

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой
36.05.01	Ветеринария	<p style="text-align: center;">3++</p> <p>Год набора 2024 Направленность (профиль) программы специалитета «Диагностика, лечение и профилактика болезней животных»</p> <p>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 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</p>

		культуре и спорту
		Основы российской государственности
		Латинский язык
		Кормление животных с основами кормопроизводства
		Болезни рыб
		Ветеринарная гематология
		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
		Лабораторные методы диагностики в ветеринарии
		Болезни декоративных, экзотических животных и птиц
		Год набора 2023
		Направленность (профиль) программы специалитета «Ветеринария»
		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
		Физиология и этология животных
		Патологическая физиология
		Ветеринарная микробиология, микология и иммунология
		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
	Год набора 2022
	Направленность (профиль) программы специалитета «Ветеринария»
	Иностранный язык
	Информатика
	История (история России, всеобщая история)
	Социология
	Цифровая экономика
	Химия
	Биология с основами экологии
	Анатомия животных
	Русский язык и культура речи
	Ветеринарная генетика
	Экономика и организация сельскохозяйственного производства
	Тайм-менеджмент
	Бережливое производство
	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
		Латинский язык
		Вирусология и биотехнология
		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
		Введение в специальность
		Современные технологии в животноводстве
		Фармацевтическая технология
		Болезни декоративных, экзотических животных и птиц

36.05.01	Ветеринария	Год набора 2021 Направленность (профиль) программы специалитета «Ветеринария»
		Иностранный язык
		Информатика
		История (история России, всеобщая история)
		Социология
		Цифровая экономика
		Химия
		Биология с основами экологии
		Анатомия животных
		Русский язык и культура речи
		Ветеринарная генетика
		Экономика и организация сельскохозяйственного производства
		Тайм-менеджмент
		Бережливое производство
		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
		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
		Введение в специальность
		Современные технологии в животноводстве
		Фармацевтическая технология
		Болезни декоративных, экзотических животных и птиц

36.05.01	Ветеринария	Год набора 2020
		Направленность (профиль) программы специалитета «Ветеринария»
		Иностранный язык
		Информатика
		История (история России, всеобщая история)
		Социология
		Цифровая экономика
		Химия
		Биология с основами экологии
		Анатомия животных
		Русский язык и культура речи
		Ветеринарная генетика
		Экономика и организация сельскохозяйственного производства
		Тайм-менеджмент
		Бережливое производство
		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
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
Введение в специальность
Современные технологии в животноводстве
Фармацевтическая технология
Болезни декоративных, экзотических животных и птиц
Год набора 2019
Направленность (профиль) программы специалитета «Ветеринария»
Иностранный язык
Информатика
История (история России, всеобщая история)
Социология
Цифровая экономика
Химия
Биология с основами экологии
Анатомия животных
Русский язык и культура речи
Ветеринарная генетика
Экономика и организация сельскохозяйственного производства
Тайм-менеджмент
Бережливое производство
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
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
Введение в специальность
Современные технологии в животноводстве
Фармацевтическая технология
Болезни декоративных, экзотических животных и птиц