



**ИНСТИТУТ
ПРИКЛАДНОЙ
БИОТЕХНОЛОГИИ
И ВЕТЕРИНАРНОЙ
МЕДИЦИНЫ**

ИНСТИТУТ ПРИКЛАДНОЙ БИОТЕХНОЛОГИИ И ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ



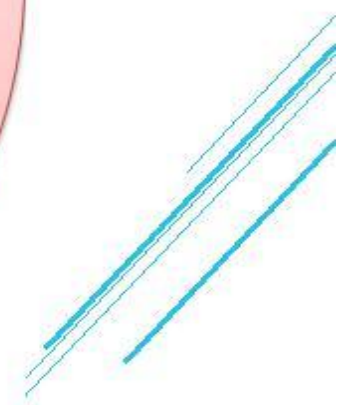
**Директором является доктор
сельскохозяйственных
наук, профессор
Тамара Федоровна Лефлер**

Институт начал свою историю в 1953 году как зоотехнический факультет и наряду с агрономическим и факультетом механизации сельского хозяйства стал родоначальником Красноярского сельскохозяйственного института. С 1968 года институт вел историю двух разных факультетов: зоотехнический и ветеринарный, который открылся на 15 лет позже.

В 2008 году два факультета были реформированы в Институт прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины.



СТРУКТУРА ИНСТИТУТА ПРИКЛАДНОЙ БИОТЕХНОЛОГИИ И ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ



НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ:

Очная форма обучения (бакалавр, 4 года, бюджет)

Направление 36.03.02 – Зоотехния;

- ▶ Профиль: – технология производства продуктов животноводства;
- Профиль: – непродуктивное животноводство (кинология).

Направление 36.03.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза

- ▶ Профиль: - ветеринарно-санитарная экспертиза;

Направление 35.03.07 -Технология хранения и переработки с/х продукции

- ▶ Профиль: - технология производства и переработки продуктов животноводства

Направление 06.03.01– Биология

- ▶ Профиль: - Охотоведение
- ▶ Профиль: - Ихтиология



НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ:

Специалист (5 лет, бюджет)

36.05.01 Ветеринария

Специализация : - ветеринарная фармация;

Специализация : - болезни продуктивных животных;

Специализация : - болезни непродуктивных животных;

Специализация : - лабораторное дело.

Магистр (2 года, бюджет)

36.04.02 – Зоотехния

направленность (профиль): Энергоресурсосберегающие технологии производства и переработки продуктов животноводства



НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ:

35.02.14 Охотоведение и звероводство (Охотовед)

на базе 11 классов - 1 год 10 месяцев

**Поступление
без вступительных
экзаменов**



35.02.13 Пчеловодство (Техник-пчеловод)

на базе 11 классов - 2 года 6 месяцев



НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ:

Заочная форма обучения (бакалавр, 5 лет):

Направление 36.03.02 – Зоотехния;

**Профиль: – технология производства
продуктов животноводства; Профиль: –
непродуктивное животноводство (кинология);**

Направление 36.03.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза

Профиль: - ветеринарно-санитарная экспертиза;

**Направление 35.03.07 -Технология хранения и переработки
с/х продукции**

**Профиль: - технология производства и переработки
продуктов животноводства**

Направление 06.03.01– Биология

Профиль: - Охотоведение

Профиль: - Ихтиология



НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ:

Специалист (6 лет, бюджет)

36.05.01 Ветеринария

Специализация: - ветеринарная фармация;

Специализация : - болезни продуктивных животных;

Специализация : - болезни непродуктивных животных;

Специализация : - лабораторное дело.



Магистр (2 г 5 мес., бюджет)

36.04.02 – Зоотехния, направленность (профиль):

Энергоресурсосберегающие технологии производства и переработки продуктов животноводства

Вступительные испытания

Единый государственный экзамен:

МАТЕМАТИКА профильная

РУССКИЙ ЯЗЫК

БИОЛОГИЯ

Абитуриенты, имеющие документ о среднем профессиональном образовании проходят внутренние вступительные испытания ВУЗа.



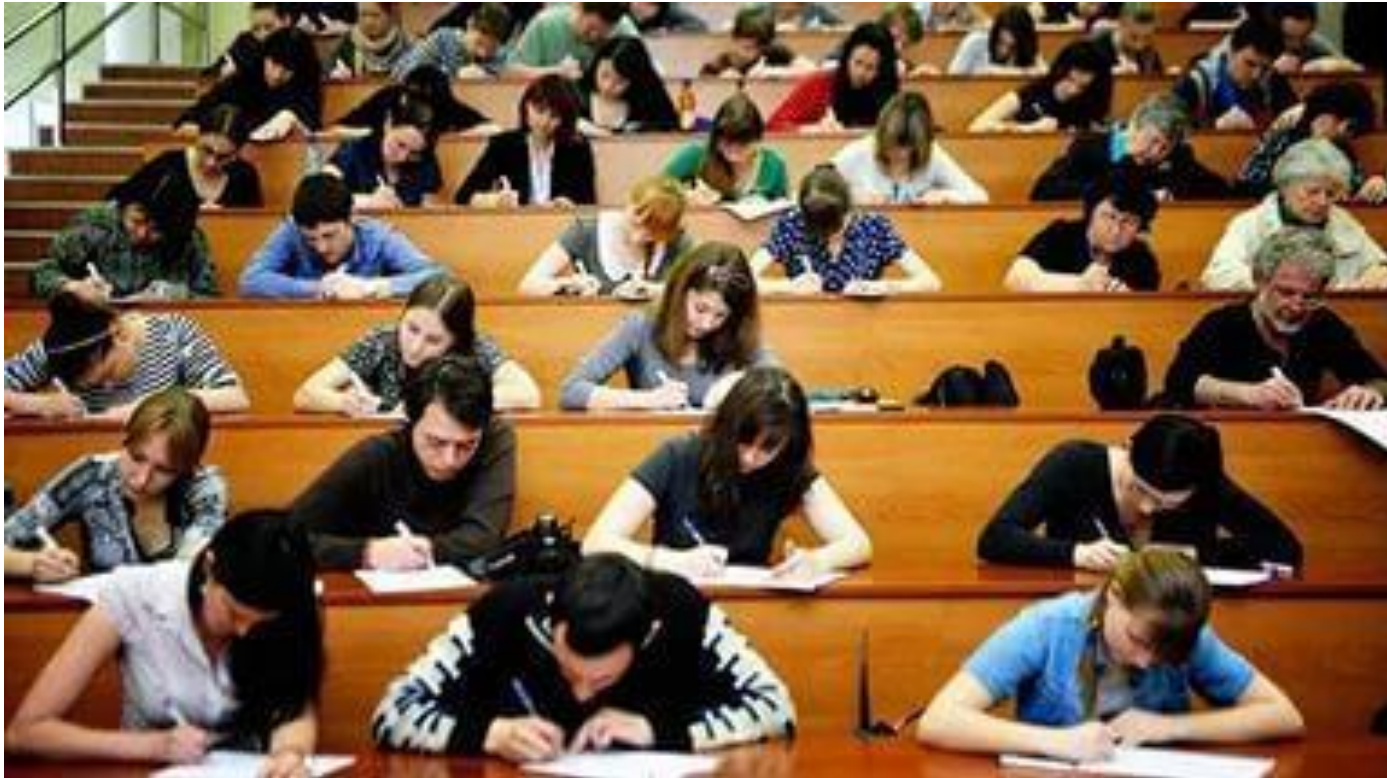
ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ

- *Заявление на имя ректора Красноярского ГАУ;*
- *Документ об образовании (оригинал и копия);*
- *2 черно-белых фотографии размером 3х4 см;*
- *Медицинская справка по специальности
Ветеринария;*
- *Паспорт предьявляется лично.*



ОСНОВА ОБУЧЕНИЯ:

- *Бюджетная основа обучения*
- *Бюджетная основа по целевому обучению*
- *Коммерческая основа обучения*



ГДЕ РАБОТАТЬ?

Региональная потребность в специалистах достаточно высока в связи с обновлением кадров на сельскохозяйственных предприятиях промышленного типа, крестьянско-фермерских хозяйствах и ростом вновь открывающихся малых предприятий.

Основные работодатели: ветеринарные станции, рынки, таможенные органы, молоко и мясоперерабатывающие предприятия, консервные производства, охотхозяйства, заповедники, заказники, сельскохозяйственные предприятия, племпредприятия, центры кинологической службы, ветеринарные клиники, пчелопасеки, питомники, зоосады, органы надзора за водными биологическими ресурсами (инспекции рыбоохраны), крупные рыбоводческие предприятия и рыбопромысловые суда, аквапарки, зоопарки, лаборатории, Россельхознадзор, НИИ, ВУЗы, техникумы.

- В институте работают **высококвалифицированные преподаватели** – доктора, кандидаты наук.
- **Библиотека** института укомплектована **современной учебной, учебно-методической, нормативной, справочной литературой**. Студентам бюджетной формы обучения выплачивается **стипендия (академическая и социальная), материальная помощь**.
- **Имеется буфет, здравпункт**.
- Иногородним студентам предоставляются **места в общежитии**.

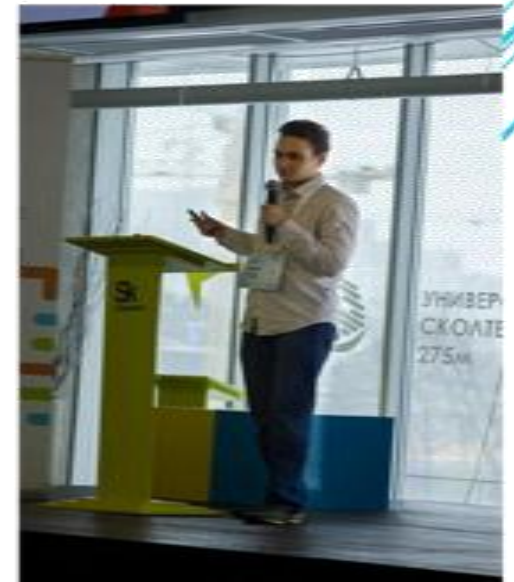


НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



Красноярский краевой фонд
поддержки научной и научно-технической
деятельности

Студенты института активно привлекаются к научной деятельности, участвуют в конкурсах, грантах, выставках, выступают на студенческих конференциях, фестивалях науки и награждаются премиями и стипендиями различного уровня: Правительства РФ, Президента РФ, зоолога Крутовской Е.А. и др.



ДОСУГ

В институте проводится ряд спортивных и культурно-массовых мероприятий:

- **«День первокурсника»**
- **«Я - Лидер !»**
- **КВН**
- **Спартакиады**
- **Конкурсы, экскурсии и многое другое**

Студенты института занимаются в вокальных, танцевальных, театральных, спортивных секциях



ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В ИНСТИТУТ ПРИКЛАДНОЙ БИОТЕХНОЛОГИИ И ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ!



**Контактная информация:
660130, г. Красноярск,
ул. Елены Стасовой, 44А,
тел.: (391) 247-49-98,
e-mail: zoofak@kgau.ru**