

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Масалов Владимир Николаевич
Должность: ректор
Дата подписания: 24.12.2018 11:09:33
Уникальный программный ключ:
f31e6db16690784ab6b50e564da26971fd24641c

Перечень учебных курсов дисциплин (модулей), практики, предусмотренных ОПОП по специальности 36.05.01 «Ветеринария» (заочная форма обучения 2018)

1 КУРС

Базовая часть

Иностранный язык

История

Латинский язык

Политология и социология

Неорганическая и аналитическая химия

Анатомия животных

Биология с основами экологии

Физическая культура

Биологическая физика

Русский язык и культура речи

Вариативная часть

Ветеринарная экология

Дисциплины по выбору

История ветеринарной медицины

Гуманистические ориентиры современности (против философии экстремизма и нигилизма)

Деонтология в ветеринарном сообществе

Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний

Зоопсихология

Лекарственные и ядовитые растения

Диетология

Биоэтика

Элективные курсы по физической культуре и спорту

Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: баскетбол

Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: волейбол

Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: общая физическая подготовка

Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: адаптивная физическая культура

Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)

Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности Деонтология в ветеринарной практике

Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности Методы гистологических исследований

2 КУРС

Базовая часть

Ветеринарная генетика

Философия

Информатика с основами математической биostatистики

Цитология, гистология, эмбриология

Экономика и менеджмент

Биологическая химия

Физиология и этология животных

Органическая и физколлоидная химия

Кормление животных с основами кормопроизводства

Разведение с основами частной зоотехнии

Вариативная часть

Современные технологии в животноводстве

Методы научных исследований

Лабораторная диагностика

Современные аспекты ветеринарии в международном сообществе

Элективные курсы по физической культуре и спорту

Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: баскетбол

Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: волейбол

Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: общая физическая подготовка

Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: адаптивная физическая культура

Факультативы

Сравнительная анатомия мелких животных

3 КУРС

Базовая часть

Ветеринарное законодательство РФ

Ветеринарная микробиология и микология

Иммунология

Патологическая физиология

Ветеринарная фармакология

Гигиена животных

Токсикология

Оперативная хирургия с топографической анатомией

Безопасность жизнедеятельности

Вариативная часть

Клиническая биохимия

Физиология человека

Дисциплины по выбору

Ветеринарный надзор

Музейное дело в ветеринарии

Биобезопасность производственного сырья и пищевых продуктов

Первичная переработка продукции животноводства

Ветеринарное предпринимательство

Анестезиология

Санитарная микробиология

Стоматология

Элективные курсы по физической культуре и спорту

Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: баскетбол

Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: волейбол

Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: общая физическая подготовка

Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: адаптивная физическая культура

Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)

Учебная технологическая практика Микробиология и вирусология

Учебная технологическая практика Оперативная хирургия

4 КУРС

Базовая часть

Ветеринарная вирусология

Ветеринарная радиобиология

Клиническая диагностика

Акушерство и гинекология

Вариативная часть

Биотехнология ветеринарных препаратов

Биотехнология

Клиническая фармакология

Клиническая биохимия

Физиотерапия

Фармакогнозия

Ветеринарная фармация

Дисциплины по выбору

Болезни рыб, птиц, пчёл

Основы кинологии

Болезни экзотических, зоопарковых и диких животных

Болезни пушных зверей

Дерматология

Эндокринология

Офтальмология

Гематология

Частная физиология сельскохозяйственных животных

Стресс и продуктивность

Патофизиологические основы нарушения обмена веществ

Витаминология и ферментология в ветеринарии

5 КУРС

Базовая часть

Внутренние незаразные болезни

Инструментальные методы диагностики

Патологическая анатомия и судебно-ветеринарная экспертиза

Паразитология и инвазионные болезни

Эпизоотология и инфекционные болезни

Вариативная часть

Болезни молодняка

Дисциплины по выбору

Кардиология

Неврология

Основы реаниматологии домашних животных

Фелинология

Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)

Учебная клиническая практика Внутренние незаразные болезни

Учебная клиническая практика Эпизоотология и инфекционные болезни

Факультативы

Географическая эпизоотология и картографирование

6 КУРС

Базовая часть

Общая и частная хирургия

Ветеринарно-санитарная экспертиза

Организация и экономика ветеринарного дела

Вариативная часть

Патвскрытие (секционный курс)

Стандартизация и сертификация

Болезни непродуктивных животных

Техногенные болезни животных на комплексах

Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)

Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

Производственная технологическая практика

Производственная практика научно-исследовательская работа

Производственная преддипломная практика

Государственная итоговая аттестация

Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты