГАВМ.

1. Агапова Ксения Сергеевна — студентка 5 курса факультета ветеринарной медицины, специальность 36.05.01 Ветеринария
2. Васильев Вадим Алексеевич — магистрант 2 курса факультета биотехнологии и стандартизации, направление подготовки 36.04.02 Зоотехния
3. Латыпова Диляра Рустемовна — студентка 5 курса факультета ветеринарной медицины, специальность 36.05.01 Ветеринария
4. Сагиров Булат Айдарович — аспирант 2 курса кафедры физиологии и патологической физиологии, научная специальность 4.2.1 Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология
5. Ухова Ульяна Николаевна — студентка 4 курса факультета ветеринарной медицины, специальность 36.05.01 Ветеринария

6. Яндукова Екатерина Александровна — студентка 4 курса факультета биотехнологии и стандартизации, направление подготовки 36.03.02 Зоотехния

Они будут получать стипендии от РСХБ в размере 15 тыс. рублей (для учащихся бакалавриата, специалитета и магистратуры) и 20 тыс. рублей для аспирантов. Ежегодно критериями отбора являются высокие показатели успеваемости в учёбе, а также наличие других достижений, таких как научные публикации и работы, участие в научно-исследовательской деятельности, призовые места в олимпиадах, конкурсах.

Студенты 4 курса ФВМ Анна Бережная и Елизавета Кутыина приняли участие в XIII Международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых учёных «Знания молодых для развития ветеринарной медицины и АПК страны». Мероприятие, посвященное 300-летию РАН прошло в ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины». Студенты выступали на секции «Ветеринария мелких домашних животных» с темами «Морфологическое обоснование применения погружных имплантатов с высокочастотной плазменной обработкой» и «Влияние цистостомии на состояние регионарных лимфатических узлов в эксперименте» (руководитель: профессор кафедры хирургии, акушерства и патологии мелких животных Фаина Шакирова). По итогам конференции Анна Бережная заняла почетное III место и была награждена дипломом, кроме того, студентам были вручены дипломы участия и подарки от спонсоров.

С 17 по 20 декабря студенты из академии приняли участие в преакселерационной программе для команд и проектов ранних стадий развития «Навигатор Инноватора». Программа направлена на вывод технологических стартапов на рынок и реализуется Открытым университетом Сколково. В течении четырёх дней наши студенты трудились в интенсиве. Первый день ознаменовался понятием «Актуальность», они прошли командообразование, анализ современных трендов, возможности коммерциализации идей. Второй день — «Проблема» (оценка рынка и конкурентов, проблемное интервью, ценность и ценностное предложение). Третий день — «Решение» (бизнес-модель, дорожная карта проекта, публичное выступление). И четвертый день — «Презентация» (подготовка презентаций, презентация проектов экспертному жюри, обратная связь). Трое аспирантов второго года обучения Булат Сагиров, Елена Ячина, Карина Николаева и студент третьего курса Тимур Спичков успешно прошли интенсив и получили сертификаты Фонда Сколково.

25 января состоялся финал юбилейной XX Республиканской Премии «Студент года Республики Татарстан — 2024». По результатам Премии

обладателем статуса «Студенческое медиа года» стала команда медиа центра «VET-КА» Казанской ГАВМ им. Н.Э. Баумана. Лауреатами Премии стал Тимур Спичков (ЦеоПро) — номинация «Стартап года».

14 февраля в рамках выставки Казань Агро 2025 прошёл Science Slam. В мероприятии приняли участие 12 студентов и аспирантов из КГАВМ, КазГАУ и КНИТУ- КХТИ.

Нашу академию представили:

- Тимур Спичков — проект «Кормовая добавка на основе пробиотического препарата и активированного цеолита»,
- Оксана Козлова — проект «Разработка технологии производства кондитерских изделий без сахарозы, обогащённых пробиотиками»,
- Анна Бережная — проект «Клиническое обоснование применения погружных имплантатов с покрытием нитридами титана и гафния с высокочастотной плазменной обработкой»,
- Ульяна Ухова — проект «Мобильное приложение по патологической анатомии «VETPATH»».

Экспертная комиссия во главе с первым заместителем Министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан Ленаром Гариповым достойно оценила соревнующихся и присвоила три призовых места:

1 место — Ульяна Ухова (Казанская ГАВМ)

2 место — Камилла Казимова (ФГБОУ ВО «КНИТУ»)

3 место — Кирилл Филатов (Казанский ГАУ)

Победители получили ценные призы, а все участники сертификаты.

25 февраля в Казанском государственном институте культуры состоялась церемония награждения лауреатов конкурса «Лучший молодой ученый Республики Татарстан — 2024» и студенческих стипендий Академии наук Республики Татарстан 2024. Одной из 15 победителей конкурса студенческих стипендий на осенне-зимний семестр 2024-2025 учебного года стала студентка 4 курса ФВМ Анна Бережная. Награду ей вручил Президент Академии наук Республики Татарстан Рифкат Минниханов.

Преподаватели в отчетный период приняли участие в подаче заявок на конкурс премии для постдокторантов. В итоге победителями гранта стали 3 преподавателя: Нургалиев Ф.М., Касанова Н.Р., Волков Р.А.

### **3.5. Активность в патентно-лицензированной деятельности**

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

1. КОРМОВАЯ ДОБАВКА ДЛЯ ОПТИМИЗАЦИИ РУБЦОВОГО ПИЩЕВАРЕНИЯ С ДОБАВЛЕНИЕМ ДРОЖЖЕВОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОСОБ ПОВЫШЕНИЯ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ КОРОВ Шакиров Ш.К., Юсупова Г.Р., Вафин И.Т., Крупин Е.О., Волков Р.А., Хайруллин Д.Д., Сабиров С.Р., Шарипов А.А. Патент на изобретение RU 2812344 С1, 30.01.2024. Заявка от 31.01.2023.

2. КОРМОВАЯ ДОБАВКА ДЛЯ ОПТИМИЗАЦИИ РУБЦОВОГО ПИЩЕВАРЕНИЯ И СПОСОБ ПОВЫШЕНИЯ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ КОРОВ Шакиров Ш.К., Юсупова Г.Р., Вафин И.Т., Крупин Е.О., Волков Р.А., Хайруллин Д.Д., Сабиров С.Р., Шарипов А.А. Патент на изобретение RU 2812345 С1, 30.01.2024. Заявка от 31.01.2023.

3. СПОСОБ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОБ СЫВОРОТКИ КРОВИ ИЛИ МОЛОКА НА ВЫЯВЛЕНИЕ АНТИТЕЛ К ВИРУСУ ЛЕЙКОЗА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА (ВЛКРС) Якупов Т.Р., Зиннатов Ф.Ф., Мусин Р.Р. Патент на изобретение RU 2820960 С1, 13.06.2024. Заявка от 28.11.2023.

4. СПОСОБ ОЦЕНКИ КОРОВ ПО ИНДЕКСУ ПИЩЕВОЙ АКТИВНОСТИ Шарипов Д.Р., Каюмов Р.Р., Якимов О.А., Равилов Р.Х., Галимуллин И.Ш., Ахметзянова Ф.К., Загидуллин Л.Р., Саляхов А.Ш., Закирова Г.М. Патент на изобретение RU 2821203 С1, 18.06.2024. Заявка от 07.12.2023.

5. СПОСОБ МОДЕЛИРОВАНИЯ ЯЗВЫ ЖЕЛУДКА, ИНДУЦИРОВАННОЙ *HELICOBACTER SUIS* Гирфанов А.И., Нургалиев Ф.М., Бозова Г.Б., Ежкова А.М., Галиуллин А.К., Акчунов М.И. Патент на изобретение RU 2821833 С1, 26.06.2024. Заявка от 24.10.2023.

6. КОРМОВАЯ ДОБАВКА ДЛЯ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ Гайнуллина М.К., Якимов О.А., Саляхов А.Ш., Шарипов Д.Р., Гасимова Г.А., Сергеева А.А. Патент на изобретение RU 2823282 С1, 22.07.2024. Заявка от 23.01.2024. 0

7. КОРМОВАЯ ДОБАВКА ДЛЯ ПЕРЕПЕЛОВ Гайнуллина М.К., Куренков Е.Е. Патент на изобретение RU 2823284 С1, 22.07.2024. Заявка от 21.03.2024.

8. СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОЛИМОРФИЗМА ГЕНА HSP70.1, ОБУСЛАВЛИВАЮЩЕГО ТЕПЛОВОЙ СТРЕСС КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА Загидуллин Л.Р., Шайдуллин Р.Р., Хисамов Р.Р., Равилов Р.Х., Ахметов Т.М., Тюлькин С.В., Каюмов Р.Р., Садыков Н.Ф., Губайдуллина З.Н. Патент на изобретение RU 2826316 С1, 09.09.2024. Заявка от 01.11.2023.

9. НАБОР ВЫСОКОСПЕЦИФИЧНЫХ ОЛИГОНУКЛЕОТИДНЫХ ПРАЙМЕРОВ И ЗОНДОВ ДЛЯ ДЕТЕКЦИИ И ДИФФЕРЕНЦИАЦИИ ВИРУСОВ АЧС, КЧС И ВД Равилов Р.Х., Зубринкин Д.А., Галеева А.Г.,

Хаммадов Н.И., Мингалеев Д.Н., Ефимова М.А., Хаертынов К.С., Хисамутдинов А.Г., Гарипов Л.Н. Патент на изобретение RU 2828887 C1, 21.10.2024. Заявка от 07.06.2024.

Электронные базы данных:

1. ГИСТОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ ГРУДНОЙ И БЕДРЕННОЙ МЫШЦ ЦЫПЛЯТ НА ФОНЕ ПРИМЕНЕНИЯ ЦЕОЛИТА И ПРОБИОТИКА ПРОВИТОЛ Гайнуллина М.К., Якимов О.А., Тодороски К., Салыхов А.Ш., Гасимова Г.А., Сергеева А.А. Свидетельство о регистрации базы данных RU 2024620563, 05.02.2024. Заявка от 12.01.2024.

2. ХИМИЧЕСКИЙ И АМИНОКИСЛОТНЫЙ СОСТАВ ПРОТЕИНОВЫХ КОРМОВЫХ ДОБАВОК ИЗ НЕТРАДИЦИОННОГО СЫРЬЯ Крупин Е.О., Куренков Е.Е., Гайнуллина М.К. Свидетельство о регистрации базы данных RU 2024621400, 01.04.2024. Заявка от 21.03.2024.

3. МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ ПЕРЕПЕЛОВ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ В КОРМЛЕНИИ СИНБИОТИКА НА ОСНОВЕ ШТАММОВ ЛАКТОБАЦИЛЛ И АГРОМИНЕРАЛОВ Ежков В.О., Ежкова А.М., Яруллина Д.Р., Каюмов А.Р., Волков Р.А., Гаврилова Е.А., Никитина Е.В., Тодороски К., Ларина Ю.В. Свидетельство о регистрации базы данных RU 2024621740, 19.04.2024. Заявка от 08.04.2024.

4. ОПРЕДЕЛЕНИЕ МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ КОСТНЫХ СЕГМЕНТОВ В ВОЗРАСТНОМ АСПЕКТЕ Тамимдаров Б.Ф., Ежкова А.М., Ежков В.О., Амиров Д.Р., Курдина В.А., Торопова Е.А., Гирфанов А.И. Свидетельство о регистрации базы данных RU 2024622071, 16.05.2024. Заявка от 08.05.2024.

5. СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ ПЕРЕПЕЛОВ ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ ПРОБИОТИКОВ НА ОСНОВЕ ШТАММОВ ЛАКТОБАЦИЛЛ Каюмов А.Р., Яруллина Д.Р., Гаврилова Е.А., Ежков В.О., Ежкова А.М., Никитина Е.В., Волков Р.А. Свидетельство о регистрации базы данных RU 2024622165, 21.05.2024. Заявка от 06.05.2024.

6. ХИМИЧЕСКИЙ И АМИНОКИСЛОТНЫЙ СОСТАВ ЛЮПИНОВОГО БЕЛКОВОГО КОНЦЕНТРАТА, ЭКСТРУДИРОВАННЫХ СЕМЯН СОИ И ЛЮПИНА Гайнуллина М.К., Касанова Н.Р., Крупин Е.О., Просвирников Д.Б., Тунцев Д.В. Свидетельство о регистрации базы данных RU 2024625137, 13.11.2024. Заявка от 10.09.2024.

### 3.6. Работа аспирантуры и диссертационных советов

Аспирантура 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.

ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ осуществляет подготовку научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и на коммерческой основе. На сегодняшний день в академии реализуются программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по 7 научным специальностям в рамках групп научных специальностей 1.5 Биологические науки и 4.2 Зоотехния и ветеринария (Таблица 12)

*Таблица 13. Перечень и сроки освоения реализуемых образовательных программ*

Наименование программ аспирантуры	срок обучения
<b><i>Программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в соответствии с федеральными государственными требованиями (ФГТ)</i></b>	
<b>Группа научных специальностей 1.5 Биологические науки</b>	
Биохимия	4 года
Физиология человека и животных	4 года
<b>Группа научных специальностей 4.2 Зоотехния и ветеринария</b>	
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 от 1 до 3-х лет.

На 1 апреля 2025 года количество обучающихся в аспирантуре академии составляет 48 человек (Табл.13). Все аспиранты обучаются на очном

отделении, из них на бюджетной основе - 42 человека, на коммерческой основе - 6. Из общего числа обучающихся на бюджетной основе 8 человек – аспиранты-целевики. На сегодняшний день 2 аспиранта находятся в академическом отпуске (Сырцова К.А. и Ахунова Р.Р.). Количество лиц, прикрепленных к ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ для подготовки кандидатской диссертации и сдачи кандидатских экзаменов – 11 человек.

*Таблица 14. Количество обучающихся в аспирантуре на 01.04.2025 г.*

Направления подготовки	Количество обучающихся в аспирантуре (очная форма)		
	Всего аспирантов	из них на бюджетной основе	из них на договорной основе
1.5 – Биологические науки	3	3	-
4.2 – Зоотехния и ветеринария	45	39	6
Итого:	48	42	6

Научно-исследовательская деятельность аспирантов соответствует основным направлениям научных школ ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ и проводится в рамках научных направлений кафедр. Руководство аспирантами академии осуществляют 26 человек из состава ППС академии, в числе которых 14 докторов наук, имеющих звание профессора, 7 докторов наук, имеющих звание доцента, 1 доктор наук без звания и 4 кандидата наук, доцента. 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, акселерационных программах и в конкурсах инновационных проектов Инвестиционно-венчурного фонда Республики Татарстан и Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере (Фонда содействия инновациям).

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». В 2024 году в номинации «Ветеринария» принял участие аспирант кафедры физиологии и патологической физиологии Ундалов Р.В. (науч. руководитель д.биол.н., проф. Ежкова А.М.), который занял 1 место в I и II этапе и 2 место в III этапе конкурса (г. Москва, МВАиБ имени К. И. Скрябина). В номинации «Зоотехния» приняли участие аспирант кафедры кормления Миникаев Д.Т. (науч. руководитель д.биол.н., проф.



Ахметзянова Ф.К.) и аспирант кафедры биологии, генетики и разведения животных Феткуллова Г.И. (науч. руководитель д.биол.н., проф. Хаертдинов Р.А.), оба заняли 1 место в I этапе и приняли участие во II этапе. Феткуллова Г.И. заняла во II этапе 24 место.

По результатам вышеуказанного конкурса в 2025 году в номинации «Ветеринария» приняли участие аспирант кафедры физиологии и патологической физиологии Ячина Е.С. (науч. руководитель к.биол.н., доц. Гирфанов А.И.), аспирант кафедры технологии животноводства и зоогигиены Петров М.С. (науч. руководитель д.биол.н., проф. Асрутдинова Р.А.), аспирант кафедры эпизоотологии и паразитологии Зубринкин Д.А. (науч. руководитель д.биол.н. Ефимова М.А.), аспирант кафедры фармакологии, токсикологии и радиобиологии Гатауллин И.М. (науч. руководитель д.биол.н., проф. Медетханов Ф.А.). Аспиранты Зубринкин Д.А. и Петров М.С. заняли призовые места на I этапе.

В номинации «Зоотехния» победителями I этапа в 2025 году стали аспиранты кафедры биологии, генетики и разведения животных Феткуллова Г.И. (науч. руководитель аспиранта д.биол.н. проф. Хаертдинов Р.Х.) и кафедры биологической химии, физики и математики Николаева К.Ю. (науч. руководитель д.биол.н., проф. Ахметов Т.М.).

Участвовали в конкурсе «Лучший молодой ученый Республики Татарстан» аспиранты Сагиров Б.А., Ячина Е.С., Петров М.С., Ундалов Р.В., Порфирьев А.С., Николаева К.Ю., Файзуллина Т.А., Шарафиева Г.М.

В преакселерационной программе «Навигатор инноватора», проводимой Фондом поддержки предпринимательства и Открытым университетом Сколково в рамках поддержки победителей конкурса «Студенческий стартап» приняли участие аспиранты Сагиров Б.А., Ячина Е.С., Николаева К.Ю.

В проектно-образовательном интенсиве от Университета 2035 «От идеи к прототипу» принял участие в качестве наставника аспирант кафедры кормления Миникаев Д.Т.

В Академии ежегодно проводится конкурс на соискание внутривузовского гранта, который является одной из форм поддержки научно-исследовательских работ для аспирантов и молодых ученых. В конкурсе, проведенном в мае 2024 года приняли участие аспиранты Николаева К.Ю. и Рустамов Н.Л. В ноябре 2024 года, участвовали аспирант Гатауллин И.М. и соискатель ученой степени Вахитов И.И. Все победители конкурса получили денежные сертификаты на закупку необходимых материалов для проведения научных исследований.

В 2024 год С 10 по 12 апреля 2024 года в Конгресс-холле МВЦ Крокус Экспо в Москве прошёл XXXII Московский международный ветеринарный

конгресс MVC 2024. В заключительный день конгресса состоялось награждение молодых учёных-студентов IV Национальной премией «Серебряный микроскоп 2024», аспирант кафедры биологической химии, физики и математики Николаева К.Ю. была награждена сертификатом.

С 30 по 31 мая 2024 года аспиранты Академии приняли участие в Международной научно-практической конференции «Современные проблемы и достижения зооветеринарной науки», посвящённой 90-летию профессора И.Н. Никитина.

В 2024 году за успешную учебу, эффективную научную и общественную работу следующие аспиранты Академии: Гаевский М.С., Гайфуллин Р.Р., Губайдуллина З.Н., Зубринкин Д.А., Петров М.С., Попова Д.А., Файзуллина Т.А., Шарафиева Г.М., Шарипов А.Р. были удостоены стипендии Министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан.

В отчетном году аспирант кафедры физиологии и патологической физиологии Сагиров Б.А. стал стипендиатом Россельхозбанка за высокую успеваемость и активную научную деятельность.

На конкурс на соискание именных стипендий мэра Казани в отчетном году подали заявки 4 аспиранта: Порфирьев А.С., Гаевский М.С., Николаева К.Ю. и Файзуллина Т.А. Аспирантка кафедры биологической химии, физики и математики Николаева К.Ю. стала победителем и получила именную стипендию мэра г. Казани.

Также в 2024 году аспиранты Ячина Е.С., Сагиров Б.А., Петров М.С., Николаева К.Ю., Порфирьев А.С. приняли участие в конкурсе соискания стипендий Президента Российской Федерации.

В конкурсе Инвестиционно-венчурного фонда Республики Татарстан «Инновация года» в номинации Студенческий стартап приняла участие аспирант кафедры механизации имени Н.А. Сафиуллина Файзуллина Т.А.

В конкурсе Фонда содействия инновациям «Студенческий стартап» в 2024 году приняли участие и одержали победу аспиранты Ундалов Р.В. (науч.рук. проф. Ежкова А.М.), Сагиров Б.А. (науч.рук. проф. Ежкова А.М.), Порфирьев А.С. (науч.рук. доц. Данилова Н.И.), Макеев Н.А. (науч.рук. проф. Ахметзянова Ф.К.), Хайруллин И.М. (науч.рук. проф. Гайнуллина М.К.), Ячина Е.С. (науч.рук. доц. Гирфанов А.И.).

Приём в аспирантуру Академии осуществляется в соответствии с контрольными цифрами приема (КЦП), утвержденными Министерством науки и высшего образования Российской Федерации. Для приема в аспирантуру Академии в 2024 году Министерством науки и высшего образования Российской Федерации было выделено 19 бюджетных мест на очную форму обучения, из которых 8 мест было выделено на целевое обучение. Из общего числа

бюджетных мест по укрупненной группе научных специальностей 1.5 Биологические науки было распределено 3 места, по укрупненной группе научных специальностей 4.2 Зоотехния и ветеринария – 16 мест. Впервые в 2024 году были приняты на целевое обучение 8 аспирантов. На места по договорам об оказании платных образовательных услуг зачислено 2 человека.

В соответствии с утвержденными Правилами приема в ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ на 2024-2025 учебный год, план приема на очную форму обучения по программам в соответствии с Федеральными государственными требованиями составил 19 бюджетных мест и 7 мест на коммерческой основе. План приема в аспирантуру на отчетный год по части КЦП Академия выполнила.

Выпуск аспирантов в 2024 году составил 8 человек. В отчетном году состоялся последний выпуск аспирантов, обучавшихся по ФГОС ВО, зачисленных в аспирантуру в 2021 году по направлению подготовки 36.06.01 – Ветеринария и зоотехния и в 2020 году по направлению подготовки 06.06.01 – Биологические науки. Все выпускники успешно освоили образовательную программу аспирантуры, и, в рамках Государственной итоговой аттестации, успешно сдали государственный экзамен и защитили научные доклады об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации). Средний балл оценок по Государственным аттестационным испытаниям составил 5,0 баллов. Выпускникам вручены дипломы об окончании аспирантуры с присвоением единой квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь». Из общего числа выпускников аспирантуры семь человек (Гайнутдинова К.В., Зайцева А.В., Куренков Е.Е., Масленников Н.Н., Миннебаев И.Р., Миникаев Д.Т. и Новоселов О.Н.) завершили обучение с представлением полностью выполненной кандидатской диссертацией и успешно прошли предварительные защиты. Защитили кандидатские диссертации в год выпуска (декабрь 2024 года) в диссертационных советах при ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ шесть выпускников аспирантуры. Выпускник Зайцева А.В. отозвала свою работу по собственному заявлению.

*Таблица 15. Выпуск аспирантов в 2024 году*

Выпускники	Научные руководители, кафедра	Предзащита	Защита
Гайнутдинова К.В.	Кафедра организации ветеринарного дела д.вет.н., доц. Васильев М.Н.	сентябрь, 2024	19.12.24 г.
Зайцева А.В.	Кафедра эпизоотологии и паразитологии	сентябрь, 2024	диссертация снята с защиты

	д.вет.н., проф. Лутфуллин М.Х.		
Исламова Г.И.	Кафедра биологии, генетики и разведения животных  д.биол.н., проф. Хаертдинов Р.А.		
Куренков Е.Е.	Кафедра технологии производства и переработки сельхозпродукции  д.с/х.н., проф. Гайнуллина М.К.	сентябрь, 2024	26.12.24 г.
Масленников Н.Н.	Кафедра биологической химии, физики и математики  д.вет.н., доц. Якупов Т.Р.	июнь, 2024	27.12.24 г.
Миникаев Д.Т.	Кафедра кормления  д.биол.н, проф. Ахметзянова Ф.К.	сентябрь, 2024	25.12.24 г.
Миннебаев И.Р.	Кафедра биологической химии, физики и математики  д.биол.н., проф. Ахметов Т.М.	сентябрь, 2024	18.12.24 г.
Новоселов О.Н.	Кафедра фармакологии, токсикологии и радиобиологии  д.биол.н., проф. Медетханов Ф.А.	июль, 2024	19.12.24 г.

Выпускник Исламова Г.И. завершает работу над диссертацией. Таким образом, эффективность работы аспирантуры за 2024 год по выпуску составила 75%. Необходимо также отметить, что из числа выпускников 1 человек (Миникаев Д.Т.) был трудоустроен в академии.

Кроме того, за 2024-2025 учебный год успешно защитили кандидатские диссертации 1 соискатель ученой степени (Зарипов Р.У.) и 2 выпускника аспирантуры 2023 года (Мухаммадиева А.С. и Хауни Надир).

За отчетный период из аспирантуры академии на основании заявления по собственному желанию был отчислен 1 аспирант (Таблица 15).

*Таблица 16. Отчисленные аспиранты в 2024 году*

n/n	ФИО аспиранта	Причина отчисления	Научный руководитель
1	Ногуманов Р.Р.	по собственному желанию	д.с.-х.н., проф. Гайнуллина М.К.

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

Диссертационный совет 35.2.016.01:

4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология (ветеринарные науки);

4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных (ветеринарные науки).

Диссертационный совет 35.2.016.02:

4.2.2. Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санитарная экспертиза и биобезопасность (биологические науки);

4.2.5. Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных (биологические науки);

Диссертационный совет 35.2.016.03:

1.5.5. Физиология человека и животных (биологические науки)

4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства (биологические науки)

За 2024 год в трех диссертационных советах 35.2.016.01 проведено 10 защит кандидатских диссертаций, в диссертационном совете 35.2.016.02 – 4 защиты кандидатских диссертаций и в диссертационном совете 35.2.016.03 – 3 защиты кандидатских диссертаций. Всего в академии защищено 17 кандидатских диссертаций.

В отчетном году успешно защитили кандидатские диссертации следующие прикрепленные лица, аспиранты выпусков прошлых лет и работники академии: Зарипов Р.У. (науч. рук. профессор Алимов А.М.), Мухаммадиева А.С. (науч. рук. профессор Лутфуллин М.Х.), Гайнутдинова К.В. (науч. рук. доц. Васильев М.Н.), Новоселов О.Н. (науч. рук. проф. Медетханов Ф.А.), Масленников Н.Н. (науч. рук. доц. Якупов Т.Р.), Миннебаев И.Р. (науч. рук. профессор Алимов А.М.), Миникаев Д.Т. (науч. рук. профессор Ахметзянова Ф.К.), Куренков Е.Е. (науч. рук. профессор Гайнуллина М.К.). 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, Республика Бурунди, Малайзия, Беларусь, Таджикистан.

- Продолжается работа в рамках трехстороннего **Меморандума о намерениях** между Университетом Путра Малайзия, Казанским государственным аграрным университетом и академией ветеринарной медицины, подписанного в ходе визита ректора академии Равилова Р.Х. в составе делегации вузов Республики Татарстан в Малайзию.

- Подписан договор с Нкусским филиалом Самаркандского государственного университета ветеринарной медицины, животноводства и биотехнологий (Республика Узбекистан).

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

В ноябре 2024 года при содействии Русского Дома в Израиле состоялась встреча сотрудников международного отдела с Почетным Генеральным Консулом России в Израиле доктором **Амин Сафия** и гражданами (абитуриентами) Израиля, которые проявляют всё больший интерес к российскому образованию и обучению в вузах Российской Федерации.

Во время встречи обсуждались различные вопросы, связанные с поступлением и учебным процессом: программы обучения и специализации, процесс поступления, кампус и жизнь академии, карьерные возможности, получение квоты Правительства на образовательные услуги академии, карьерные возможности и финансовые вопросы.

#### **4.2. Обучение иностранных студентов**

В академии обучаются иностранные граждане из различных стран дальнего и ближнего зарубежья – это Израиль, Королевство Марокко, Египет, Бенин, Сирия, Турция, Алжир, Республика Кот-д'Ивуар, Камерун, Эквадор, Демократическая Республика Конго, Республика Чад, Таджикистан, Туркменистан, Казахстан, Беларусь, Азербайджан, Узбекистан.

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 2025 года в академии обучается 410 иностранных граждан.

По Международным договорам – по линии Минобрнауки РФ – обучается 9 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 - 970 рублей в месяц, для аспирантов – 1290 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 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, а также в своих странах, 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.**

Внеучебная и культурно-массовая деятельность ФГБОУ ВО «Казанская ГАВМ» 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 факультетов, студенческий совет академии, кураторы академических групп, руководители профсоюза академии и студенческого профкома, администрация Домов студентов №1, №4, члены студенческих советов Домов студентов, кафедры физического воспитания 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 реализовывает 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». Ведется 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. 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.

*С 16 по 20 декабря 2024г. в г. Москва прошел финал Российской национальной премии «Студент года — 2024» образовательных организаций высшего образования, где по результатам регионального этапа приняла участие Агапова Ксения, студентка 501 группы ФВМ, Председатель Студенческого совета Казанской ГАВМ, представившая на России Республику Татарстан в номинации «Председатель совета обучающихся года». По результатам конкурсных испытаний Ксения вошла в топ—10 Председателей органов ССУ Российской Федерации.*

*25 января 2025г. состоялся финал юбилейной XX Республиканской Премии «Студент года Республики Татарстан — 2024». По результатам Премии*

обладателем статуса «Студенческое медиа года» стала команда медиа центра «VET-КА» Казанской ГАВМ им. Н.Э. Баумана. Лауреатами Премии стали:

- Ксения Агапова — номинация «Орган студенческого самоуправления года»;
- Ульяна Ухова — номинация «Староста года»;
- Тимур Спичков (ЦеоПро) — номинация «Стартап года».

Приоритетной задачей является мотивация нового пришедшего поколения 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 проходит под знаком принятия в Республике Татарстан 26 декабря 2009 года «Программы патриотического и нравственного воспитания детей и молодежи до 2020 года».

Сбор гуманитарной помощи осуществляется на протяжении всего учебного года. Количество гуманитарного груза (кг), собранного в период с 1 января по 1 октября 2024 года - продукты питания, предметы бытовой химии, средства гигиены - 588 кг 274 гр.

26 апреля 2024г. Казанская ГАВМ выступила в качестве одной из площадок для проведения международной исторической акции Диктант Победы. Это мероприятие посвящено сохранению памяти о подвиге советского народа в годы ВОВ, ведь только «глубокое знание своей истории – как отмечает В. Путин – уважительное, бережное отношение к великому патриотическому, духовному, культурному наследию Отечества позволяет делать верные выводы из прошлого».

Традиционно силами администрации академии, Профкома, студенческого совета академии 8 мая 2024 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.

8 мая 2024 г. на площадке перед главным зданием Казанской ГАВМ прошло торжественное мероприятие, посвящённое 79-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне. Выступили Военный Комиссар Советского района г. Казань Ильхам Мидхатов, начальник отдела ГУВ КМ РТ Султан Латыпов поприветствовал

собравшихся от имени начальника ГУВ КМ РТ Алмаза Хисамутдинова, приняли участие старший лейтенант Эмиль Хайруллин, участник СВО, ветераны академии профессор Иван Никитин и профессор Равиль Хаертдинов.

9 мая 2024 г. 40 студентов нашей академии приняли участие в масштабной праздничной концертной программе мастеров искусств и молодежных групп «Поющая Казань» в составе сводного хора города, посвящённой 79-летию со дня Великой Победы в ВОВ 1941-1945 гг.

19 мая студенты нашей академии приняли участие в спортивно-патриотической игре «Зарница 2024», которая проходила в спортивно-оздоровительном лагере «Мёша». Ежегодная традиционная игра «Зарница» направлена на воспитание студентов в духе патриотизма, гражданской ответственности, прививает смелость, находчивость и дисциплину. По итогам игры сборная КГАВМ заняла 1 место среди 13 команд ВУЗов Казани.

30 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.

22 июня – провели Всероссийскую акцию «Свеча памяти – 2024» в Казанской ГАВМ.

Большое внимание уделяется традиционным походам представителей ППС со студентами академии в культурные центры г.Казань. (С 1 по 7 декабря 2024 года студенты 103, 104, 108-112, 152 ФВМ с доцентом кафедры иностранных языков Г.Х. Якуповой посетили музей художника Б. Урманче, 17 октября 2024 года студенты 101 и 102 ФВМ посетили музей Г. Тукая; 18 октября 2024 года студенты 106 ФВМ посетили музей Г. Тукая).

15 ноября 2024 года активисты Студенческой службы безопасности посетили Трофейную выставку натовской подбитой техники «Сила V правде — гордость и Победа». Это совместный проект Центрального военного округа, партии «Единая Россия», полпредства в УрФО и правительств регионов. Всего было представлено 14 единиц западной военной техники, в том числе танк Abrams, бронетранспортеры M113, боевые машины пехоты Marder, Bradley, бронеавтомобили Mastiff, Kirpi, образцы стрелкового и противотанкового вооружения.

12 декабря 2024 года на базе кафедры ЭОМиТ прошла просветительская акция «Всероссийский тест на знание Конституции РФ», организованная Общественным движением «Гражданин».

11 февраля команда студентов академии, под руководством доцента Владимира Баранова, встретилась с воспитанниками ГКУ социального приюта «Шатлык» из Пестречинского района. Открытие мероприятия состоялось на спортивном стадионе, где декан факультета ДПЗО Оразали Муллакаев и старший лейтенант Эмиль Хайрулин, участник СВО, сказали напутственные слова.

Команды продемонстрировали визитки и строевую подготовку, после чего начались спортивные соревнования с выполнением заданий по картам. Лучших участников отметили номинациями, такими как «Отличник санинструктор» и «Лучший стрелок».

13 февраля студенты 1 курса факультета биотехнологии и стандартизации посетили Татарский государственный академический театр имени Галиасгара Камала. Экскурсию организовала доцент кафедры иностранных языков Гульзида Якупова.

20 марта 2025г. в актовом зале нашей академии прошла вдохновляющая лекция «Родина помнит своих героев: ключевые личности Великой Отечественной Войны». Это событие стало настоящим праздником памяти и уважения к нашим защитникам. Лекцию провел выдающийся педагог, директор МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №15» г. Казани, учитель года Республики Татарстан, лауреат конкурса «Учитель года России» и постоянный лектор Российского общества «Знание» Иван Филатов.

### **Профилактика противодействия терроризму, экстремизму.**

В связи с комплексом мероприятий по реализации Приказа Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 14 февраля 2018 года №66 дсп «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 противодействию терроризму и экстремизму» Особенное внимание в отношении данных тем были обращены к первокурсникам.

В рамках подписанного соглашения о сотрудничестве ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ с МБУ МП «Доверие» 3-й год подряд мы по утвержденному плану на учебный год приглашаем специалистов по определенным направлениям для диалога

со студентами, включая тему: «Признаки деструктивных организаций и их манипулирование» в рамках профилактики борьбы с терроризмом и экстремизмом. Это является более эффективной адресной (индивидуально с группой) работой по профилактике этой деятельности. Дополнительными мероприятиями встречи с представителями общественных организаций и Министерства по делам молодёжи Республики Татарстан, Антитеррористической комиссией Республики Татарстан, участие в акциях.

16 апреля 2024г. состоялась встреча общественного помощника руководителя АТК в РТ, ассистента кафедры религиоведения КФУ Георгия Головнева со студентами 1 курса факультета ветеринарной медицины. Мероприятие было посвящено разговорам на тему «Депрессивно-суицидальные состояния, которые могут привести к привлечению к деструктивным действиям через виртуальное пространство».

В рамках реализации комплекса мероприятий по профилактике экстремизма и идеологии терроризма в молодёжной среде при поддержке Федерального агентства по делам молодёжи и аппарата антитеррористической комиссии в Республике Татарстан 16 мая 2024г. с молодёжным помощником Руководителя антитеррористической комиссии в Республике Татарстан в Казанской ГАВМ для студентов 301,302,303,304,305 и 306 групп факультета ветеринарной медицины прошло мероприятие «Синемалогия: Под углом» на тему «Что такое манипуляция?» при активной поддержке Академии творческой молодежи Республики Татарстан. «Синемалогия» – это проект, где анализируется поведение персонажей из фильмов и сериалов, обсуждается их влияние на реальную жизнь.

В рамках реализации Комплекса процессных мероприятий «Профилактика экстремизма и терроризма» государственной программы Республики Татарстан «Обеспечение общественного порядка и противодействие преступности» Министерством по делам молодёжи Республики Татарстан совместно с Региональной общественной организацией «Академия творческой молодежи Республики Татарстан» при поддержке аппарата Антитеррористической комиссии в Республике Татарстан с 30 сентября по 2 октября был проведен форум «Конструктив». Традиционно, в рамках форума, общественные и молодежные помощники разработали авторские мероприятия в сфере профилактики экстремизма и идеологии терроризма с их дальнейшей реализацией. Участниками форума стали активисты Студенческой службы безопасности.

2 сентября 2024 г. в нашей академии прошла торжественное мероприятие, посвящённое началу нового учебного года. Событие собрало студентов, преподавателей и сотрудников академии, которые с нетерпением ждали этого

момента. После официальной части в актовом зале академии прошла встреча студентов 1 курса факультета ветеринарной медицины с деканом факультета – Фаритом Муллагалиевичем Нургалиевым, в читальном зале академии со студентами 1 курса – с деканом факультета биотехнологии и стандартизации – Хисамовым Рифатом Ринатовичем, в 154 аудитории – студентов 1 курса с деканом факультета среднего профессионального образования – Хайруллиным Дамиром Данияловичем, совместно с кураторами и прикрепленными наставниками из старшекурсников к каждой группе, где так же была поднята тема предупреждения о распространении экстремистских или радикальных взглядов.

3 сентября в рамках Дня солидарности в борьбе с терроризмом, по всей стране проходит Всероссийская акция «Капля жизни». Акция посвящена событиям, произошедшим в первые сентябрьские дни 2004 года в городе Беслан в Северной Осетии. Тогда, во время террористического акта в школе №1, погибли несколько сотен человек, большинство из которых дети. Все три дня, находясь в заложниках, они не могли выпить и капли воды. «Капля жизни» призывает вспомнить всех жертв терроризма, погибших сотрудников правоохранительных органов, символически напоить всех тех, кого уже нет. Через акцию «Капля жизни» все присутствующие на мероприятии символически поделились водой с теми, кого уже нет.

В нашей академии мы разработали памятку для информирования «Что делать, если ты оказался заложником?» и распространили её в первую очередь среди студентов первого курса. Кроме того, мы информируем всех через созданную систему наставничества и кураторства, тем самым провели акцию «МыПротивТеррора».

4 октября прошла встреча молодёжного помощника АТК РТ Азамата Тазеева с иностранными студентами Казанской ГАВМ. Речь шла о заявочной кампании на проект «Эксперты».

30 октября 2024г. в стенах академии в рамках нового учебного семестра и утвержденного плана на цикл встреч совместно с МБУ МП «Доверие» на 2024/2025 учебный год прошла встреча специалиста МБУ МП Центра психолого-педагогической помощи детям и молодёжи «Доверие» — Дмитрия Берсенева со студентами 101 группы факультета ветеринарной медицины.

13 ноября 2024г. в стенах академии в рамках нового учебного семестра и утвержденного плана на цикл встреч совместно с МБУ МП «Доверие» на 2024/2025 учебный год прошла встреча специалиста МБУ МП Центра психолого-педагогической помощи детям и молодёжи «Доверие» — Дмитрия Берсенева со студентами 108 группы факультета ветеринарной медицины.

20 ноября в стенах академии прошли встречи специалиста МБУ МП Центра психолого-педагогической помощи детям и молодёжи «Доверие» Дмитрия Берсенева со студентами 102 группы факультета ветеринарной медицины.

26 ноября в стенах Казанской ГАВМ общественный помощник руководителя аппарата Антитеррористической комиссии в РТ Адиля Фаттахова выступила с докладом на тему: «Особенности распространения радикальных идей в Интернет пространстве. Безопасность данных в сети».

26 ноября в стенах Казанской ГАВМ прошла викторина «Дружба народов» для студентов 151 и 152 групп. Мероприятие, направленное на развитие межнационального и межкультурного взаимодействия, формирование нетерпимости к вражде и ксенофобии, организовано РОО «Академия творческой молодёжи РТ». Спикером выступил молодёжный помощник антитеррористической комиссии РТ Камиль Нигматуллин.

4 декабря в стенах академии прошли встречи специалиста МБУ МП Центра психолого-педагогической помощи детям и молодёжи «Доверие» Дмитрия Берсенева со студентами 12 группы факультета среднего профессионального образования.

10 декабря в актовом зале академии прошла встреча представителя МВД по РТ Эмиля Горяева со студентами 2 курса. Встреча прошла в рамках открытого лектория по профилактике радикализма, экстремизма и терроризма для студентов высших учебных заведений г. Казани. Мероприятие организовано Министерством по делам молодёжи Республики Татарстан совместно с РОО «Академия творческой молодёжи Республики Татарстан». Темой лектория стала юридическая ответственность за совершения преступлений, связанных и использованием информационно телекоммуникационных технологий.

12 декабря студенты факультета СПО посетили форум «Концепция безопасного интернета», где прослушали лекцию о современных интернет рисках. Главным спикером выступил Леонид Армер, председатель Совета Региональной общественной организации социальной, психологической и юридической помощи «Центр защиты и развития личности». Мероприятие было организовано в целях ознакомления с виртуальной угрозой насилия, как действуют педофилы для достижения целей и как не попасться на их уловки.

19 февраля 2025г. в стенах академии прошла встреча специалиста МБУ МП Центра психолого-педагогической помощи детям и молодёжи «Доверие» Дмитрия Берсенева со студентами 121 и 122 групп факультета биотехнологии и стандартизации.

12 марта 2025г. в главном здании академии прошла встреча молодёжного помощника антитеррористического комитета РТ – Камилем Нигматуллиным со студентами 1 курса – 103,104,105 группы факультета ветеринарной медицины на тему «Цифровая гигиена» в рамках темы профилактики борьбы с терроризмом и экстремизмом.

12 марта 2025г. в стенах академии прошла встреча специалиста МБУ МП Центра психолого-педагогической помощи детям и молодёжи «Доверие» Дмитрия Берсенева со студентами 13 группы СПО.

### **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 молодёжной политике – Л.Р. Загидуллиным, а также продолжает свою работу студенческая антикоррупционная комиссия под руководством студентки ФВМ – Газизовой Дианы Сергеевны, 405 гр.

26 апреля 2024г. была проведена образовательная лекция для студентов первого курса первого потока. Целью данной лектория было ознакомление студентов с тем, чем занимается комиссия и показ основных направлений коррупции и ситуаций, в которых могут столкнуться студенты.

Задачами лектория были:

- рассказать о причинах коррупции;
- признаках коррупции;
- последствиях коррупции.

Лекторий закончился проведением игры «Кто хочет стать миллионером» по вопросам коррупции. Первое место заняли студенты 101 группы, второе место – 103 группа, третьи студенты 102, 105, 106 групп.

15 мая состоялось проведение антикоррупционного квиза «Литературный коррупционер» в формате захватывающей игры "Своя игра". Студенты проверили свои знания и смекалку в вопросах о коррупции. Квиз был посвящен мировой литературе. Участники соревновались друг с другом в нескольких раундах, отвечая на вопросы различной сложности. Игра не только доставила удовольствие, но и обогатила ценными знаниями и навыками.



16 мая состоялась образовательная лекция для студентов первого курса второго потока. Целью данной лекции было ознакомление студентов с основными направлениями коррупции и ситуаций, где могли бы столкнуться студенты. Задачами лекции было рассказать о причинах коррупции, признаках и последствиях коррупции.

Лекторий закончился проведением игры «Кто хочет стать миллионером» по вопросам коррупции.

18 ноября 2024 г. в официальной группе академии в ВКОНТАКТЕ Студенческий совет запустил анонимную электронную форму [https://vk.com/students\\_ksavm](https://vk.com/students_ksavm) 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 уверены, что это является очень продуктивным инструментом в постоянном развитии нашего совместного взаимодействия администрации и студентов, так как в любом деле важен диалог.

25.10.2024 г. Активисты направления посетили лекцию «Противодействие кибер преступлениям», организованную РМОО «Лига студентов РТ». В ходе лекции узнали о современных угрозах кибербезопасности, методах защиты от киберпреступлений и важности повышения осведомленности среди граждан. Также прошли Всероссийский онлайн-зачет по финансовой грамотности.

15.11.2024 г. присутствовали на дискуссионной площадке. Спикером данного мероприятия являлся Корнилов Юрий Владимирович. Были обсуждены важные аспекты борьбы с коррупцией, роль молодежи в этом процессе и возможности соучастия каждого в создании честного и прозрачного общества.

15.11.2024 г. Газизова Диана приняла участие в XIV Всероссийской научно-практической конференции «Диалектика противодействия коррупции» с научной работой «Молодёжная антикоррупционная комиссия как инструмент повышения эффективности применения превентивных антикоррупционных мер», выполненную совместно с научным руководителем, преподавателем кафедры экономики, организации, менеджмента и информационных технологий Шагивалиевом Ленаром Рифатовичем. Мероприятие прошло в рамках государственной программы Республики Татарстан «Реализация антикоррупционной политики» и было организовано при содействии Управления Республики Татарстан по вопросам антикоррупционной политики и Министерства образования и науки Республики Татарстан.

В преддверии Международного дня борьбы с коррупцией (9.12.2024 г.) – студенческая антикоррупционная комиссия академии организовала конкурс рисунков на антикоррупционную тематику.

### **Направление по работе с первокурсниками**

В апреле 2024г. стартовала заявочная кампания на РК ОП «Первая лига. Перезагрузка», которая прошла 20-23 мая на базе МЦ «Волга», было подано 12 заявок от первокурсников академии, по итогам собеседований на программу прошли 5 человек: Цветкова Е.А. - 105 ФВМ, Кабирова Р.М. - 152 ФВМ, Малькова К.Н. - 107 ФВМ, Бабушкина П.В. - 105 ФВМ, Крайнова А.В. - 107 ФВМ. Кураторами на программе стали: Дагаева А.М., Баранникова Д.Е., Григорьев В.С.

Команда из 46 наставников встретила своих первокурсников в новом 2024/2025 учебном году и включились в работу по адаптации каждой из групп. Первый семестр учебного года посвящен донесению полной информации от старшекурсников – первокурсникам о проводимых мероприятиях, учебном процессе, ответам на интересующие вопросы.

В октябре началась дистанционная мотивационная агитация на подачу заявок на Школу Актива Казанской ГАВМ «VETактив», по результатам заявочной кампании было подано 94 заявки, участниками стали 50 студентов первого года обучения. На программу было привлечено 4 спикера - Якупов Шамиль Наилевич (7-й президент РМОО «Лига студентов Республики Татарстан»), Томкевич Дмитрий Алексеевич (Руководитель медиа службы Комитета по делам детей и молодежи Исполнительного комитета г. Казани, Руководитель Медиа лаборатории и медиа премии «Поток»), Дагаева Анастасия Михайловна (Ведущий специалист по работе с учебными заведениями ПАО «АК БАРС» Банк), Яценков Вадим Валерьевич (Проектный менеджер Академии молодежной дипломатии, Главный специалист федерального проекта Движения Первых «Школьные клубы дипломатии»), Яшникова Эллина Вячеславовна (Исполнительный директор Медиа премии «Поток»)).

В ноябре мы проводили мотивационную агитацию на подачу заявок на Республиканскую образовательную программу «Первая Лига. Старт» для первокурсников. От академии было подано 180 заявок. В завершении приема заявок 86 студентов прошли на собеседования. На саму программу с 29 ноября по 2 декабря в ДОЛ «Мирас-наследие» поехали 8 первокурсников (Тарасова Л.А. – 121 ФБС, Ульянова А.С. – 105 ФВМ, Никипелова Л.А. – 11 СПО, Ким А.А. – 152 ФВМ, Абдуллина К.Н. – 104 ФВМ, Зольбанова А.Д. – 152 ФВМ, Закирова К.Р. – 105 ФВМ, Живечкова В.О. – 121 ФБС).

Также в середине октября проходит обучение для кураторов республиканских программ, 4 наставника (Вахитов Т.Э., Малькова К.Н., Вахрушева В.В., Жуланова Е.) приняли участие, руководитель направления (Баранникова Д.Е.) принимала участие в организации обучения.

Также в октябре и ноябре проводились Муниципальные образовательные программы «Первая Лига. Города», куратором программы ездил 1 наставник – Малькова К.Н., заместителем исполнительного директора – руководитель направления Баранникова Д.Е.

### **Старостат**

Руководителями Старостата КГАВМ являются Латыпова Диляра Рустемовна (501 ФВМ) и Яндукова Екатерина Александровна (422 ФБС). В течение всего учебного года вовремя заполнялись журналы успеваемости и посещения, также своевременно доводилась необходимая информация до студентов.

Каждую неделю проводились собрания старост с деканом факультета и руководителем старостата с целью передачи информации о предстоящих событиях и получения ответов на вопросы.

На протяжении всего учебного года проведена работа над заполнением журналов посещаемости старостами групп.

### **ФВМ:**

В течение всего семестра вовремя заполнялись журналы успеваемости и посещения в таблицах, также своевременно доводилась необходимая информация до студентов. Каждый месяц проводилось собрание старост с деканом факультета и руководителем старостата с целью передачи информации о предстоящих событиях и получения ответов на вопросы.

На протяжении всего семестра проведена работа над заполнением журналов посещаемости старостами групп.

Контроль посещения студентами клинических дней и практик.

08.04.2024 – прошел общефакультетский старостат с участием декана факультета ветеринарной медицины Ф.М. Нургалиевым.

08.04.2024 – прошла лекция для старост «СтарТур», проводимая центром старост РМОО «Лига студентов» РТ.

10.02.2024 – проходило заседание стипендиальной комиссии для назначения повышенных и социальных стипендий на период второго семестра 2023-2024 учебного года.

Февраль 2024 – старостами всех групп были подготовлены учебные карточки каждого студента в информационной среде ЭОС.

13-26 февраля 2024 – Посещение старостами факультета ветеринарной медицины Всероссийского студенческого образовательного форума «Лига форум».

**13.09.2024** проходило заседание стипендиальной комиссии для назначения повышенных и социальных стипендий на период первого семестра 2024-2025 учебного года

**16.09.2024** прошел общефакультетский старостат с участием декана факультета ветеринарной медицины Ф.М. Нургалиевым.

**07.10.2024-25.10.2024** организация дистанционных лекционных и практических занятий ФВМ КГАВМ

**21.10.2024-15.11.2024** подготовка портфолио и резюме для прохождения отборочного этапа республиканской премии для обучающихся по образовательным программам высшего образования «Студент года Республики Татарстан».

**04.11.2024** руководитель старостата совместно с деканом факультета и председателем Студенческого Совета выставили баллы старостам 5 курса за проделанную работу в течение семестра.

**25.11.2024** руководитель старостата совместно с деканом факультета и председателем Студенческого Совета выставили баллы старостам за проделанную работу в течение семестра

**04.12.2024** участие Уховой Ульяны - заместителя руководителя старостата, старосты 4 курса, руководителя центра старост РМОО «Лига Студентов РТ» в очном этапе республиканской премии для обучающихся по образовательным программам высшего образования «Студент года Республики Татарстан».

**Декабрь 2024** старостами всех групп были подготовлены учебные карточки каждого студента в информационной среде ЭОС.

### **ФБС:**

На данный момент в направлении насчитывается 13 старост и 12 заместителей. В течении всего семестра идет работа по заполнению и сдачи

журналов посещаемости в установленные сроки. Распространение информации среди студентов факультета через старост.

В сентябре 2024 года проведено отдельное собрание со старостами 1 курсов для осуждения и объяснения их обязанностей, и задач.

В течении всего семестра были проведены отдельные собрания старост 1 курса для корректировки их задач и обсуждения работы в группе (собрания проходили ежемесячно с присутствием руководителя старостата).

В октябре 2024 года проведены отдельные собрания для обсуждения работы старост во время дистанционного обучения.

На январь 2025 года планируется проведение комиссионного собрания старост для предварительного составления списка претендентов на ПГАС среди студентов 2-4 курсов факультета биотехнологии и стандартизации. Также на январь планируется отдельное собрание с учащимися 2-4 курсов для отдельного объяснения критериев выбора на повышенную стипендию и разбора заполнения портфолио по каждой из 5 номинаций.

На январь 2025 года планируется проведение перевыборного собрания старосты 122 группы совместно с деканом факультета, руководителем старостата и куратором группы.

На февраль 2025 года планируется проведение выборов на пост заместителя руководителя старостата факультета среди старост 2 курса.

### **Социальный комитет**

#### ***Экологическое направление «Рысссь»***

01.04.2024 - 05.05.2024 – участие в организации республиканского онлайн-конкурса Эквест РМОО «Будет чисто»;

01.04.2024 - 05.05.2024 – участие в республиканском онлайн-конкурсе Эквест РМОО «Будет чисто»;

12.05.2024-15.05.2024 – участие в организации республиканского экологического форума «ЭКОволна»;

18.05.2024 – участие в городском субботнике в форме Чистых игр;

30.05.2024-3.06.2024 – участие во всероссийском форуме «Арктика. Лёд тронулся» Росмолодежи.

- 06.09.2024 – организация субботника на территории академии;
- 07.09.2024 – участие в субботнике РМОО «Будет Чисто» на пляже «Нижнее Заречье»;
- 11.09.2024 – собрание для первокурсников;
- 14.09-17.09.2024 – участие в организации Республиканской школы актива РМОО «Будет Чисто»;
- 18.09.2024 – организация субботника в интерактивном формате «ЭкоГТО»;
- 21.09.2024 – участие и организация субботника РМОО «Будет Чисто» на озере Изумрудное;
- 28.09.2024 – участие в Чистых играх в рамках экологического турнира «Студенческий кубок чистоты»;
- 05.10.2024 – участие в субботнике РМОО «Будет Чисто» в Волжско-Камском государственном заповеднике;
- 23.10-30.10.2024 – участие в заочном этапе премии «Студент года Республики Татарстан – 2024»;
- 26.10-02.11.2024 – помощь в организации экологической олимпиады «Чистое наследие»;
- 28.10.2024 – организация квиза в рамках первого этапа интеллектуального республиканского турнира «Экокультура» РМОО «Будет Чисто»;
- 07.11-14.11.2024 – акция по сбору вторсырья в рамках Всероссийской акции «Бумбатл»;
- 09.11.2024 – участие в экологической дискуссии «5 клише экоактивиста»;
- 11.11.2024 – победа в номинации «Лучшее экологическое объединение учреждения высшего профессионального образования» и лауреат в номинации «Лучший руководитель экологического объединения» на Республиканской премии в сфере развития экологического добровольчества «Молодежная экологическая премия» РМОО «Будет Чисто»;
- 11.11.2024 – участие в Республиканском фестивале «Будет Чисто»;
- 11.11-14.11.2024 – акция по сбору одежды и ветоши;

13.11.2024 – участие во Всероссийской интеллектуальной игре «Гефест» Российского географического общества;

21.11.2024 – организация СВОПа;

28.11-29.11.2024 – участие в Республиканском конкурсе на лучший профсоюзный проект, реализованный по инициативе Молодежных советов (комиссий) в сфере поддержки и развития профсоюзного движения в Республике Татарстан;

07.12-08.12.2024 – участие в семинаре по социальному проектированию от АНО «Татарстан – территория возможностей»;

08.12.2024 – участие в форсайт-сессии «Будет Чисто. Перезагрузка».

### **Добровольчество.**

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

1 апреля в нашей академии состоялся фестиваль КВН. В связи с этим понадобилась помощь наших волонтеров в гардеробе, а также встрече и рассадке гостей мероприятия.

В Казанском культурном центре им. А.С. Пушкина 5 апреля прошел концерт, где исполнялись как популярные, так и малоизвестные произведения Сергея Рахманинова. Насладиться волшебной атмосферой удалось и нашим волонтерам, которые помогали в организации данного мероприятия.

10 апреля открыли весенний сезон в приюте для собак в с. Столбище. Помогли с мытьем мисок и выгулом животных.

С 11 по 15 апреля в г. Казань прошли Международные и Всероссийские соревнования по каратэ «Кубок Ак Барс». В соревнованиях приняли участие более 2000 спортсменов из России, Казахстана, Азербайджана, Киргизии, Ирана, Египта, Белоруссии, Армении, Узбекистана и Турции. Помогали в организации мероприятия волонтеры нашего отряда.

12 апреля несколько наших волонтеров оказывали помощь в ремонте Казанской школы-интерната №1.

13, 14, 20, 21 апреля состоялась несколько выездов нашего отряда: в Зооботсад и «Люськин дом». На каждой локации наши волонтеры продуктивно провели время, помогли с уборкой территории.

17, 22 и 24 апреля в нашей академии прошел Лекторий от направления ЗОЖ. 11 наших волонтеров стали его участниками.

19 апреля в ДК им. Саид-Галеева в Дербышках прошло самое масштабное мероприятие этой весны – Студенческая весна. Наши волонтеры помогали во встрече и рассадке гостей на данном мероприятии.

20 и 21 апреля на территории университета Иннополис прошла IT-конференция Merge. Она объединила большое количество специалистов из этой сферы, поэтому к организации мероприятия привлекалось большое количество волонтеров. Среди них – добровольцы нашего отряда.

23 и 24 апреля на различных площадках города проходило Всероссийское онлайн голосование за объекты благоустройства. Наши волонтеры информировали граждан Казани о голосовании.

26 апреля в нашей академии проходил Диктант Победы. Наши волонтеры помогали в организации мероприятия.

Также 26 апреля состоялось одно из главных событий нашего отряда - благотворительная ярмарка "Лапа помощи"! Наши волонтеры, а также другие студенты академии подготовили для всех желающих изделия ручной работы. Помимо вкусняшек и милостей гостей на ярмарке ожидало кинологическое направление "Шепфорд" со своим пушистым подопечным.

28 апреля прошел Зеленодольский кросс, который собрал более 1000 спортсменов из 22 регионов России. Участники наслаждались дистанцией в живописном лесу. Наши волонтеры принимали активное участие в проведении мероприятия.

29 апреля на площадках Казани проходил творческий конкурс среди детей и подростков «Ассамблея искусств: Казань – Санкт-Петербург». Наш волонтер – Антонова Мария – помогала в навигации гостей в концертном зале.

30 апреля добровольцы нашей академии помогли с уборкой территории в приюте для собак в с. Столбище.

7 мая наши волонтеры – Верещагина Юлия и Никитина Екатерина – помогли в развозе подарков для ветеранов в преддверии Дня Победы.



8 мая волонтеры нашей академии побывали на встрече с ветеранами, которая проходила у театра оперы и балета им М. Джалиля.

9 мая, на параде, посвященном 79-й годовщине победы в ВОВ, прошел праздничный концерт. Наши волонтеры участвовали в составе хора «Поющая Казань», где исполнили праздничные композиции.

27, 28 апреля, 4, 5, 11, 12 мая мы снова побывали в «Люськином доме» – поиграли с котиками, убрались на территории и покормили пушистиков.

11 и 12 мая на территории нашего города проходил самый масштабный беговой праздник – Казанский марафон. Более 10 наших волонтеров работали на самых разных позициях и помогали проводить данное мероприятие.

С 10 по 26 июня проходило Международное мультиспортивное мероприятие «Спортивные игры стран БРИКС», где 30 наших волонтеров помогали с организацией. Игры БРИКС – ежегодные соревнования между странами БРИКС. Главной целью турнира является укрепление дружеских спортивных связей между странами на основе принципов равенства, отсутствия дискриминации и равного допуска спортсменов к соревнованиям. В течение 12 дней порядка 5000 спортсменов соревновались в 27 видах спорта в третьей столице России. Помимо стран БРИКС для участия в соревнованиях пригласили спортсменов из других стран.

С 28 по 31 августа, а также с 1 по 8, с 11 по 15 и с 21 по 22 сентября добровольцы нашего отряда оказывали помощь с заселением студентов в общежития в профкоме академии.

30 августа в День республики Татарстан и День города на Казанском ипподроме состоялся конноспортивный праздник, где были задействованы наши волонтеры. Ребята помогали с навигацией для гостей.

С 6 по 8 сентября наши добровольцы помогали в организации Всероссийского турнира уличных игр «Urban Games». Девушки помогали на позициях регистрации спортсменов и СМИ, а также участвовали в подготовке и проведении церемоний награждения спортсменов

7 и 8 сентября наши ребята посетили новый зооботанический сад «Река Замбези», где помогали с очисткой территории.

С 11 по 13 сентября состоялся литературный форум БРИКС «Мировая литература в новой реальности. Диалог традиций, национальных ценностей и культур», где мы участвовали в заседаниях.

13 сентября проходил Футбольный матч «Рубин – крылья советов», где присутствовали наши активисты. Девушки прослушали цикл лекций от классных спикеров и получили большую порцию знаний о спортивном волонтерстве.

14 сентября состоялся Хоккейный матч ХК «АК БАРС» - ХК «МЕТАЛЛУРГ МГ». Там наши девочки-волонтеры побывали на матче в качестве зрителей.

7, 8, 14 и 15 сентября ребята посетили приют «Люськин дом» и конный клуб «Рассвет», где помогали с уборкой территории и уделили внимание животным.

19 сентября прошел матч ХК «АК БАРС» - ХК «БАРЫС», где наши дорогие волонтеры оказали помощь в рассадке зрителей.

21, 22, 28 и 29 сентября в очередной раз были совершены поездки в приют для кошек «Люськин дом», зооботанический сад, конный клуб и приют для бездомных собак с. Столбище. Помогали с уборкой территорий, мыли, чистили и красили стены. Ну и конечно, получили много любви и позитива от обитателей приюта.

21 сентября прошел Казанский национальный полумарафон. Казанский национальный полумарафон – самый колоритный забег серии TIMERMAN, это прекрасная возможность окунуться в культуру столицы, где умело сочетаются старые традиции и современные технологии. Наши волонтеры награждали участников полумарафона, а также принимали участие в забеге для волонтеров.

3 октября прошло одно из главных событий нашего отряда - благотворительная ярмарка «Лапа помощи», где наши ребята помогали с дежурством, готовили различные изделия ручной работы для всех желающих. На ярмарке были представлены украшения и мягкие игрушки ручной работы, также выпечка. Кинологический клуб «Шепфорд» познакомил всех желающих со своими милыми подопечными. Все собранные средства с ярмарки были отправлены на нужды приютов для животных. Было собрано 33 тыс. рублей, деньги отправились в добрые руки приюта «Кот и Пес».

С 10 по 13 октября, а также 20 октября профсоюзным комитетом нашей академии был организован развоз подарочных пакетов пенсионерам. Помощь в развозе оказывали наши добровольцы.

5-6, 10, 12-13, 18-20 октября посетили кошачий приют «Люськин дом», приюты для бездомных собак в с. Столбище и «Теремок», где в очередной раз помогали с уборкой территорий, выгулом собак и, конечно же, не забыли уделить внимание нашим четвероногим друзьям.

24 октября состоялся приезд Министра сельского хозяйства РФ в нашу академию, наши волонтеры помогали в зале заседаний.

26 октября наши добровольцы помогали в организации концерта «Слышу ли голос твой» в Культурном центре имени А. С. Пушкина.

26 и 27 октября, 2, 3 и 4 ноября состоялись поездки в кошачий приют «Люськин дом». Ребята помыли полы, вытерли пыль, почистили лежаки, вычесали кошек и поиграли с ними, поменяли миски с водой. Как и всегда, не забыли уделить внимание котикам.

1 ноября состоялся приезд ректоров различных вузов, наши волонтеры помогали с организацией столов в конференц-зале.

6 ноября состоялся матч FONBET ФК «Рубин» и ПФК «ЦСКА», где была необходима помощь наших добровольцев. Наши дорогие волонтеры очень помогли с координацией движения людских потоков. А также смогли посмотреть саму игру и поболеть за любимые команды.

7 ноября наши волонтеры участвовали в проведении мероприятия «Дом вдали от дома», где ребята помогали организаторам мероприятия.

9 ноября наши волонтеры помогали в организации 29-ой благотворительной акции-выставки «Дорога домой», публичном мероприятии в Казани по пристрою бывших бездомных кошек, прошедших вакцинацию и стерилизацию.

9, 10, 16, 17, 23 и 24 ноября была очередная поездка в приют для кошек «Люськин дом», где мы помогали с уборкой помещения, мыли полы и подоконники, чистили лежанки и домики кошек

В воскресенье 10 ноября, на стадионе «Ак Барс Арена» завершился матч 15-го тура Российской Премьер-Лиги, в котором встречались казанский «Рубин» и ФК «Краснодар». Наши добровольцы помогли со сканированием билетов.

13 ноября наши волонтеры побывали на Coffee Tea Casaо Kazan Expo. Они общались с интересными людьми и участвовали в мастер-классах. Это был незабываемый день, полный приятных впечатлений и увлекательных событий.

15 ноября состоялся конкурс «Лучший по профессиям», где наши ребята были в роли сопровождающих к номинациям конкурса, также требовалась помощь 4 волонтеров на помощь в столовую.

16 и 17 ноября ездили в приют для бездомных собак с. Столбище и помогли с уборкой территорий, выгулом собак, привезли корма.

С 27 ноября по 1 декабря прошел форум «Российская неделя стартапов» в ИТ-парке. Это масштабное мероприятие, которое объединит начинающих предпринимателей и представителей среднего и крупного ИТ-бизнеса со всей страны. Оно проводится в рамках программы «Школа цифровых чемпионов» в соответствии с целями нацпроекта «Цифровая экономика РФ». Наши волонтеры помогали в навигации, регистрации участников, гардеробе, и даже успели послушать интересные лекции форума.

С 30 ноября по 1 декабря и с 7 декабря по 8 декабря состоялись поездки в приют «Люськин дом». Наши добровольцы убрались у кошек, вымыли полы, протерли пыль, почистили лежанки. И, конечно же, не оставили котиков без внимания.

В феврале 2025г. 15 студентов нашей академии отправились в Краснодарский край в составе делегации Республики Татарстан сроком на 2 недели. Наши волонтеры с энтузиазмом принялись за работу в пункте приема пострадавших птиц. Ребята следят за состоянием пернатых, кормят и оказывают необходимое лечение. Не забывают и про работу на самом берегу, тщательно очищая территорию от мазута.

#### **Деятельность Студенческих советов Домов студентов №1,4**

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 Студенческого совета Дома студентов №1:**

2 апреля состоялось собрание проживающих общежитии с деканом ФБС, где были озвучены правила проживания в общежитии и правила пожарной безопасности.

17 апреля была проведена учебная пожарная эвакуация.

5 февраля, 2 апреля и 14 мая совместно с направлением «Декоративно-прикладное искусство "Мераки"» в актовом зале 1 общежития проводили такие мастер-классы, как: «Бисероплетение», «Лепка из глины» и «Значки из фетра».

22 мая совместно со Студенческим советом Дома студентов №4 проведен квиз «Своя игра». Студенты с пользой провели досуг.

В конце мая по традиции был организован «День спорта» совместно со Студенческим советом Дома студентов №4.

Каждый месяц устраивался конкурс «Самая чистая комната».

17 сентября 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. 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 Студенческого совета удалось оставить места большинству студентам. 29 сентября и 28 ноября совместно с направлением Декоративно-прикладное искусство «Мераки» в актовом зале 1 общежития проводились мастер классы: «Ловец снов» и «Брелоки макраме».

В декабре был проведен новогодний кинопоказ, на котором была создана уютная атмосфера для сближения студентов.

4 октября проведен квиз «Посвящение в соседи».

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. В этот же день проведены поэтажные собрания с участием коменданта, старост этажа, Председателя ССО и проживающих общежития, на которых студентам напомнили о правилах проживания в общежитии, технике безопасности и пожарной безопасности.

В течении октября проживающие участвовали в субботниках на 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.

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 Дома студентов №4:

Не изменяя традициям, 23 - 24 апреля 2024 года был организован субботник, во время которого благодаря студентам первого курса была очищена территория общежития.

14 мая 2024 года активистами общежития был организован кинопоказ. Во время просмотра фильма «Батальон» была проведена викторина с подарками, а также чаепитие.

6 июня 2024 года планируется провести всеми любимой «День спорта», где студенты смогут не только активно провести время, но и получить хот доги, приготовленные нашими активистами.

Объединение активистов дома студентов №4 Казанской ГАВМ обеспечивает благоприятные условия для проживания студентов академии. Наша команда состоит из 8 человек и с июня 2024 года председателем является Бережная Анна Александровна. В период с декабря 2024 года по декабрь 2024 года мы организовали многие мероприятия.

Новый учебный год 2024-2025 начался с заселения студентов в общежитие №4. Председатель общежития совместно со старостами и заместителями старост помогала коменданту заселять обучающихся.

5 сентября 2024 года состоялось собрание первокурсников, где были озвучены правила проживания в общежитии и правила пожарной безопасности. Помимо этого, была проведена беседа по выявлению талантов.

6 сентября 2024 года нами было проведено собрание со всеми проживающими, где повторно были озвучены правила проживания, а также было знакомство с активами этажей.

4 октября 2024 года состоялось ежегодное мероприятие «Посвящение в соседи». В формате квиза студенты обоих общежитий смогли познакомиться и сплотиться в одну команду.

14 ноября 2024 года квиз «День дружбы народов» в честь дня народного единства.

5 декабря 2024 года активистами общежития совместно с антикоррупционной комиссией был организован кинопоказ с просмотром фильма «Гарри Поттер».

12 декабря 2024 года активистами общежития был проведен вечер настольных игр. В течении нескольких часов ребята смогли отвлечься от учебы и весело провести время за играми.

Также в декабре в честь Нового года был организован ежегодный конкурс «Самая украшенная комната».

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.**

Медиацентр принимает активное участие в организации академических мероприятий, занимается освещением культурной деятельности учебного заведения. Команда также приняла участие в мероприятиях регионального уровня. Руководителем направления является Хусайнова Ирида Ульфатовна. Заместители руководителя – Нуруллина Рузана Ринатовна, Семенова Елизавета Владимировна. На данный момент в команде медиа 31 активист, из которых 10 копирайтеров, 2 видеографа, 16 фотографов, 9 дизайнеров, 5 SMM-менеджера.

Статистика на конец 2024 года.

Сообщество в ВКонтакте «Студенческий совет Казанской ГАВМ»:

- 2285 подписчиков;
- 85 поста, в среднем 1200 просмотров;
- 2293 фото;
- 6 видео;
- 5 клипа;
- 2 прямых эфира.

Телеграмм-канал «VET-КА»:

- 568 подписчиков;
- 43 поста, в среднем 1500 просмотров.

Направление медиа активно освещает на всех площадках важные мероприятия – «День знаний», «Яшьлек», «Посвящение в студенты», «День первокурсника», «VETактив». Медиацентр также сотрудничает с другими направлениями и помогает в организации квизов, мастер-классов.

Хусайнова Ирида, Нуруллина Рузана, Семенова Елизавета, Зарвигорова Дарья, Пятачкова Кира, Музыченко Ксения, Григорьева Мария, Елькина Татьяна, Федорова Татьяна приняли участие в I Казанской медиа премии «Поток» в номинациях: «Медиаменеджер года», «Репортажная съемка», «Студийная съемка» и «Художественная съемка», «Репортажный ролик», «Публикация».

Медиацентр «Vet-ka» стал участником XX Республиканской премии для обучающихся по образовательным программам высшего образования «Студент года Республики Татарстан – 2024» в номинации «Студенческое медиа года»; Республиканской медиа премии «Йолдыз» в номинациях «Руководитель года», «ВК страница», «Медиа ООВО».

Пятачкова Кира приняла участие в выездной программе Республиканской медиашколы «Слово за нами» в направлении «Копирайтинг».

Участники медиацентра участвует в организации «Студента года РТ – 2024». Хусайнова Ирида, Нуруллина Рузана, Семенова Елизавета являются менеджерами службы по работе с экспертами.

Команда помогала Председателю Студенческого совета в подаче заявки на Премию «Студент года РТ – 2024» в номинации «Орган ССУ» и на Премию «Студент года РФ – 2024» в номинации «Председатель совета обучающихся года».

### **Студенческое научное общество.**

Студенческое Научное Общество (СНО) создает необходимые условия для самореализации студентов в научной деятельности, проводит мероприятия, популяризирующее данное направление.

На данный момент, с 6 июня 2023 года, руководителем данного направления является Ляшенко Елизавета Михайловна, студент 408 группы факультета ветеринарной медицины. Общее количество студентов, занимающихся в СНО, насчитывается около 200 человек, из них – 13 человек являются активистами.



В состав СНО входят Студенческие научные Кружки (СНК), в количестве более 30. По итогам научной деятельности студенты публикуют свои научные работы, получают повышенную стипендию, Мэра, им. Лобачевского, и др. За 5 волн конкурса «Студенческий стартап» 32 человека, занимающихся наукой, и получили 1000000 рублей на развитие проекта.

В апреле активисты студенческого научного общества оформляют материалы, благодарственные письма и др. по результатам проведения Международной научной конференции студентов, аспирантов и учащейся молодёжи «Молодёжные разработки и инновации в решении приоритетных задач АПК», посвящённая 90-летию профессора И.Н. Никитина.

Помимо этого, активистами студенческого научного общества были поданы заявки на грантовый конкурс от Министерства РТ, Министерства высшего образования и науки РФ.

I семестр 2024-2025 г. начался с мероприятия-организационного собрания для 1 курса, которое состоялось 11 сентября 2024 г. Председатель СНО, Ляшенко Елизавета, рассказала о широком спектре возможностей для занятия научно-исследовательской и организаторской деятельностью будучи участником СНО. На данном собрании было услышано много полезной информации, а также напрямую были заданы интересующие вопросы.

23 сентября 2024 г. Активисты СНО приняли участие в открытии Научной школы «Я=СНО» от Студенческого научного общества КГЭУ СНО. Этап «Знакомство» прошёл в Точке кипения КГЭУ. Председатель Ляшенко Елизавета и активисты СНО: Воронов Антон, Дёмина Екатерина, Новоселова Екатерина и Савина Елизавета принимают участие в данной программе, которая продлится с сентября по декабрь.

25 сентября 2024 г. состоялся показ Студенческих Научных Кружков (СНК) научных кружков, где старосты рассказали о своей работе, о том, что студенты, занимаясь узконаправленной работой в СНК овладевают дополнительными методиками научно-исследовательской работы, умением самостоятельно и творчески мыслить, формируют навыки самостоятельной работы с научной литературой, ставят эксперименты, обрабатывают полученные данные, анализируют результаты, а затем составляют и оформляют доклады и отчеты по результатам научно-исследовательской работы.

В период с сентября по декабрь активисты СНО и студенты КГАВМ принимали участие в Акселерационной программе "КАЗАНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ СТАРТАП 3.0", направленный на разработку проектов в сфере

медицины по актуальным проблемам индустриальных партнёров. Участие в данной программе позволит будущим специалистам, создавшим лучшие проекты, получить консультацию с экспертами, а также проверить жизнеспособность проекта в реальных производственных условиях.

С 7-27 октября 2024 г. В ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ и других высших и профессиональных учебных заведениях было дистанционное обучение ввиду проведения саммита БРИКС. В это время СНО Казанской ГАВМ провели мини-квиз «Вет-квиз» - проверка студентов на знание научных фактов, с последующим вручением приза победителю. Так же сменился логотип СНО по результатам голосования. Студенты Казанской ГАВМ выбирали один из предложенных вариантов, которые создали студенты из актива СНО. С целью поддержания активности, были предложены посты с подборками научных книг и фильмов на разные тематики, в том числе, ветеринарной медицины.

24 октября Казанскую ГАВМ с рабочим визитом посетила министр сельского хозяйства Российской Федерации Оксана Лут. Вместе с заместителем Премьер-министра РТ, министром сельского хозяйства и продовольствия РТ Маратом Зяббаровым гостя осмотрела музей академии, лаборатории научных исследований, кафедры, учебные аудитории, лечебно-консультативный корпус и строящуюся лабораторию аквакультуры. Победители конкурса «Студенческий стартап», некоторые из них являются активистами СНО, представили свои новаторские проекты, вызвав интерес у гостей. Оксана Николаевна попросила рассказать подробнее о некоторых из них, высказав своё признание в качестве и креативности работ.

8 ноября 2024 г. Казанская государственная ветеринарная академия станет площадкой проведения «Открытой Лабораторной» — научно-просветительской акции по проверке научной грамотности. Стать участниками — перевоплотиться в "лаборанта" — могут студенты и работники ветеринарной академии. СНО стало одним из организаторов площадки.

28 ноября 2024 г., в рамках работы Научной школы «Я=СНО» СНО КГЭУ, Ляшенко Елизавета приняла участие в мероприятии в роли эксперта. Были заслушаны доклады участников образовательной программы, заданы вопросы и получены на них ответы.

29 ноября 2024 г. Состоялся «Образовательный лекторий». Первый спикер - Шагитова Мария Александровна, выступит с темой "Основные виды аномального поведения у животных (домашних, сельскохозяйственных, экзотических), причины их возникновения и меры профилактики".<sup>[1][2][3]</sup> Работает Московской академии

сельского хозяйства АНО ДПО «МАСХ, спикер и преподаватель. С темой "Основы научения и дрессировки служебных собак" выступят начальник Центра кинологической службы г. Казань Миннуллин Айнур Айратович и начальник отделения центра кинологической службы Садыков Адель Ильдусович.

4 декабря 2024 г. состоялся очный этап Республиканской премии для обучающихся по образовательным программам высшего образования «Студент года Республики Татарстан». СНО Казанской ГАВМ выступает в коллективной номинации: Студенческая научная организация года. Результаты будут подведены в январе 2025 г.

Помимо проведенных мероприятий, СНО Казанской ГАВМ было принято активное участие во всероссийском смотр-конкурсе студенческих научных обществ аграрных ВУЗов 2024 года, а также Конкурсе СНО. За это СНО было награждено сертификатами участника.

### **Студенческая служба безопасности**

Работа заключается в поддержании правопорядка на различных мероприятиях, а также на территории академии, протяжении всего учебного года осуществляет дежурства в Доме студентов №1 и в Доме студентов № 4.

Произвели плановый набор новых активистов в направление в количестве 14 человек (общая численность на данный момент — 24 человека), из них 10 — первокурсники.

В течение семестра осуществили сопровождение и контроль безопасности и порядка на 15 мероприятий в КГАВМ;

Посетили выставку трофейной техники СВО;

Осуществляли порядок на муниципальном мероприятии «КоргиФест»;

Поучаствовали в Республиканском образовательном форуме «Конструктив»;

Были в числе организаторов Поволжского форума пчеловодов;

4 активиста направления вступили в народную дружину Советского района г.Казани.

### **Деятельность сообщества кинологов КГАВМ - «Шенфорд»**

Направление "СКСС ШЕПФОРД" уже несколько лет работает со многими кинологическими организациями, участвует и помогает с организацией мероприятий различного уровня. Руководителем направления является Габарак

Дарья Андреевна. Заместителем руководителя является Егорьева Елизавета Алексеевна.

С 1 апреля 2024г. проведена следующая работа:

Открытие школы кинологии совместно с кинологическим клубом «Буре-Басар».

Участие и помощь в организации поисковой спортивной кинологической дисциплины «Nosework» 0,1 и 2 класса проводимой Школой «Nosework» Учебного центра Кинологической Федерации Республики Татарстан.

Работа и помощь в организации нескольких выставках: Клуб РОО ПКЦ Буре-Басар, Федерация РФСС, Казань / САС ЧФ, ЧФ, САС II гр., САС III гр., САС V гр., САС IX гр., 2 Specialty, СЕРТИФИКАТНОЙ ВЫСТАВКЕ СОБАК САС ЧФ «ВЕСЕННИЙ КУБОК КФРТ 2024, СЕРТИФИКАТНОЙ ВЫСТАВКЕ СОБАК САС ЧРКФ «ГРАН-ПРИ ЗИЛАНТ 2024», СЕРТИФИКАТНОЙ ВЫСТАВКЕ СОБАК САС II, V, VIII, IX ГРУПП ПОРОД, Выставка KAZAN OPEN от 09.03.24.

Удачное закрытие первого набора в школу кинологии. Окончание подготовки собак к породным выставкам и ОКД.

Посещение мероприятий по ЗКС с приглашенными специалистами фигурантами.

Проведение для первокурсников лекционных и практических занятий с кинологом.

Организация, проведение и бесплатное обучение активистов академии курсам кинологии для получения дополнительного образования с получение сертификата инструктора-кинолога от кинологического клуба «Буре-Басар», а также с получение дополнительного официального сертификата подтверждающим квалификацию от Российской Кинологической Федерации.

Подготовка 7 постовых собак для службы.

Помощь в проведении и участие с выступлением собак на ярмарке «Лапа помощи».

Привлечение спикеров-кинологов по хэндлерству, ЗКС, ОКД.

11 сентября 2024г. проведено первое собрание с первокурсниками, посетило данное собрание 98 человек. Так же на этом собрании были торжественно награждены активистки нашего направления, которые по окончании курса, прошли

экзамен и получили свидетельства «Инструктор по дрессировке собак». На собрании присутствовал глава кинологического клуба «Буре-Басар», который поблагодарил направление за плодотворное сотрудничество и вручил активистам кинологические жилеты.

17 сентября на кинологической площадке было проведено первое практическое занятие для первокурсников с личными собаками.

5 октября в селе Новый Кырлай Арского района Татарстана прошел ежегодный праздник "День коня" организованный силами Министерства сельского хозяйства РТ, Ассоциации коневодства и конного спорта РТ, ООО «Трастовая компания «Татмелиорация» и Главного ветеринарного управления Кабинета министров РТ. На этом мероприятии со своими собаками выступила Билалова Алина

15 октября проведена лекция для первокурсников с приглашенным кинологом на тему выставок и хендлерства.

11 октября начало курса обучения на «Инструктор по дрессировке собак» от РКФ.

27 октября на территории ТЦ "Мега" и при поддержке ТЦ «Мега» был проведён первый «Корги-Фест». Данное мероприятие было полностью создано командой нашего направления, где главным организатором и идейным вдохновителем выступила заместитель главы «СКСС ШЕПФОРД» Егорьева Елизавета. Активисты нашего направления совместно с организаторами проделали огромную работу. Были приглашены несколько лекторов: практикующий ветеринарный специалист, опытный грумер, кинолог, хендлер, заводчик и эксперт по породам.

28 октября была проведена фотосессия собаками рабочей группой кинологов нашего направления.

Также активисты нашего направления посетили выставки: 3.11 КАГК ЧРКФр, ЧФ, 6 моно, 40 Speciflty. 30.12 ТАТРЕССОВЕТ ВООП ОО, ЧРКФ, 2моно. Национальная выставка собак ЧРКФ с особым статусом «ГРАНД ТАТАРСТАН-2024»

Группой редакторов был отснят пробный подкаст с кинологами направления и их личными питомцами.

В течении семестра, еженедельно проводились лекции и практики для 1 и 2 курса кинологов направления, кинологом «Буре-Басар» Соловьёвым Валерием Викторовичем.

В течении семестра были проведены санитарные обработки вольеров, выгульной площадки и помещений клуба.

Организация собрания с активистами, кураторами и представителями РОО ПКЦ Буре-Басар для обсуждения дальнейшего сотрудничества.

Произведён новый набор на прохождение курса по программе «Инструктор по дрессировке собак» от Российской Кинологической Федерации. Обучение стартовало с сентября.

### **Трудовое воспитание (Российские студенческие отряды)**

На базе нашего штаба существует 4 классических отряда: СОП «Ильдан», СПО «Кинддом», ССХО «Млечный путь» и СПУО «Наутилус».

Общая численность штаба - 196 человека, на работу в третьем трудовом семестре в этом году выехало 192. Заработная плата бойцов варьировалась от 24 тысяч до 220 тысяч в зависимости от направления деятельности.

С 1 апреля 2024г. наши студенты участвовали в следующих мероприятиях:

Окружная школа-интенсив – 12-14 апреля 2024;

Форум «Работа молодым» - 19 апреля 2024;

Тотальный диктант 2024 – 20 апреля 2024;

Квиз «где логика?» от СПО «Эверест» - 21 апреля 2024;

Первоначальная подготовка студентов спасателей 8-22 апреля 2024;

Субботник на территории академии – 24 апреля 2024;

Мероприятие для кандидатов на территории академии – 25 апреля 2024;

Торжественное мероприятие, посвященное 79-летию Победы в Великой Отечественной войне, встреча Раиса РТ с ветеранами – 8 мая 2024;

Торжественное возложение цветов с Раисом РТ – 9 мая 2024.

### **Достижения:**

Студенческий путинный отряд «Наутилус» получил знамя «Лучший студенческий сельскохозяйственный отряд Татарстана»;

Студенческий педагогический отряд «Kinddom» получили грамота за 2 место в интеллектуальной игре от СПО «Эверест»;

Отряд снежного десанта «Буревестник» получил благодарность за проделанную работу в Дрожжановском районе Республики Татарстан комиссар Полина Воронина стала лучшим бойцом ОСД «Буревестник»;

Бойцы Наутилуса забрали награды:  
Сертификат за прохождение окружной школы-интенсив развития творчества молодёжи «СОТВОРЯЙ» Пономарева Софья;

Сертификат за прохождение окружной школы-интенсив развития творчества молодёжи «СОТВОРЯЙ» Донбаева Дарья;

Сертификат за прохождение окружной школы-интенсив развития творчества молодёжи «СОТВОРЯЙ» Зарипов Артур.

Путинный отряд Наутилус работал на рыбообрабатывающих заводах ООО «Пымта», ООО «Камбер», ООО «Медведь», ООО «Вест Фиш», ООО «Дары Камчатки». Сельскохозяйственный отряд Млечный путь работал на ООО «Камский бекон», ООО «Апас-молл», ООО «Август кайбицы», ООО «РМ АГРО» «Ак-Барс холдинг», «Агросила», «Эконива». Педагогический отряд Кинддом работал вожатыми в детских оздоровительных лагерях «Солнечный», «Юбилейный» и «Крылатый».

ШСО КГАВМ:

Штаб по итогам спартакиады среди работающей молодёжи «Ярмарка движения» получил:

1 место в соревнованиях по перетягиванию каната;

1 место за конкурс интеллектуальной викторины;

2 место в соревнованиях по несуществующим видам спорта

Командир штаба Софья Пономарева:

- Почетный знак Казанского Штаба за активную работу, вклад в развитие студенческих отрядов города Казани и достижение наивысших результатов трудовой деятельности

Благодарность за организацию Всероссийского научно—технологического форума «Робосело».

- Была куратором на всероссийском трудовом проекте подростков Алабуга

- Благодарность за достижение высоких результатов в производственной, культурной и социально-значимой работе и вклад в развитие деятельности «Российских Студенческих Отрядов» от Центрального штаба РСО

- Благодарность за вклад в развитие студенческих отрядов ПФО

- Телеграмм-канал Казанского штаба студенческих отрядов, который ведет Софья, стал лауреатом I Казанской премии «Поток» в номинации «Лучший telegram-канал»

Комиссар штаба Дарья Донбаева:

- Благодарность за плодотворный труд в качестве комиссара штаба от Государственного бюджетного учреждения «Республиканский центр студенческих трудовых отрядов»

- Победитель в номинации «На берегу моря» премии СПуО ПФО

- Благодарность за организацию Всероссийского научно-технологического форума «Робосело»

- Сертификат участника Всероссийского научно-технологического форума «Робосело»

Пресс-центр штаба Полина Борденюк:

- Благодарность за плодотворный труд в качестве пресс-центра штаба от Государственного бюджетного учреждения «Республиканский центр студенческих трудовых отрядов»

Специалист штаба Динара Гарипова:

- Победитель в номинации «На берегу моря» премии СПуО ПФО

**СПуО «Наутилус»**

За эту Целину «Наутилус» получил следующие Награды:

- СПуО Наутилус стал лучшим путинным отрядом проекта «Камчатка-2024»

- Лучший командир - Артур Зарипов

- Лучший комиссар - Дарья Донбаев

- Лучший мастер - Динара Гарипова

- Лучший пресс-центр - Полина Борденюк



- Лучший боец, наш боец в прошлом и командир нового отряда - Дмитрий Селиванов

- Лучший отряд по комиссарской деятельности

- Лучший отряд трудового проекта «Лойд-Фиш 2024» среди предприятий ООО «Камбер» и ООО «Пымта»

Командир отряда Мария Кригер

- Благодарность за организацию Всероссийского научно-технологического форума «Робосело»

Мастер-методист отряда Юмасултанова Рузана

- Благодарность за организацию Всероссийского научно-технологического форума «Робосело»

- Сертификат участника Всероссийского научно-технологического форума «Робосело»

- Победитель в номинации «На берегу моря» премии СПУО ПФО

### **СОП «Ильдан»**

Командир отряда проводников «Ильдан» Дарья Зарвигорова:

- Благодарственное письмо от Казанского штаба

- Первое место среди пресс-службы ЛСО ПФО

- Участие в медиа ВССО

### **ССхО «Млечный путь»**

Командир отряда Каллимулин Глеб

- Сертификат участника Всероссийского научно-технологического форума «Робосело»

Боец отряда Чвырова Дарья

- Сертификат участника Всероссийского научно-технологического форума «Робосело»

Боец отряда Нигматуллин Камиль

• 2 место в направлении «Ветеринария» конкурса профмастерства ПФО в БашГАУ

### **СПО «Kinddom»**

Боец отряда Светличная Валерия является создателем Школы отрядных гитаристов Республики Татарстан.

17 февраля 2025г. в театре «Созвездие-Йолдызлык» состоялось торжественное награждение конкурса «Лучший студенческий трудовой отряд года Республики Татарстан - 2024» в День Российских студенческих отрядов. Студенческий путинный отряд «Наутилус» принял участие в этом конкурсе и по его итогам стал лучшим путинным отрядом

### **Физкультурно-оздоровительная и спортивно-массовая работа**

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

#### ***Физкультурно-оздоровительное направление.***

Количественный показатель спортивного направления:

28 сборных команд

130 студентов

6 тренеров-преподавателей

Качественный показатель спортивного направления:

- Спартакиада ВУЗов
- Соревнования студенческих спортивных лиг
- Республиканская Спартакиада по военно-тактическим видам спорта
- Спартакиада среди студентов Казанской ГАВМ
- Кросс нации 2024
- Спортивно-массовые мероприятия
- Олимпийская научная сессия

- Посещение матчей ФК «Рубин», ВК «Зенит», БК «УНИКС», БК «Казаночка».

19 мая 2024г. - Международные соревнования Гран-При по боевому самбо среди мужчин. Студент 302 группы ФВМ Даниил Ширковский занял 2 место в весовой категории 79 кг.

19 мая - спортивно-патриотическая игра «На Заре-2024». В игре принимали участие: КГАВМ им. Н.Э. Баумана КГАУ, ИАиД, ИЭиУС, ИСТиИЭС, ИТС, ШСО КГАСУ, КНИТУ-КХТИ, КИУ имени В. Г. Тимирязова, КФ РГУП, КФУ, КФ ВГУЮ, КГЭУ, РМОО «Лига студентов РТ».

По итогам игры места распределились следующим образом:

1 место — «ГРИЗЛИ» (КГАВМ им. Н.Э. Баумана)

2 место — «СОКОлы» (КНИТУ-КХТИ)

3 место — «Шарифэ» (ИТС)

6 сентября на базе Республиканского центра «Патриот» прошла спартакиада по военно-тактическим и техническим видам спорта среди студентов высших учебных заведений и профессиональных образовательных организаций Татарстана.

Участники соревновались в следующих дисциплинах: Фаертаг, лучший военный водитель, уличный баскетбол - военно-прикладное многоборье.

Наши студенты приняли участие в соревнованиях по баскетболу и заняли почетное 3 место.

21 сентября в г. Казань состоялся «Кросс нации - 2024». Свыше 15 тысяч человек присоединились к Всероссийскому дню бега. Забеги прошли в экстрим-парке «УРАМ» и на стадионе «Локомотив» в микрорайоне Юдино.

Массовый забег ежегодно проводится в целях пропаганды физической культуры и спорта, здорового образа жизни среди населения.

Это праздник всех, кто предпочитает активный досуг и движение, регулярно занимается физкультурой и ведет здоровый образ жизни. Студенты нашей академии приняли активное участие в данном мероприятии и пробежали дистанцию 4 км.

21 сентября 80 активистов академии посетили стадион «Ак Барс Арена», где в рамках Российской премьер-лиги состоялся матч ФК «Рубин» — ФК «ЦСКА». Матч завершился со счетом 1:1.

22 сентября в г. Казань состоялся Кубок Федерации по сумо Республики Татарстан. Студенты нашей академии приняли участие в соревнованиях и завоевали следующие места:<sup>[SEP]</sup>1 место: Камилла Худoley (203 гр. ФВМ) в весовой категории до 70кг;

2 место: Камилла Худoley (203 гр. ФВМ) в весовой категории свыше 75кг;

3 место: Маруфчон Улмасов (152 гр. ФВМ) в весовой категории до 80 кг, Муинчон Улмасов (121 гр. ФБС) в весовой категории до 70кг.

25 сентября в 16.00 на стадионе Казанской ГАВМ состоялись соревнования по лёгкой атлетике среди студентов.

*Победителями и призерами на дистанции 100 метров стали: Среди **мужчин** I место - Сибгатов Гадель Раиович 221 ФБС; II место - Саночкин Роман Дмитриевич 111ФВМ, III место - Минахметов Марсель Анасович 310 ФВМ.*

**Среди женщин** - I место - Чуян Дарья Алексеевна 310ФВМ II место - Ибрагимова Руфина Радиковна 310 ФВМ

*Победителями и призерами на дистанции 1000 метров стали: Среди **мужчин** I место - Сибгатов Гадель Раиович 221ФВМ; II место - Рахимуллин Ислам Халимович 405ФВМ, III место - Минахметов Марсель Анасович 310ФВМ.*

**Среди женщин** I место - Чуян Дарья Алексеевна 310ФВМ, II место - Ибрагимова Руфина Радиковна 310ФВМ.

26 сентября прошла Спартакиада среди студентов КГАВМ имени Н.Э. Баумана по шахматам с контролем времени 15 минут. В турнире приняли участие 15 шахматистов. Партии проходили в напряженной атмосфере, но победил лишь сильнейший.

**Итоги среди юношей** 1 место-Гильмурадов Алмас (410 ФВМ); 2 место-Мурадов Атаняз (131 ФБС); 3 место-Гюрпынар Джан (307 ФВМ).

**Итоги среди девушек** 1 место-Хамидуллина Алиса (502 ФВМ); 2 место-Погодаева Анастасия (503 ФВМ); 3 место-Полубоярцева Карина (212 ФВМ).

2 октября в спортивном зале академии состоялся спортивный праздник для детей профессорско-преподавательского состава и сотрудников.

Организаторами данного мероприятия стали профсоюзный комитет и спортивный клуб Казанской ГАВМ. Этот праздник направлен на пропаганду здорового образа жизни, приобщение к активной спортивной деятельности и

реализации спортивного потенциала детей, выявление спортивных способностей детей, проживающих в сельской местности и организацию досуга для детей, проживающих на территории академгородка. В программу были включены различные эстафеты, такие как разминочная эстафета с палочкой, «Кенгуру», эстафета со скакалкой, ведение мяча по прямой и змейкой и др. Все участники спортивного праздника были награждены сладкими призами и подарками.

4 и 5 октября прошли масштабные соревнования по фитнес-аэробике в городе Казань в спортивном комплексе «Москва», куда съехались спортсмены из 23 субъектов России! Для наших спортсменок из сборной команды по фитнес-аэробике «Джем» - это первый опыт участия в таких крупных соревнованиях. Девочки соревновались с такими командами как, Скарлет Роузес, Феникс, Страйк Лирика, Фурия, НФ Тим.

Для участия в данных соревнованиях была создана коллаборация из спортсменов Казанской государственной академии ветеринарной медицины и Поволжского государственного университета физической культуры, спорта и туризма - команда «Изистеп». Девочки выступили в номинации «аэробика большая группа».

4 октября из полуфинального тура команда прошла в финальный тур! 5 октября в финальном туре команда «Изистеп» заняла почётное 5 место!

13 ноября в спортивном зале академии состоялись соревнования по армрестлингу среди студентов. Соревнования у юношей проходили в двух весовых категориях: до 80 кг и свыше 80 кг. В упорной борьбе места распределились следующим образом: **Категория до 80 кг:**

1. Сабирзянов Салават 504 ФВМ
2. Ситдилов Разил 504 ФВМ
3. Навалитин Олег 301 ФВМ

**Категория свыше 80:**

1. Сергеев Данил 407 ФВМ
2. Коваль Иван 504 ФВМ
3. Варламов Герман 409 ФВМ

В ноябре подведены итоги Всероссийского смотра-конкурса на лучшую постановку работы по развитию физической культуры и спорта в вузах Минсельхоза РФ. Казанская ГАВМ заняла:

2 место в номинации «Комплексный зачёт» среди 15 вузов численностью до 2000 студентов;

2 место в номинации «Лучшее образовательное учреждение по физкультурно-оздоровительной работе с ППС и сотрудниками»;

2 место в номинации «Лучшее образовательное учреждение по кадровому потенциалу и аккредитационным показателям структурного подразделения, реализующего программы физического воспитания».

22 ноября в ГАУ РСШОР "Батыр" состоялась Спартакиада образовательных организаций высшего образования РТ по самбо.<sup>[1]</sup><sup>[SEP]</sup> **В соревнованиях приняли участие студенты нашей академии:**

2 место: Чурбанова Милена 306 ФВМ, Ерхова Илона 203 ФВМ

3 место: Юмасултанова Рузана 404 ФВМ, Худолей Камилла 203 ФВМ, Третьякова Софья 301 ФВМ

22 ноября на стадионе АкБарс Арена состоялся последний домашний матч футбольного клуба «Рубин» против футбольного клуба «Акрон». Матч завершился со счетом 3:0 в пользу ФК «Рубин». Мероприятие посетили 45 студентов академии. Матч был посвящён Дню первокурсника. В честь такого праздника была организована ярмарка высших учебных заведений, на которой представители ветеринарной академии ознакомили болельщиков со структурой вуза, рассказали про студенческий актив и интересный учебный процесс.

30 ноября в Поволжском государственном университете физической культуры, спорта и туризма состоялся Республиканский этап Олимпийской научной сессии среди аспирантов и студентов высших и средних специальных учебных заведений Республики Татарстан, посвященной 10-летию XXII Олимпийских Зимних игр в Сочи.

Олимпийская научная сессия включала в себя два блока:

— Научно-практическая конференция «Реалии и перспективы развития Олимпийского движения», на которой были представлены доклады на актуальные темы в мире Олимпизма;

— Конкурс «Знатоки Олимпизма».

Студенты нашей академии приняли участие в конкурсе «Знатоки Олимпизма» и показали свои знания в таких направлениях, как «Олимпийские игры современности», «Древнегреческие Олимпийские игры», «Олимпийская символика», а также вспомнили великих спортсменов, тренеров, Олимпийские объекты и талисманов Олимпийских игр.

2 и 3 декабря студенты академии приняли участие в соревнованиях по армрестлингу в рамках Спартакиады образовательных организаций высшего образования Республики Татарстан. Соревнования направлены на популяризацию и развитие вида спорта, повышение уровня спортивного мастерства и выявление лучших спортсменов студенческих команд. Спортсмены сборной нашей академии успешно проявили себя и показали хорошие результаты! **Салават Сабирзянов**, студент 504 группы, занял почетное 1 место в соревнованиях по армрестлингу в категории 65 кг.

6 декабря состоялся XI Республиканский турнир по шашкам и шахматам для студентов с инвалидностью и ОВЗ вузов и ссузов Республики Татарстан.

Турнир проходил по спортивной дисциплине – быстрые шахматы и шашки. Турнир в личном и командном зачете проводился по швейцарской системе с контролем времени 10 минут каждому участнику на партию. В турнире приняли участие 3 студента нашей академии: Птицын Александр 305 гр. ФВМ, Нугуманова Алия 312 гр. ФВМ, Булатова Рената 303 гр. ФВМ. 2 место в соревнованиях по шашкам заняла Нугуманова Алия.

С 10 по 12 декабря в спортивном комплексе «Итиль» состоялись соревнования по баскетболу среди мужских команд в рамках Чемпионата Дивизиона «А» Студенческой баскетбольной лиги. В соревнованиях участие приняли следующие ВУЗы: КГАВМ, ТИСБИ, КГМУ, РГУП, ККИ РУК, КИЮ МВД, КГИК, ВГУЮ. В первый игровой день у наших парней прошла игра с ВГУЮ, которая завершилась победой нашей команды со счетом 50:32. Во второй день студенты нашей академии были вновь сильнее соперника и одержали 2 победы. Матч против КЮИ МВД завершился со счетом 27:18, против КГИК завершился со счетом 61:25.

12 ноября в матче за выход в финал парни проиграли КГМУ со счетом 41:36. В этот же день состоялся матч за 3 место против команды ВГУЮ, наши парни одержали победу со счетом 53:14.

8 февраля 2025г. студенты нашей академии приняли участие в ежегодном массовом спортивном мероприятии «Лыжня России-2025» на дистанции 2 км. Всего в массовом забеге зарегистрировались 20,5 тыс. казанцев.

27 сентября студенты 11 группы факультета СПО посетили музей Габдуллы Тукая. Экскурсия организована Гульзидой Якуповой в рамках изучения дисциплины «Татарский язык».

2 октября студенты факультета среднего профессионального образования отмечали свой праздник, установленный указом президента РФ 25 июля 2022 года. Дата праздника выбрана неслучайно, 2 октября 1940 года был подписан указ президиума Верховного Совета СССР «О государственных трудовых резервах», ставший отправной точкой для создания системы подготовки и распределения квалифицированных рабочих из городской и сельской молодежи. День среднего профессионального образования отмечают преподаватели и обучающиеся профессионально-технических училищ, колледжей, профессиональных лицеев, техникумов и факультетов;

3 октября наш поезд остановился на станции «Яшьлек»! Это мгновение ожидали с замиранием сердца все первокурсники, готовясь вступить на порог своей студенческой жизни!

Ребята, полные энтузиазма, подготовили яркие и запоминающиеся номера. Каждое выступление — это отдельная история, которая захватывала зрителей и вызывала бурю аплодисментов.

Это традиционное мероприятие стало не просто стартовой площадкой для раскрытия талантов, но и мощным стимулом к участию в других событиях академии и за её пределами. В этот день каждый из них ощутил, что впереди — целый мир возможностей!

В представленных номинациях наградами были удостоены:

- «Лучший костюм» — 131 группа
- «Лучшая шутка» — 151 группа
- «Лучшая инсталляция» — 14 группа, студенты факультета СПО
- «Лучшее музыкальное сопровождение» — 102 группа
- «Лучшая мужская роль» — Чеботарь Артём, 106 группа
- «Лучшая женская роль» — Кыналы Яна, 121 группа
- «Приз зрительских симпатий» — 105 группа

Призовые места завоевали:

3 место — 102 группа

2 место — 13 группа, студенты факультета СПО

1 место — 106 группа

29 октября в рамках осуществления общественно-политической работы совместно с Российским обществом «Знание» и в целях формирования плана-графика проведения мероприятий Департамента научно-технической политики и образования по тематическому блоку Финансовая грамотность доцентом кафедры экономики, организации, менеджмента и информационных



технологий ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ Натальей Карповой для студентов факультет СПО была проведена открытая лекция на тему: «Финансовая грамотность: что это и как развивать финансовое мышление».

31 октября студенты 14 группы факультета СПО организовали празднование Хэллоуина. Они импровизировали ряд ритуалов, направленных на отпугивание злых духов. Конечно, до жертвоприношения, ношения одежды из звериных шкур и зажжения домашнего очага огнём, взятым из священного костра, дело не дошло. Но на кафедре фармакологии, токсикологии и радиобиологии студентки имитировали приготовление ядов и сильнодействующих растворов.

8 ноября студенты факультета СПО посетили Казанский конноспортивный клуб. КСК «Казань» обладает прекрасной инфраструктурой для отдыха и спортивных тренировок. Клуб представлен посетителям для экскурсий и для катания на лошадях. Это одно из немногих мест в городе, где проводят бесплатные занятия по иппотерапии для детей с особенностями развития.

8 ноября студенты 1 курса (11 группа СПО) факультета ветеринарной медицины посетили музей татарского поэта Мусы Джалиля. Экскурсия организована доцентом кафедры иностранных языков Гульзидой Якуповой.

С 11 по 13 октября студенты факультета СПО Ксения Федорова, Ярослав Прохоров, Тимур Шаймарданов и Софья Жиленкова принимали участие в съезде организованной Молодежной общероссийской общественной организацией «Российские Студенческие Отряды», где студенты познакомились со своими соратниками и делились своими достижениями и планами на будущее.

Студент 14 группы факультета среднего профессионального образования Глеб Воротов регулярно посещает КФХ Хайруллина Марсея Зариповича в д. Званка и активно принимает участие в проведении ветеринарных мероприятий.

14 ноября студенты 11 группы факультета СПО с куратором — доцентом кафедры фармакологии, токсикологии и радиобиологии Маратом Гилемхановым посетили выставку трофейной техники, которая была захвачена нашими военными в ходе СВО. Здесь можно увидеть Турецкий броневедомитель Kırpi, бронетранспортер M-113 из США, а также боевые машины Британии, Германии, Австрии. Особый интерес вызвали противотанковый комплекс Javelin и 66-тонный танк Abrams, над которым установлен дрон-камикадзе, обезвредивший его. Эта выставка позволяет увидеть, какому оружию противостоит наша армия.

11 декабря прошла встреча студентов 4 курса ФВМ и 11 группы факультета СПО с представителями агрохолдинга ООО «Северная Нива Эконива». Холдинг представляли менеджер по работе со студентами Елена Булатова и менеджер по кадровому резерву Влада Полтава.

12 декабря студенты факультета СПО посетили форум «Концепция безопасного интернета», где прослушали лекцию о современных интернет рисках. Главным спикером выступил Леонид Армер, председатель Совета Региональной общественной организации социальной, психологической и юридической помощи «Центр защиты и развития личности».

23 декабря на торжественном построении студентов факультета СПО прошло награждение победителей, принявших участие во II Всероссийской олимпиаде по безопасности жизнедеятельности «Транспортная безопасность». Мероприятие было организовано ЛРФСОО «Буревестник». Призёрами стали студенты 12 группы факультета СПО: — Замира Камалова — 1 место; — Ксения Парфирьева — 1 место; — Александра Фаттахова — 2 место.

13 января на торжественном построении студентов факультета СПО прошло вручение сертификатов участникам открытого интерактивного лектория Форума по цифровой грамотности «Концепция безопасного интернета». Участниками стали: Рахимжанова Лейлани (11 группа); Галияхметова Камилла (11 группа); Камалова Замира (12 группа); Парфирьева Ксения (12 группа); Галимова Аделина (13 группа); Сапкалова Валентина (13 группа); Сорокина Арина (14 группа); Саитова Азалия (14 группа).

Студентка академии приняла участие в выставке собак «Сабанеевка 2025» 25 января 2025 г. Студентка 13 группы факультета СПО Ясмينا Султанова приняла участие в престижной выставке собак «Сабанеевка 2025», где выступила вместе с любимой собакой Шато де Сеженн Нобилити оф Соул, дома Шелби. Это масштабное событие стало важным этапом в жизни как Ясины, и Шелби. Выставка Сабанеевка собирает лучших представителей пород, и участие в ней — это не только шанс продемонстрировать своего питомца, но и получить признание среди профессионалов и любителей собак.

17 февраля на торжественном построении студентов факультета СПО прошло вручение грамот участникам военно-патриотической игры «Зарница», прошедшей в Казанской ГАВМ 12 февраля. Участниками «Зарницы» от факультета СПО стали студенты 14 группы Радмир Гизатуллин и Глеб Воротов.

10 марта в читальном зале академии прошла церемония награждения студентов факультета СПО, которые принимали участие во II Всероссийской олимпиаде по географии проводимой ЛРФСОО «Буревестник». Данная олимпиада позволила студентам повысить знания в вопросах географии и определить наиболее подготовленных студентов. Результаты олимпиады: 1

место: Афандерова Дарья, Фаттахова Александра, Парфирьева Ксения. 2 место: Камалова Замира, Медведев Владислав, Фейфер Марк, Патракова Ольга, Серова Виктория. 3 место: Гайнутдинова Ясмина, Криворотова Мария, Усманова Рамина.

10 марта на кураторском часу прошло важное занятие по противодействию кибермошенничеству! Мероприятие было организовано для студентов факультета СПО и направлено на повышение финансовой киберграмотности. Студенты узнали, что кибермошенничество — это любые злонамеренные манипуляции с личными данными и финансами, которые совершаются с использованием цифровых технологий и могут наказываться законом вплоть до уголовной ответственности.

### **Направление ЗОЖ**

Студенческое направление "Здоровый образ жизни" с 2021 года осуществляет работу по популяризации здорового образа жизни, а также курирует доноров Казанской ГАВМ. Руководителем направления является студентка 304 группы ФВМ Москалева Валерия Алексеевна. Заместителем руководителя является студентка 208 группы ФВМ Пестрячихина Анастасия Владимировна. Направление "Здоровый образ жизни" является частью социального комитета Студенческого Совета Казанской ГАВМ. На данный момент направление насчитывает 39 участников.

С 17 апреля 2024г. был запущен Лекторий «FITCOACH», призванный обсудить наиболее важные темы для здоровья студентов. Для проведения мероприятия были приглашены спикеры, которые являются действующими специалистами в сфере фитнеса и здоровья. По итогам лектория участники, посетившие все лекции, получили сертификаты.

17 апреля спикером Лектория стал Мухаметьянов Тимур – персональный тренер фитнес клуба «ALEX FITNESS». Тема лекции была «БАДы – полезно или бесполезно?». Спикер подробно рассказал о корректном приеме биологически активных добавок, а также рассказал о том, какие из них наиболее необходимо принимать, согласовывая их прием с медицинскими специалистами.

22 апреля лекция организована совместно со спортивным клубом ФГБОУ ВО «ПГУФКСиТ» "Крылатые Барсы". Спикером лекции стала Стародубцева Анна, которая осветила такую тему, как «Профилактика плоскостопия».

24 апреля завершающей лекцией стала тема «Подвижность тазобедренного сустава», спикером которой являлась Неворошкина Евгения – персональный тренер фитнес клуба «ALEX FITNESS».

Направление начало свою деятельность 10 сентября с участия в ежегодном студенческом мероприятии «Показ направлений», на котором первокурсники познакомились со всеми направлениями Студенческого Совета, в том числе и с направлением «Здоровый образ жизни».

17 сентября было проведено первое открытое собрание с первокурсниками, на котором руководитель и заместитель направления представили формат проведения мероприятий.

С 23 сентября по 18 декабря были проведены интенсивы от проекта «FitCoach» по следующим направлениям: «Stretching», «Body Power», «Interval Training» и «Yoga». Каждый интенсив включал в себя 6 занятий. Занятия по этим направлениям помогли студентам развить гибкость всего тела, улучшить осанку, укрепить мышцы и снизить уровень стресса с помощью йога-практик перед предстоящей сессией. Занятия по направлению «Stretching» включали в себя упражнения на растяжку как отдельных мышечных групп, так и всего тела. Силовые тренировки включали упражнения по укреплению и повышению тонуса различных мышечных групп. Интервальный тренинг осуществлялся в формате круговых тренировок, позволяющих повысить выносливость, силовые показатели и стимулировать работу сердечно-сосудистой системы. И, наконец, завершающий интенсив по йоге включал в себя выполнение различных асанс целью укрепления и вытяжения различных мышечных групп.

Помимо основных тренировок 25 ноября было проведено занятие с приглашенным персональным тренером фитнес-клуба «ALEX FITNESS» Маркузиной Анастасией. Анастасия поделилась с участниками эффективными профилактическими упражнениями по работе с осанкой и рассказала о значимости осанки и мышечного корсета в нашей жизни и проблемах, связанных с позвоночником. В этом мероприятии приняли участие 14 активистов направления. В конце занятия руководитель направления вручил Анастасии благодарственное письмо за вклад в организацию проекта «FitCoach».

На протяжении всего учебного семестра было организовано 5 донорских акций «Подари жизнь» по следующим датам: 15 сентября, 1 октября, 9 ноября, 7 декабря совместно с ФГБУ РМНПЦ «Росплазма» ФМБА России и 12 декабря совместно с ГАУЗ «Республиканский центр крови МЗ РТ», по итогу которых было совершено суммарно около 30 дотаций студентами Казанской ГАВМ. Во время

проведения донорских акций заместитель руководителя направления Пестрячихина Анастасия Владимировна курировала студентов и следила за их самочувствием от начала до конца акции. Некоторые донорские акции были проведены при поддержке сообщества доноров крови DonorSearch с вручением сувениров после донации, а также совместно с донорскими сообществами других ВУЗов Казани, принимая участие в межвузовском проекте «ДонорствоВместе».

### **Культурно-массовое направление.**

Культурно-массовая деятельность охватывает большое количество студентов.

В настоящее время в студенческом клубе 11 направлений, общее количество активистов составляет 270 человек, 76 из них студенты 1 курса.

1 апреля 2024 г. - в актовом зале академии прошел Фестиваль КВН - 2024.

По итогам фестиваля определены следующие номинанты:

«Лучшая актриса» — Полина Бородина, команда «Игра Престульев» КГАВМ им. Н. Э. Баумана;

«Специальный приз от председателя жюри» — «Общажные» КГАВМ им. Н.Э Баумана;

Высшей награды «Гран-при» удостоилась команда «Игра Престульев» КГАВМ им. Н.Э. Баумана.

5 - 8 апреля 2024 г. - наши активисты принимали участие в отборочной программе Студенческой весны РТ, по итогам которой наши студенты заняли призовые места:

3 место — в направлении «Видео» номинации «Рекламный ролик», Арт-мастерская «Пепел» Терентьева Майя, Смагина Арина;

3 место — в направлении «Видео» номинации «Короткометражный фильм», дуэт «ДК», Колодкина Ксения, Махкамбаева Дина;

3 место — в направлении «Медиа» номинации «Аудиоподкаст», дуэт «Заза», Ногуманов Ринат и Гимадеев Руслан;

3 место — в направлении «Арт», номинации «Кастом», Королева Дарья;

3 место — в направлении «Арт», номинации «Кастом», Аблаева Азалия;

3 место — в направлении «Театральное» номинации «Эстрадный монолог», студия художественного слова и ораторского искусства «СиЧ» «Волк и овца»;

3 место — в направлении «Театральное» номинации «Театра малых форм», Большие составы, Категория «Непрофильная»

Театр малых форм "Хутор", «Грешный художник»;

3 место — в направлении «Вокальное» номинации «Народное пение» большие составы "Дорианс" с песней «Аріра»;

Специальный приз — в направлении «Театральное» номинации «Авторское художественное слово», «Кольцевая», Тележников Максим.

16 апреля состоялся XXXI Молодёжный фестиваль татарской национальной культуры «Ягымлы яз – 2024».

Вокальный ансамбль академии «Сэгэдәһ» стал:

- Лауреатом 1 степени в номинации «Непрофильная категория. Народный вокал. Ансамбль.» с песней «Аріра»

- Лауреатом 3 степени в номинации «Непрофильная категория. Эстрадный вокал. Ансамбль» с песней «Ak kalpak»

19 апреля 2024 г. - в рамках фестиваля «Студенческая весна РТ – 2024» Казанская ГАВМ представила свою конкурсную программу - «Семейка Аддамс». По итогам, - наша академия заняла Гран-при среди малой группы ВУЗов.

«Специальный приз в рамках года семьи» - Казанская ГАВМ;

«Лучшая женская роль» — Мосева Мария;

«Лучший молодой режиссер» — Фехрединов Руслан

В общем зачете среди ООВО малой группы Казанская ГАВМ стала обладателем 1 степени.

8 мая 2024 г. - 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, посвящённая 79-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне.

9 мая 2024 г. - на площади Тысячелетия наши активисты стали участниками Парада Победы.

30 мая 2024 г. - состоялся ежегодный праздник Сабантуй-2024. На нем были показательные выступления творческих и спортивных направлений академии.

2 сентября 2024 г. - прошла торжественная линейка, посвященная Дню Знаний на спортивном поле академии. Ректор КГАВМ им. Баумана Равилов Рустам Хаметович, декан факультета ветеринарной медицины Нургалиев Фарит Муллагалиевич и декан факультета биотехнологии и стандартизации Хисамов Рифат Ринатович поздравили первокурсников с праздником, пожелали успехов в новом учебном году. Первокурсники познакомились со своими кураторами и наставниками.

10 сентября 2024 г. - в актовом зале академии состоялась презентация направлений внеучебной деятельности студентов. Руководители подробно рассказали про свои направления, также показав несколько творческих номеров. Первокурсники задали интересующие их вопросы и получили всю информацию про собрания направлений и контакты руководителей для связи.

12 сентября 2024 г. – на территории академии активистами было организовано Посвящение в студенты «Зов Дэмнигрота». Первокурсники проходили квест и по сюжету должны были помочь жителям спастись и решить, какое будущее ждет город.

3 октября 2024 г.- в актовом зале академии прошло традиционное ежегодное мероприятия для сплочения первокурсников и раскрытия их творческого потенциала – «Станция Яшьлек». Первокурсники смогли представить на сцене свои собственные творческие номера, показать командный дух, получить массу незабываемых эмоций.

28 ноября 2024 г. - арт-мастерская «Пепел» провела костюмированную вечеринку «Шапито». Девушки окунули зрителей в атмосферу циркового искусства и продемонстрировали свою новую коллекцию одежды, которую сшили своими руками.

27, 28 и 29 ноября 2024 г. – активисты 1 и 2 курса приняли участие в отборочных днях городского межвузовского фестиваля «День первокурсника – 2023».

11 декабря 2024 г. – прошел «День первокурсника КГАВМ», где первокурсники, под наставничеством руководителей направлений, представили свои творческие номера.

По итогу отборочных дней, 10 декабря, на гала-концерте фестиваля студенты получили заслуженные награды:

Музыкальное направление: Эстрадное пение — «This love», коллектив «Дорианс» — Бронзовый лауреат. Авторская песня, соло — «Inside», Самира Лукина — Серебряный лауреат.

Танцевальное направление: Народный танец — номер «Перепляс», коллектив «Сквозняк» — Бронзовый лауреат.

Оригинальный жанр: Мода — номер «Шапито», арт-мастерская «Пепел» — Золотой лауреат.

26 декабря 2024 г. — в столовой на территории Казанской ГАВМ прошел праздник для детей преподавателей «Новогодняя сказка». Активисты театрального направления представили сказку для детей и подарили подарки.

4 марта состоялось долгожданное и фееричное событие — «Мисс и Мистер КГАВМ — 2025». Конкурсанты продемонстрировали свои таланты в вокале, танцах и интеллектуальных викторинах.

#### Вокальное направление:

6.04.2024 XIII Республиканский фестиваль студенческого творчества «Студенческая весна Республики Татарстан». От направления было подано 3 номера: 2 номера от ансамбля «Сәгәдәһ»: «Аріра» и «Ак калпак». Также в конкурсе принимала участие с сольным номером Кузнецова Анастасия с кавером песни «Control». «Аріра» взяла диплом лауреата 3 степени.

16.04.2024 проходил ежегодный XXXI молодежный фестиваль татарской национальной культуры «Ягымлы яз – 2024». В данном конкурсе было подано 2 композиции. «Аріра» – лауреаты 1 степени, «Ак калпак» - лауреаты 3 степени.

Новый семестр начался с проведения 2 сентября торжественного построения «День знаний», в котором выступили 10 активистов направления.

Следующим проведенным мероприятием стал ежегодный показ направлений для первокурсников, где ансамбль выступил в коллаборации с вокально—инструментальным ансамблем с композицией «Moderation».

Также для первокурсников было проведено традиционное посвящение в студенты «Зов Демнигрота», где участвовало 4 человека из вокального направления.

18 сентября было первое организационное собрание с первокурсниками.



В скором времени было проведено прослушивание сольных исполнителей, помимо первокурсников также принимали участие и старшие курсы. Всего было прослушано 7 человек.

08.11 - 10.11.2024 Белорусцева Анастасия, Кожевникова Нонна, Маликова Назгуль и Файзрайманова Алина стали участниками фестиваля «Открывая регионы» в городе Санкт - Петербург. Представили Казанскую Государственную академию ветеринарной медицины. Исполнили на закрытии фестиваля композицию «Аріра».

28.11.2024 прошел XXXI Казанский межвузовский фестиваль «День первокурсника — 2024». Наши активисты проявили себя с лучшей стороны и получили заслуженные награды:

Эстрадное пение — «This love», коллектив «Дорианс» — Бронзовый лауреат.

Авторская песня, соло — «Inside», Самира Лукина — Серебряный лауреат.

Танцевальное направление:

Новый семестр начался с проведения 2 сентября торжественного построения в честь «Дня знаний».

17 сентября прошло первое собрание и знакомство с первокурсниками. Мы обсудили концепцию работы в направлении, правила посещения занятий и дисциплину. На собрании присутствовало 20 первокурсников. Всего за сентябрь пришло 29 первокурсников

24 сентября прошлое первое занятие, где каждый из первокурсников показал небольшой отрывок из танца, далее работали в небольших группах на импровизацию и умение работать в команде.

С сентября по октябрь проходила подготовка к станции «Яшьлек». Мероприятие прошло 3 октября, в нем участвовали ребята, которые состоят в нашем направлении.

С октября направление начало работать над постановками на XXXI Казанский межвузовский фестиваль студенческого творчества «День первокурсника».

27 ноября наш коллектив выступил с номерами в номинации Современный танец коллективы «Прошлое» и «В суете сомнений», в номинации Народный танец малая форма (2-5 человек) дуэт «Перепляс». Принимали участие 25 человек.

10 декабря прошел Гала-концерт XXXI Казанский межвузовский фестиваль студенческого творчества «День первокурсника», где лауреатом 3 степени стал номер в номинации Народный танец малая форма (2-5 человек) дуэт «Перепляс».

11 декабря прошел академический фестиваль «День первокурсника» - «Цирк Морро». Принимали участие 23 человека.

#### Театральная мастерская «Дом вверх дном»

На данный момент руководителем данного направления является Кушкина Дарья Сергеевна. Заместителем руководителя назначена Резвых Анастасия Валерьевна. Направление насчитывает 68 активистов.

8 апреля на Ежегодном Республиканском фестивале студенческого творчества "Студенческая весна РТ - 2024" представили 2 номера: «Попугаи» и «Грешный художник», в последствии занявший лауреатство.

12 сентября участники направления провели «Посвящение в первокурсники 2024». Многие из них принимали участие в качестве актеров, другие в качестве волонтеров на локациях. Так же участники направления были задействованы в номерах на «Показе направлений».

В начале октября участники театра помогали в организации ежегодной станции «Яшьлек», которая проводится для приобщения первокурсников к творческой жизни академии.

21 ноября был организован мастер класс от Артура Амирова – режиссера-постановщика и профессионального актера театра. Целью мастер класса являлось научить участников коллектива владеть своим телом, улучшить взаимодействие в команде и на сцене.

С 24 по 26 ноября Резвых Анастасия Валерьевна и Кушкина Дарья Сергеевна принимали участие в организации выездного форума для иностранных студентов «Доверие». Так же участники направления (Брагин Богдан, Зарипова Арина) выступили в качестве актеров на мероприятии.

28 ноября от направления на конкурсную программу «День первокурсника 2024» было отправлено 2 номера, где приняли участие первокурсники нашего направления. Так же 11 декабря направление приняло активное участие в организации концертной программы «День первокурсника КГАВМ 2024» в качестве режиссеров, актеров и гримеров.

В декабре принимаем участие в организации и постановке ежегодной «Новогодней елке» для детей и преподавателей академии.

### Направление КВН

Руководитель направления – Ислямова Лейсан Талиповна, заместитель руководителя – Токарева Валерия Денисовна.

8 апреля 2024г. переехали на новую для нас локацию – КЦ «Сайдаш» – и приняли участие в Предсезонном фестивале Лиги «КВН КНИТУ». Команда «Игра Престульев» прошли в сезон, где в дальнейшем будут отстаивать честь нашей академии.

Также, студенты приняли участие в игре КВН «Лига города Казань», в которой команда нашей академии «Игра Престульев» вступила в непримиримый поединок с другими городскими командами. По результатам первокурсники заняли почётное третье место. Мероприятие прошло 25 апреля.

11-12 сентября на базе ДК Химиков прошла школа КВН лиги «Города».

Наши активисты прослушали лекции, где были затронуты темы правильного написания шуток, а также успешно прошли первые редакторские просмотры.

18 сентября состоялся отборочный этап студенческой лиги КВН «Улицы», по итогам которого команда «Игра Престульев» заняла первое место и прошла в финал.

27 сентября прошел финал студенческой лиги «Улицы». Команда нашей академии и команда КГАУ разделили между собой 1 место.

30 сентября состоялся финал студенческой лиги КВН «Города». В игре участвовали команды из таких вузов как КГЭУ, КНИТУ-КХТИ, КНИТУ-КАИ, КГАУ, КГАВМ. «Игра престульев» достойно представила нашу академию.

08 ноября в стенах Казанского энергетического университета прошла ½ финала лиги КВН «Энерго», по результатам которой команда «Игра Престульев» успешно прошла в финал.

18 ноября прошла ½ финала лиги «КВН КНИТУ», где также команда из нашей академии приняла участие.

Активисты нашего направления впервые участвовали в XXXI Казанском межвузовском фестивале «День первокурсника», где студенты Борискин Демьян 110 ФВМ, Мишурова Ольга 102 ФВМ достойно представили свои монологи в номинации «Оригинальный жанр».

2 декабря на базе Казанского технического колледжа прошел «Кубок первокурсников» лиги «КВН КНИТУ», в котором нашу академию представляла команда «Смех и мех». По итогам игры ребята стали победителями в номинации «Приз зрительских симпатий».

В настоящий момент мы занимаемся развитием телеграмм канала «КВН КГАВМ», благодаря которому можно узнавать ближайшие даты игр и их результаты.

### Арт-мастерская «Пепел»

Арт-мастерская была официально открыта в Казанской ГАВМ 7 сентября 2022г. С 2022 года Арт-мастерская «Пепел» ведет свою творческую деятельность в стенах академии. Руководителем направления на данный момент является Терентьева Майя Дмитриевна, а заместителем руководителя с ноября 2023 года назначена Урбанович Николь Николаевна. Направление насчитывает 55 участников.

В апреле на отборочные этапы фестиваля «Студенческая Весна РТ 2024» в направлении «Мода», были представлены 3 коллекции «Готика», «Прогноз погоды», «Пепел».

На отборочные этапы фестиваля «Студенческая весна РТ 2024» в направлении «Кастом» в индивидуальной работе принимали участие 3 члена направления, Королева Дарья, Абрамов Дмитрий, Аблаева Азалия. Лауреатами стали Королева Дарья, Аблаева Азалия.

В направлении «Видео» в номинации «Рекламный ролик» лауреатами стали Смагина Арина и Терентьева Майя.

Также в направлении «Медиа» в номинации «Художественная фотография» принимал участие Зарипов Артур.

19 апреля на общей программе ВУЗа был представлен перформанс «Готика», для представления театра мод данной коллекции.

Начиная с сентября направление занималось подготовкой, организацией и постановкой вечеринки «Шапито», которая состоялась 28 ноября в холле академии. Для данного мероприятия под направление «Перекись» поставило 2 перформанса в цирковой тематике.

В ноябре поднаправление «Дизайн» занималось пошивом коллекции «Шапито» для городского фестиваля «День Первокурсника». На отборочном этапе данного фестиваля направление получило диплом золотого лауреата. Также данная

коллекция участвовала в академическом мероприятии «День Первокурсника». На данный момент телеграмм канал «Пепел» насчитывает 214 подписчиков, а группа в социальной сети Вконтакте 310 подписчиков. Среднее количество просмотров: 250.

### Декоративно-прикладное искусство «МЕРАКИ»

Направление ДПИ в Казанской ГАВМ функционирует на протяжении 5 лет. В данный момент действующим руководителем является студентка 351 группы ФВМ, Погорелая Алиса Николаевна. Заместитель руководителя – Мартыанова Полина Николаевна 208 ФВМ. В направлении сейчас работает 52 активиста. В течении семестра проводились собрания направления, на которых обсуждалась дальнейшая деятельность ДПИ. Также был избран человек на пост заместителя руководителя ДПИ Мераки – студентка 208 группы ФВМ, Мартыанова Полина Николаевна.

В течение 1 семестра 2024-2025 учебного года были проведены следующие мастер-классы:

1. 23 сентября — мастер-класс «Значки из фетра»;
2. 7 ноября — мастер-класс «Брелки на канве»;
3. 18 ноября — мастер-класс «Лепка из глины»;
4. 12 декабря — мастер-класс «Синельная проволока».

Также направлением были подготовлены украшения и декорации для следующих академических мероприятий;

1. С 4 по 12 сентября – декорации к мероприятию «Посвящение в первокурсники».

2. С 18 по 8 декабря – декорации, постановка локации на сцене для мероприятия «День первокурсника – 2024».

14 февраля в актовом зале 1-го общежития прошло мероприятие, посвящённое лепке из воздушного пластилина, организованное направлением декоративно-прикладного искусства «МЕРАКИ».

**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.) растёт и сегодня составляет 1242 человека. 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. Мы 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 психологом, 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 м<sup>2</sup>, в том числе учебно-лабораторных – 24413,7 м<sup>2</sup>. На одного студента дневной формы обучения приходится 18,6 м<sup>2</sup> учебной площади.

На балансе академии по состоянию на 01.01.2025 г. числится имущество 480 647 тыс. рублей, износ составляет 286 336 тыс. рублей или 59,6%, в том числе недвижимое имущество на сумму 341 277 тыс. рублей.

Количество объектов недвижимости – 55, общей площадью 48 130,2 кв.м., из них все 55 объекта имеют регистрацию права собственности РФ и права оперативного управления. На балансе академии по состоянию на 01.04.2025 г. числится имущество, находящееся в безвозмездном пользовании на сумму 37 500 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 17. Земельные участки ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ по состоянию на 01.01.2025 г.*

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 2025 год на содержание имущества из бюджетных субсидий и внебюджетных средств планируется 14,88 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 2025 году в ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ ожидается поступление:

- 227 206 500 руб. (субсидии на выполнение госзадания, согласно Соглашению о порядке и условиях предоставления субсидии на финансовое

обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг №082-03-2025-253 от 23.01.2025г.),

- 62 792 600 руб. (субсидии на иные цели (стипендия), согласно Соглашению о порядке предоставления субсидии на иные цели № 082-02-2025-017/1 от 24.01.2025 г.),

- 14 012 300 руб. (субсидии на иные цели (федеральный проект «Ветеринарные препараты»), согласно Соглашению о порядке предоставления субсидии на иные цели № 082-02-2025-339 от 28.02.2025 г.),

- 39 800 руб. (субсидии на иные цели (стипендия Президента), согласно Соглашению о порядке предоставления субсидии на иные цели № 082-02-2025-419 от 28.02.2025 г.),

- 80 000 000 руб. (внебюджетные средства, согласно Плану средств хозяйственной деятельности, на 2025 г.).

ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ на 01.04.2025 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 м<sup>2</sup> 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 – 11 200 рублей, у аспирантов за полный календарный год – 18 960 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 150-200 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 2024 года неработающим пенсионерам, вышедшим на пенсию, было выделено 95169 рублей от Академии для продуктовых наборов; на приобретение новогодних подарков детям работников и обучающихся с последующей бесплатной им выдачей от Академии - на сумму 215 000 рублей. Всего было роздано детям сотрудников и студентов 180 новогодних подарка и организована профсоюзная елка.

В день празднования 78-летия Победы в Великой Отечественной войне участникам и труженикам тыла по месту их жительства были вручены подарочные наборы от академии на сумму 32 384 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 9 405 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 304 600 рубля, в том числе на приобретение билетов в цирк для детей сотрудников академии на 81 440 рублей. Также профком оказывает помощь

семье участнику СВО, были перечислены 10000 рублей на материальную поддержку гражданам, вынужденно выехавших из Шебекинского городского округа и проживающих в общежитиях Белгородского ГАУ.

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 2024 году профсоюзной организацией было выплачено на эти цели 102 800 рублей. Семьи двух 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 6 заседаний, по итогам которых 5 сотрудников получили изолированные квартиры и 7 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 2023 года было заселено 800 студентов и 22 аспиранта. По возможности семейным студентам и аспирантам предоставляется отдельная комната. Студенты сироты и инвалиды, согласно Федеральному закону от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» п.4 ст.39 и п.5 ст.36 проживают бесплатно, согласно ст. 79 - организовано бесплатное двухразовое питание обучающимся с ограниченными возможностями здоровья.

Всего в академии обучается 13 сирот и 16 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 (2462 – 4063 руб.), инвалиды, сироты, малообеспеченные студенты получают социальную стипендию (3 694 руб.), также сироты получают 438 руб. в сутки

на питание и 79 500 рубля в год на одежду. Студентам выдается материальная помощь в зависимости от тяжёлого материального положения, заболеваний. В отчетном году было выдано учащимся – 10,7 миллионов рублей материальной помощи.

*Таблица 18. 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.	<b>Медицинское обслуживание, лечебно-оздоровительная работа</b>		Договор №1 с ГАУЗ «Городская поликлиника поликлиникой № 21» г. Казани от 09.01.2018 г.
2.	<b>Общественное питание</b>	Оперативное управление	
2.1.	Буфет в главном здании, площадь – 74,4 м <sup>2</sup> , 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 <sup>2</sup>	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права № 749558 от 24.05.2012 г. Сроки действия с 24.05.2012 г.
3.	<b>Объекты физической культуры и спорта</b>		
3.1	<p>Спорт зал в гл. уч. здании (ул. Сибирский тракт, 35)</p> 	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права № 749376 от 24.05.2012 г. Сроки действия с 24.05.2012 г.

3.2	<p>Спортзал во 2-ом учебном здании (ул. Ершова, 26)</p> 	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права № 749804 от 25.05.2012 г. Срок действия с 25.05.2012 г.
3.3	<p>Помещения для работы спортивных секций: зал для штанги, шейпинга, бокса, тяжелой атлетики, тир, зал для настольного тенниса.</p>   	Оперативное управление	
3.4		Оперативное управление	

<p>3.5</p>	<p>Стадион:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- площадка для баскетбола;</li> </ul>  <p>-футбольное поле;</p>  		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>-площадка для мини-футбола;</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>- хоккейная коробка</li> </ul> 		

<b>4.</b>	<b>Общежития</b>	Оперативное управление	
4.1.	Общежитие №1 (4120,9 м²)	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права № 749377 от 24.05.2012 г. Срок действия с 24.05.2012 г.
4.2.	Общежитие №2 – состоит из 31 квартиры (1629,2 м²)	Оперативное управление	31 квартира
4.3.	Общежитие №3 (8814,6 м²)	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права № 749375 от 24.05.2012 г. Срок действия с 24.05.2012 г.
4.4.	Общежитие № 4 (4183,4 м²)	Оперативное управление	Свидетельство о государственной регистрации права № 749378 от 24.05.2012 г. Срок действия с 24.05.2012 г.
<b>5.</b>	<b>Досуг, быт, отдых</b>		
5.1.	Студенческий клуб	Оперативное управление	
5.2.	База отдыха в Боровом Матюшино (17 домиков)	Оперативное управление	
<b>6.</b>	<b>Хозяйственно-бытовое и санитарно-гигиеническое обслуживание</b>		
6.1.	Вывоз мусора	Договора на оказание услуг	Контракт №166007935/1 от 22.03.2024
6.2.	Дератизация	Договора на оказание услуг	Договор № 7148 от 31.12.2023 г.
6.3.	Стирка белья	Договора на оказание услуг	Договор № 21 от 29.12.2023 г.