

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой
36.05.01	Ветеринария	<b>3++</b>
		<b><i>Год набора 2019</i></b> <b><i>Направленность (профиль) программы специалитета «Ветеринария»</i></b>
		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
	<b>Год набора 2020</b>
	<b>Направленность (профиль) программы специалитета «Ветеринария»</b>
	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
	<b>Год набора 2021</b>

		<b>Направленность (профиль) программы специалитета «Ветеринария»</b>
		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
		<b>Год набора 2022</b>
		<b>Направленность (профиль) программы специалитета «Ветеринария»</b>
		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
		<b>Год набора 2023</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
--	--	------