



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-исследовательская 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-экономическая деятельность, тыс.руб.	1052,3	1428,8	1567,4	1828,8	1909,9	2132,8	2600,4
Заработная 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 Чувашия (7 студентов),
Республика Удмуртия (15 студентов), Пермский край (6 студентов),
Самарская область (15 студентов), Челябинская область (6 студентов),
Республика Марий Эл (7 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
сельскохозяйственного
производства,
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;**
- **скудная 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



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

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.



**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 EAEVE**;
- подготовка к празднованию **150-летия** академии



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



Благодарю за внимание!