



## 36.05.01 Ветеринария

профиль:

### Клиническая ветеринария

**КВАЛИФИКАЦИЯ:** *специалист - ветеринарный врач*

**ФОРМА ОБУЧЕНИЯ:** *очная*    **СРОК ОБУЧЕНИЯ:** *5 лет*

**ФОРМА ОБУЧЕНИЯ:** *очно - заочная*    **СРОК ОБУЧЕНИЯ:** *6 лет*

#### ОПИСАНИЕ ПРОГРАММЫ:

Профиль обеспечивает подготовку квалифицированных кадров в области сельского хозяйства (в сферах: сохранения и обеспечения здоровья животных; профилактики и лечения всех видов животных; улучшения продуктивных качеств животных).

Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательной программы: ветеринарный врач.

Выпускники умеют: проводить клиническое обследование животных с целью установления диагноза; проводить мероприятия по лечению больных животных; организовывать мероприятия по предотвращению возникновения незаразных, инфекционных и паразитарных болезней животных для обеспечения устойчивого здоровья животных.

#### ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ И МИНИМАЛЬНЫЕ БАЛЛЫ ЕГЭ:

##### Обязательные:

1. биология – 39 б.
2. русский язык – 40 б.

##### На выбор:

- математика – 39 б.
- химия – 39 б.

#### МИНИМАЛЬНЫЕ БАЛЛЫ ТЕСТИРОВАНИЯ (ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ НА БАЗЕ СПО):

- основы ветеринарии - 40 б. (приоритет вступительного испытания)
- русский язык – 40 б.
- основы экологии и природопользования – 40 б.

#### ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

##### УЧИТЫВАЕМЫЕ КАК ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ БАЛЛЫ К ВСТУПИТЕЛЬНЫМ ИСПЫТАНИЯМ:

- Знак ГТО – 3 б.
- Аттестат с отличием – 5 б.
- Диплом СПО с отличием – 5 б.
- Волонтерская деятельность – 3 б.

### ПЛАН ПРИЕМА НА 2024 ГОД

#### *очная форма (5 лет)*

бюджет - 14 мест

внебюджет - 11 мест

#### *очно-заочная форма (6 лет)*

бюджет - 19 мест

внебюджет - 6 мест

## **ИЗУЧАЕМЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ:**

- Анатомия животных,
- Физиология и этология животных,
- Патологическая физиология,
- Цитология, гистология и эмбриология,
- Ветеринарная микробиология и микология,
- Ветеринарная вирусология и биотехнология,
- Иммунология,
- Ветеринарная фармакология,
- Ветеринарная токсикология,
- Ветеринарная генетика,
- Ветеринарная радиобиология,
- Разведение с основами частной зоотехнии,
- Кормление животных с основами кормопроизводства,
- Гигиена животных,
- Клиническая диагностика,
- Инструментальные методы диагностики,
- Внутренние незаразные болезни животных,
- Оперативная хирургия с топографической анатомией,
- Общая и частная хирургия,
- Акушерство и гинекология,
- Паразитология и инвазионные болезни,
- Эпизоотология и инфекционные болезни,
- Патологическая анатомия,
- Ветеринарно-санитарная экспертиза,
- Организация ветеринарного дела,
- Офтальмология и другие.

## **ПРАКТИКА:**

Производственную практику студенты проходят на ведущих предприятиях городов Хакасии и юга Красноярского края. Базовыми предприятиями являются: ГКУ РХ «Абаканская ветеринарная станция», ГКУ РХ «Усть-Абаканская ветеринарная станция», ГКУ РХ «Черногорская ветеринарная станция», ГКУ РХ «Алтайская ветеринарная станция», ГКУ РХ «Аскизская ветеринарная станция», ГКУ РХ «Ширинская ветеринарная станция», КГКУ «Минусинский отдел ветеринарии», ООО «Вкус», ООО «Шушенское молоко», ООО «Хакасская баранина» и др.

## **КАРЬЕРНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ:**

**Должности:** ветеринарный врач, ветеринарно-санитарный эксперт, ветеринарно-судебный эксперт, ветеринарный инспектор, советник Россельхознадзора, советник Государственной ветеринарной инспекции, ветеринарный врач-лаборант, ветеринарный фармацевт.

**Предприятия:** предприятия АПК, надзорно-контрольные службы, федеральные и региональные министерства, лаборатории и аналитические центры, частные ветеринарные клиники, частные ветеринарные аптеки.

## **КОНТАКТЫ ИМЭА**

г. Абакан, ул. Хакасская 6 (учебный корпус №8), каб. 112 тел.: 89020131009

Официальное сообщество ИМЭА во В Контакте - [https://vk.com/imea\\_2022](https://vk.com/imea_2022)

## **ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ**

г. Абакан, пр. Ленина 90, каб. 101, 102 тел.: 8(3902)23-87-71

<http://khsu.ru/abitur/cdpp>