

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 04.04.2024 15:48:03

Уникальный программный ключ:

5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f013a1351fae

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ В.Я. ГОРИНА»

Утверждаю:

председатель Методического совета

ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ

Н.И. Кластер

«*Н.И. Кластер*» 2024г.



Учебный план
основной образовательной программы профессионального обучения –
программы профессиональной подготовки
15808 «Оператор по ветеринарной обработке животных»

Цель: профессиональное обучение

Категория обучающихся: в возрасте от 14 лет

Срок обучения (час.): 160 час.

Форма обучения: очная

Режим обучения :

по 4 час. 2 раза в неделю

| № п/п | Наименование модулей образовательной программы, дисциплин и тем | Всего, час. | В том числе: | | | Итоговая аттестация | Форма контроля |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------------|-----------|-------------|---------------------|----------------|
| | | | Лекции | ЛПЗ | Сам.работа. | | |
| 1. | Модуль 1. Хирургическая и акушерско-гинекологическая | 42 | 8 | 16 | 18 | | зачет |
| 1.1 | Травматизм животных. Профилактика | 5 | 1 | 2 | 2 | | Устный опрос |
| 1.2 | Способы обезболивания нервной системы животных | 6 | 1 | 2 | 3 | | Устный опрос |
| 1.3 | Хирургическая инфекция и её клиническое проявление | 5 | 1 | 2 | 2 | | Устный опрос |
| 1.4 | Открытые механические повреждения (раны) | 8 | 1 | 2 | 5 | | Устный опрос |
| 1.5 | Кастрация сельскохозяйственных животных | 6 | 1 | 2 | 3 | | Устный опрос |
| 1.6 | Способы удаления рогов у крупного рогатого скота. Предупреждение роста рогов у телят | 3 | 1 | 2 | - | | Устный опрос |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----------|-----------|-----------|----------|----------------|
| 1.7 | Болезни глаз. Профилактика, лечение | 6 | 1 | 2 | 3 | | Устный опрос |
| 1.8 | Анатомическое строение и функция копыт | 3 | 1 | 2 | - | | Устный опрос |
| 2. | Модуль 2. Терапевтическая техника | 26 | 7 | 14 | 5 | | зачет |
| 2.1 | Профилактика внутренних болезней животных | 4 | 1 | 2 | 1 | | Устный опрос |
| 2.2 | Принципы ветеринарной терапии | 4 | 1 | 2 | 1 | | Устный опрос |
| 2.3 | Методы ветеринарной терапии | 4 | 1 | 2 | 1 | | Устный опрос |
| 2.4 | Средства и методы физиотерапии и физиопрофилактики | 4 | 2 | 2 | - | | Устный опрос |
| 2.5 | Способы введения лекарственных средств | 4 | 1 | 2 | 1 | | Устный опрос |
| 2.6 | Диагностика обменных заболеваний | 6 | 1 | 4 | 1 | | Устный опрос |
| 3. | Модуль 3. Противоэпизоотические мероприятия | 32 | 7 | 20 | 5 | | зачет |
| 3.1 | Комплектность мероприятий. Качество мероприятий. Качество противоэпизоотических средств и мероприятий | 8 | 1 | 6 | 1 | | Устный опрос |
| 3.2 | Организация и планирование противоэпизоотических мероприятий | 4 | 1 | 2 | 1 | | Устный опрос |
| 3.3 | Организация и проведение вакцинации животных и птиц против инфекционных болезней | 6 | 1 | 4 | 1 | | Устный опрос |
| 3.4 | Способы одновременной массовой вакцинации животных | 4 | 1 | 2 | 1 | | Устный опрос |
| 3.5 | Лечение животных и птиц, больных инфекционными болезнями | 6 | 2 | 4 | - | | Устный опрос |
| 3.6 | Дезинфекция объектов животноводства. Дезинсекция. Дератизация | 4 | 1 | 2 | 1 | | Устный опрос |
| 4. | Производственное обучение | 56 | - | - | - | | зачет |
| 5. | Консультации | - | - | - | - | | |
| 6. | Квалификационный экзамен | 4 | - | - | - | 4 | экзамен |
| 7. | Итого: | 160 | 22 | 50 | 28 | 4 | |