



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ



«КАЗАНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ
ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ им.Н.Э.БАУМАНА»

Динамика показателей мониторинга эффективности

Показатели	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Образовательная деятельность, ср. балл	55,9	58,3	56,7	57,4	60,2	60,2	61,4
Научно-исследов-ская деятельность, тыс.руб.	51,1	122,3	186,8	116,7	84,3	76,4	192,7
Международная деятельность, %	4,7	6,5	6,3	7,5	7,6	6,3	5,2
Финансово-экон-ческая деятельность, тыс.руб.	1052,3	1428,8	1567,4	1828,8	1909,9	2132,8	2600,4
Заработка плата ППС, %	-	-	93,2	139,8	154,2	180,9	200,0
Трудоустройство, %	97	98	80	80	75	75	75
Дополнительный показатель, %	0,8	75,2	85,0	85,5	82,8	82,3	82,5

**В 2019 году Рособрнадзором
аккредитованы:**

1. Направление подготовки 35.03.07

**Технология производства и
переработки с.-х. продукции**

(приказ №99 от 6 февраля 2019 г.);

2. Специальности аспирантуры:

✓ 06.00.00 Биологические науки,

✓ 36.00.00 Ветеринария и зоотехния

(приказ №66 от 15 мая 2019 г.).

**В 2019 г. академия получила лицензию
на осуществление образовательной
деятельности по направлениям
подготовки магистратуры
(приказ №819 от 13 июня 2019 г.):**

- ✓ **36.04.01 Ветеринарно-санитарная
экспертиза,**
- ✓ **36.04.02 Зоотехния.**

**На 2019-20 уч. год зачислено
4 магистранта на очное и
16 на заочное отделения.**

Старший преподаватель кафедры ТППСХП Волостнова А.Н. стала призёром конкурса Лучший молодой преподаватель г. Казани -2019



Результаты приема в 2019 году

Специальность	Форма обучения	КЦП	Зачисл.	в том числе				
				бюджет	коммерч.	СПО	льготы	целевые
Ветеринария	очная	220	233	220	13	2	4	15
	заоч.	30	46	30	16	27	-	1
	оч.-заоч.	10	28	10	18	6	1	-
Зоотехния	очная	55	55	55	-	2	-	-
	заочная	15	16	15	1	7	1	-
ВСЭ	очная	25	28	25	3	-	-	-
	заочная	41	25	25	-	12	2	-
ТППСХП	очная	-	12	-	12	-	-	-
Всего:		396	441	350	63	56	8	16
2018 г.		320	425	320	105	60	8	35



**Республика Башкортостан (21 студент),
Республика Удмуртия (15 студентов),
Самарская область (15 студентов),
Республика Марий Эл (7 студентов),**

**Республика Чувашия (7 студентов),
Пермский край (6 студентов),
Челябинская область (6 студентов)**

**В академии *88,4%* сотрудников имеют
ученую степень, в том числе
доктора наук – *27,7%*.**

**Всего в академии на 1 сентября 2019 года
обучается *1895* студентов, в т.ч.
по очной форме – *1268* (67%),
по очно-заочной – *61* (3%),
по заочной – *566* (30%).**

№№	Кафедры	Педнаг-ка	Штат	Факт	Разница
1	Анатомии, патанатомии и гистологии	9517,9	8,6	8,75	-0,2
2	Биологии, генетики и разведения животных	6545,6	5,9	6	-0,1
3	Биохимии, физики и математики	7565,8	6,8	6,75	-0,2
4	Ветеринарно-санитарной экспертизы	5249,8	4,7	4,75	-0,3
5	Иностранных языков	9309,1	8,4	8,25	0,2
6	Кормления	3060,1	2,8	3,3	-0,5
7	Механизации	4571,4	4,1	4,2	-0,1
8	Микробиологии	5011,2	4,5	4,75	-0,2
9	Организации и экономики вет. дела	5626,5	5,1	5	0,1
10	Терапии и клинической диагностики	7441,5	6,7	7,2	-0,5
11	Технологии животноводства и зоогигиены	9825,8	8,9	9	-0,4
12	Технологии производства и переработки с.-х. продукции	3917,1	3,5	4	-0,5
13	Фармакологии, токсикологии и радиобиологии	4933,4	4,5	4,5	0,0
14	Физиологии и патофизиологии	5252,5	4,7	5	-0,3
15	Физического воспитания	8978,7	8,1	8	0,1
16	Философии и истории	3216,0	2,9	3	-0,1
17	Хирургии, акушерства и ПМЖ	9948,2	9,0	9	-0,3
18	Экономики и организации предприятий	6397,5	5,8	6,25	-0,5
19	Эпизоотологии и паразитологии	8862,4	8,0	7,5	0,2
ИТОГО по академии		125230,5	113	115,2	-3,4
на 1 преподавателя (1350/12=113 человек)		1108,2	1108,2	1108,2	
Соотношение Студент/Преподаватель			12,0	11,9	

Миссия академии – качественная подготовка специалиста



Квалифицированных ветеринарных врачей, зооинженеров, ветсанэкспертов, технологов сельскохозпроизводства, свободно владеющих своей профессией, ориентирующихся в смежных областях деятельности, готовых к постоянному профессиональному росту.

Пути совершенствования образовательного процесса в ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ

- реорганизация процесса обучения на базе информационных технологий;
- практическая подготовка преподавателей через стажировки в сельхозпредприятиях;
- расширение целевого-контрактного обучения;
- постдипломное образование специалистов АПК, получение ими второго высшего образования;
- расширение связей с руководителями муниципальных образований, ГУВ Кабмина РТ, производителями и переработчиками сельхозпродукции в области образования и науки;
- «реанимация» системы взаимопосещений лекций и практических занятий;
- проведение «недель знаний».

Проблемы подготовки специалистов АПК в ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ

- низкий уровень практической подготовки выпускников;
- низкий уровень практической подготовки преподавателей;
- оторванность образовательного процесса от сельхозпроизводства;
- скучная лабораторно-практическая база и материально-техническое оснащение учебного процесса и научных исследований.

**В 2018-19 уч.году МСХиП РТ
(ГУВ Кабмина РТ) закуплена
и передана в академию
учебная и лабораторная мебель
на сумму 5 млн. руб.**

**В следующем учебном году
планируется на такую же сумму
получить учебную мебель
и оборудование.**

У нас учатся около 100 иностранных студентов из 19 стран дальнего и ближнего зарубежья

(Вьетнама, Израиля, Бенина, Камеруна, Конго, Кении, Республики Чад, Демократической Республики Конго, Нигерии, Королевства Марокко, Македонии, Афганистана, Туркменистана, Таджикистана, Кыргызстана, Азербайджана, Казахстана, Белоруссии, Узбекистана).



С 2016 г. в академии успешно функционирует Центр довузовской подготовки иностранных граждан.

Прием на обучение в Центр в 2018 году составил **29 человек** из Турции, Камеруна, Демократической Республики Конго, Республики Чад, Туниса, Сенегала, Марокко, Кот-д Ивуара, Алжира, Нигерии, Либерии, Сирии, Таджикистана и Туркменистана.



**В октябре 2018 г. в академии открылись
работу курсы переводчиков, обучение на
платной основе, срок обучения 2,5 года.**



**В ноябре 2018 года подписан
договор о продлении сотрудничества
с Ассоциацией «АПОЛЛО», Германия.**



Согласно этому договору, студенты и аспиранты академии проходят практику на агропредприятиях Германии.



В сентябре 2018 г. студенты IV курса ФВМ прошли стажировку в Стамбульском университете.



**В ноябре 2018 г. студенты III курса ФВМ
посетили Университет 100-летия
(г. Ван, Турция).**



В апреле 2019 г. студенты ФБС прошли стажировку в Казахском национальном аграрном университете (г. Алматы).



В апреле 2019 г. студенты ФВМ принимали участие в XXI Международном студенческом научно-исследовательском конгрессе по ветеринарной медицине в Стамбульском университете.



**В феврале 2019 г. по программе ERASMUS+
академию посетили два профессора
из Университета с.-х. наук и ветмедицины
г. Клуж-Напока (Румыния).**



**В апреле 2019 г. начальник отдела УРиКО
Красовская Ю.В. посетила университет
с.-х. наук и ветмедицины г. Клуж-Напока.**



В ноябре 2018 года нашу академию посетила делегация Научно-исследовательского центра медицинской техники и биотехнологии (Тюрингия, Германия)

**Наши студенты в этом
учебном году в третий раз
поедут на стажировку
в этот центр, специалисты
центра проведут у нас
третий мастер-класс
для практикующих врачей
по болезням лошадей.**



В мае 2019 г. на XXXII генеральной ассамблее ЕАЕВЕ в г.Загреб (Хорватия) академию приняли аффилированным членом ассоциации.



Приоритетные направления научных исследований

- Диагностика, профилактика, лечение и меры борьбы с заразными болезнями с\х животных.
- Безопасность растениеводческой и животноводческой продукции.
- Организация и мониторинг ветеринарного дела в субъектах РФ.
- Инновационные технологии в сельском хозяйстве для повышения продуктивности животных и качества продукции.
- Диагностика, средства профилактики и терапии нарушений обмена веществ и незаразных болезней животных.
- Патоморфология, иммуноморфология и диагностика инфекционных и незаразных заболеваний животных.

Научно-техническая база НИР



1. Научно-исследовательская межкафедральная лаборатория биотехнологии и иммунологии.
2. Научно-исследовательская лаборатория оценки кормов и продуктов животного происхождения.
3. Лаборатория клинико-диагностических исследований.
4. Научно-клиническая лаборатория микроморфологических исследований.
5. Лаборатория изучения аквакультуры

Торжественное награждение победителей конкурса «50 лучших инновационных идей для РТ»



В августе 2019 г. подписано многостороннее соглашение о создании международного научно-производственного кластера по разработке и внедрению кормовых добавок



Точки роста в научной деятельности:

- выявлять свои сильные стороны, концентрировать ресурсы на конкретных эффективных научных направлениях,
- избавиться от «научного балласта», закрывать бесперспективные научные проекты (нельзя расходовать ресурсы на то, что не приносит результатов);
- на завершающей стадии стратегии интенсивного развития научного направления создавать «зоны научного прорыва» .
- проведение тренингов и мастер-классов по коммерциализации разработок ученых (капитализация знаний).
- создание инфраструктуры инновационного роста: технопарков, бизнес-инкубаторов, центров трансфера технологий, центров коммерциализации научных разработок и прочих элементов.

СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ



Успешно работают Студенческий совет, творческие коллективы, волонтерские отряды, Пресс-центр, Туристический клуб, Студенческая служба безопасности, Студенческая антикоррупционная комиссия, Спортклуб (12 видов спорта), студенческие научные кружки, студенческие советы общежитий и др.

В академии созданы все условия для полноценного учебного процесса, а также **внеурочного самодеятельного художественного творчества и спортивных занятий.**



**Студенты академии стали призёрами
Всероссийского конкурса «Студенческая
весна» вузов Министерства с.-х. РФ «На
волнах Агидели-2019».**



**Студентка II курса ФВМ Алина Проворова
стала лауреатом конкурса
«Студент года РТ-2018»
в номинации
«Спортсмен года».**



Студенческая антикоррупционная комиссия академии заняла III место в республиканском конкурсе студенческих антикоррупционных комиссий.



Студент II курса ФВМ Николай Прохоров стал победителем конкурса научно-исследовательских работ на соискание именных стипендий мэра г.Казани.



По итогам 2018-19 уч. года академия заняла
III место в общекомандном зачете Спартакиады студентов
среди ВУЗов второй категории и СУЗов РТ.



Активно функционирует стадион
с искусственным покрытием, беговой дорожкой
и трибуной для зрителей.



Закончен капитальный ремонт систем отопления, электроснабжения, АПС, видеонаблюдения, наружного электроснабжения и освещения, внутренний отделки, цоколя и фасада главного здания. Для этих целей Правительством РТ и лично Президентом РТ выделены средства в сумме **153 млн. рублей.**



По итогам 2018 года наша профсоюзная организация стала **победителем** смотра-конкурса первичных профсоюзных организаций агропромышленного комплекса РФ.

**В студенческих общежитиях закончен
капитальный ремонт туалетов, умывальников,
душевых и кухонь.**



**За 2015-2018 гг. свои жилищные условия улучшили
37 семей сотрудников.**

**Было предоставлено: 1 трехкомнатная,
2 двухкомнатные, 22 однокомнатные квартиры.**

**8 семей получили двухкомнатные блоки,
22 сотрудника получили комнаты в общежитии.**

**За 2018-19 уч.год
6 семей.**



Финансово-экономическая ситуация в ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ

**В 2018 году бюджет академии
составил 231,4 млн. рублей.**

**В 2019 году бюджет запланирован
на сумму 242,4 млн. рублей.**

**В последние годы внебюджетные
поступления в академию от
хоздоговорной деятельности
значительно сократились.**

Финансово-экономическая ситуация в ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ

В прошлом году академия получила 50,8 млн.руб. из внебюджетных источников, что составляет 22% к объему федерального бюджета.

При этом, например, в Кубанском ГАУ «внебюджетка» составляет почти 140%, в Ставропольском ГАУ – более 100%, в МГАВМиБ – 90%, в СПбГАВМ – 80%.

Эти ВУЗы имеют большую финансовую свободу и могут тратить средства не на «латание дыр», а вкладывать их в развитие учебного процесса.

В 2018 году среднемесячная зарплата профессорско-преподавательского состава составила **63218** рублей, что соответствует **200 %** от средней зарплаты по региону.

С января по август 2019 года среднемесячная зарплата ППС составила **69002** рубля, что также соответствует **200 %** от средней зарплаты по региону.

При определении размеров стимулирующих выплат учитывали:

- ✓ вклад работника в выполнении сложных и ответственных задач, имеющих приоритетное значение для академии;
- ✓ публикации ученых в международных изданиях,
- ✓ завершение или не завершение аспирантами своих диссертационных работ в срок (соответственно премирование и депремирование научных руководителей),
- ✓ почетные звания и дипломы лауреатов премий;
- ✓ рейтинги преподавателей.

Главные мероприятия на 2019-20 уч.год

- подготовка академии к **аккредитации** в 2021 году;
- подготовка академии к аккредитации ЕАЕВЕ;
- подготовка к празднованию **150-летия** академии



ФГБОУ ВО «КАЗАНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ ИМЕНИ Н.Э.БАУМАНА»



Благодарю за внимание!