# Наши партнеры:









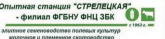














## Наши контакты:

#### Адрес:

302019, г. Орел, ул. Генерала Родина, 69. ауд. 1-202, корпус 1

Телефон:

+7(4862) 76-41-06

E-mail:

anatomia@orelsau.ru epizootology@orelsau.ru

# Приемная комиссия Орловского ГАУ:

#### Адрес:

302019, г. Орел, ул. Генерала Родина, д.69, к. 101, 107

#### Телефон:

(4862) 43-69-98 +7 960 650 69 98

E-mail:

priem3@orelsau.ru

#### Группа Вконтакте:

https://vk.com/priem\_orelgau



#### Специальность:

36.05.01 Ветеринария

https://vk.com/veterinaria\_orelsau

## Вступительные испытания:

Обязательные предметы: биология, русский язык. Предметы на выбор: математика (профильный уровень), химия.

Очная форма — 85 бюджетных мест Очно-заочная форма — 40 бюджетных мест Заочная форма — 40 бюджетных мест



Институт Прикладной экспериментальной ветеринарии и агробиотехнологий

Специальность: **Ветеринария** 



# Если ты заканчиваешь школу/СПО и:

- любишь животных, интересуешься биологией, хочешь узнать, как устроены животные и птицы, у тебя развито аналитическое мышление;
- мечтаешь о реализации своего творческого потенциала и обучении в дружном коллективе студентов и преподавателей, о применении своих умений и профессиональных навыков в интересах развития своего региона и страны в целом;
- видишь себя в будущем, востребованным на рынке труда специалистов с аналитическим мышлением, отвечающим на современные вызовы, знающим передовые технологии содержания, кормления и лечения животных;
- планируешь получать заработную плату с возможностью карьерного роста в динамично развивающемся секторе агропромышленного комплекса:
- хочешь сделать карьеру от ветеринарного фельдшера до главного врача крупного агропромышленного холдинг, то

## Тогда тебе к нам!

# Только у нас.....

- 1. Сплоченный коллектив преподавателей-производственников.
- 2. Возможность получать именные стипендии.
- 3. Прохождение практики на крупнейших агропромышленных комплексах.
- 4. Реализация творческих, общественных, спортивных талантов у целеустремленных обучающихся.

# Что ты узнаешь, обучаясь у нас:

- анатомо-физиологические особенности строения организма сельскохозяйственных и домашних животных;
- методы и способы диагностики заболеваний у животных;
- алгоритм оказания терапевтической, хирургической, акушерско-гинекологической помощи животным;
- методы проведения патологоанатомического вскрытия и постановки диагноза;
- мероприятия по осуществлению государственного ветеринарного надзора;
- правила оформления ветеринарной документации;
- правила работы в государственных информационных системах в области ветеринарии;
- особенности диагностики, лечения и профилактики инфекционных и инвазионных болезней животных.





## Преподаваемые дисциплины:

Анатомия животных

Физиология животных

Цитология, гистология и эмбриология Патологическая физиология животных

Патологическая анатомия животных Оперативная хирургия с топографической анатомией

Ветеринарная фармакология и токсикология Ветеринарная микробиология и микология

Ветеринарное законодательство

Организация ветеринарного дела

Внутренние незаразные болезни

Клиническая диагностика

Ветеринарная рентгенология

Ветеринарно-санитарная экспертиза Болезни мелких домашних, зоопарковых и экзотических животных

Эпизоотология и инфекционные болезни



## Твои возможные сферы деятельности:

- Государственная ветеринарная служба
  - Россельхознадзор
  - Управление ветеринарии
  - Областные и городские центры ветеринарии
- Ветеринарная служба агропромышленных холдингов и хозяйств всех форм собственности
- Врач ветеринарной клиники
- Предпринимательская деятельность
- Производство и обращение лекарственных средств для ветеринарного применения
- Биологическая промышленность