

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой
36.05.01	Ветеринария	<p><b>3++</b></p> <p><b>2023 год набора</b></p> <p><b>Направленность (профиль) программы специалитета «Ветеринария»</b></p> <p>Иностранный язык</p> <p>Информатика</p> <p>История России</p> <p>Социология</p> <p>Цифровая экономика</p> <p>Химия</p> <p>Биология с основами экологии</p> <p>Анатомия животных</p> <p>Русский язык и культура речи</p> <p>Ветеринарная генетика</p> <p>Правоведение</p> <p>Философия</p> <p>Механизация в животноводстве</p> <p>Цитология, гистология и эмбриология</p> <p>Физиология и этология животных</p> <p>Патологическая физиология</p> <p>Ветеринарная микробиология, микология и иммунология</p> <p>Ветеринарная фармакология и токсикология</p> <p>Клиническая диагностика</p> <p>Гигиена животных</p> <p>Экономика и организация сельскохозяйственного производства</p> <p>Тайм-менеджмент</p> <p>Оперативная хирургия с топографической анатомией</p> <p>Вирусология и биотехнология</p> <p>Безопасность жизнедеятельности</p> <p>Ветеринарная радиобиология</p> <p>Акушерство и гинекология</p> <p>Паразитология и инвазионные болезни</p> <p>Общая и частная хирургия</p> <p>Внутренние незаразные болезни</p> <p>Эпизоотология и инфекционные болезни</p> <p>Патологическая анатомия и судебно-ветеринарная экспертиза</p> <p>Ветеринарно-санитарная экспертиза</p>

	Организация ветеринарного дела
	Физическая культура и спорт
	Основы методологии научных исследований
	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту
	Основы российской государственности
	Латинский язык
	Кормление животных с основами кормопроизводства
	Болезни рыб
	Фармакогнозия
	Инструментальные методы диагностики
	Неотложная ветеринарная помощь
	Заразные болезни мелких животных и птиц
	Незаразные болезни мелких животных и птиц
	Основы военной подготовки
	Введение в специальность
	Современные технологии в животноводстве
	Фармацевтическая технология
	Болезни декоративных, экзотических животных и птиц
	<b>2022 год набора</b>
	<b>Направленность (профиль) программы специалитета «Ветеринария»</b>
	Иностранный язык
	Информатика
	История России
	Социология
	Цифровая экономика
	Химия
	Биология с основами экологии
	Анатомия животных
	Русский язык и культура речи
	Ветеринарная генетика
	Правоведение
	Философия
	Механизация в животноводстве
	Цитология, гистология и эмбриология
	Физиология и этология животных
	Патологическая физиология
	Ветеринарная микробиология, микология и иммунология
	Ветеринарная фармакология и токсикология
	Клиническая диагностика
	Гигиена животных
	Экономика и организация сельскохозяйственного

	производства
	Тайм-менеджмент
	Оперативная хирургия с топографической анатомией
	Вирусология и биотехнология
	Безопасность жизнедеятельности
	Ветеринарная радиобиология
	Акушерство и гинекология
	Паразитология и инвазионные болезни
	Общая и частная хирургия
	Внутренние незаразные болезни
	Эпизоотология и инфекционные болезни
	Патологическая анатомия и судебно-ветеринарная экспертиза
	Ветеринарно-санитарная экспертиза
	Организация ветеринарного дела
	Физическая культура и спорт
	Основы методологии научных исследований
	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту
	Основы российской государственности
	Латинский язык
	Кормление животных с основами кормопроизводства
	Болезни рыб
	Фармакогнозия
	Инструментальные методы диагностики
	Неотложная ветеринарная помощь
	Заразные болезни мелких животных и птиц
	Незаразные болезни мелких животных и птиц
	Основы военной подготовки
	Введение в специальность
	Современные технологии в животноводстве
	Фармацевтическая технология
	Болезни декоративных, экзотических животных и птиц
	<b>2021 год набора</b>
	<b>Направленность (профиль) программы специалитета «Ветеринария»</b>
	Иностранный язык
	Информатика
	История России
	Социология
	Цифровая экономика
	Химия
	Биология с основами экологии
	Анатомия животных

	Русский язык и культура речи
	Ветеринарная генетика
	Правоведение
	Философия
	Механизация в животноводстве
	Цитология, гистология и эмбриология
	Физиология и этология животных
	Патологическая физиология
	Ветеринарная микробиология, микология и иммунология
	Ветеринарная фармакология и токсикология
	Клиническая диагностика
	Гигиена животных
	Экономика и организация сельскохозяйственного производства
	Тайм-менеджмент
	Оперативная хирургия с топографической анатомией
	Вирусология и биотехнология
	Безопасность жизнедеятельности
	Ветеринарная радиобиология
	Акушерство и гинекология
	Паразитология и инвазионные болезни
	Общая и частная хирургия
	Внутренние незаразные болезни
	Эпизоотология и инфекционные болезни
	Патологическая анатомия и судебно-ветеринарная экспертиза
	Ветеринарно-санитарная экспертиза
	Организация ветеринарного дела
	Физическая культура и спорт
	Основы методологии научных исследований
	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту
	Основы российской государственности
	Латинский язык
	Кормление животных с основами кормопроизводства
	Болезни рыб
	Фармакогнозия
	Инструментальные методы диагностики
	Неотложная ветеринарная помощь
	Заразные болезни мелких животных и птиц
	Незаразные болезни мелких животных и птиц
	Основы военной подготовки
	Введение в специальность

		Современные технологии в животноводстве
		Фармацевтическая технология
		Болезни декоративных, экзотических животных и птиц