

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарская государственная сельскохозяйственная академия"

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 1 от 06.09.2017

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки специалистов



36.05.01

Специальность 36.05.01 Ветеринария
Болезни мелких домашних животных

Кафедра: Анатомия, акушерство и хирургия

Факультет: Биотехнологии и ветеринарной медицины

Квалификация: ветеринарный врач
Форма обучения: заочная (ускоренное обучение на базе СПО)
Срок обучения: 4г 10м

Год начала подготовки	2014
Образовательный стандарт	962
	03.09.2015

Виды профессиональной деятельности

- врачебная
- экспертно-контрольная
- организационно-управленческая
- производственно-технологическая
- проектно-консультативная
- образовательно-воспитательная
- научно-исследовательская

СОГЛАСОВАНО

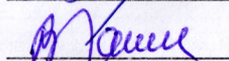
Проректор по УР

 / И.Н.Гужин/

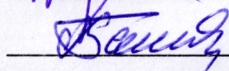
Начальник УО

 / М.В.Борисова/

Декан факультета

 / В.В.Зайцев/

Зав. кафедрой

 / Х.Б.Баймишев/

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Каф	Формируемые компетенции											
			ОК-5											
Б1.Б.37	Экономика	21	ОК-5											
Б1.Б.38	Биологическая физика	18	ОК-1											
Б1.В.ОД.1	История ветеринарной медицины	10	ПК-24	ОК-4										
Б1.В.ОД.2	Фармакогнозия	6	ПК-3	ПК-6	ПК-19									
Б1.В.ОД.3	Биология с основами экологии	7	ПК-1	ПК-3	ПК-6									
Б1.В.ОД.4	Латинский язык	10	ОПК-2											
Б1.В.ОД.5	Органическая и физколлоидная химия	1	ПК-24	ОК-1										
Б1.В.ОД.6	Компьютеризация в ветеринарии	9	ОПК-1	ПК-25										
Б1.В.ОД.7	Акушерские и хирургические болезни мелких животных	6	ПК-3	ПК-6										
Б1.В.ОД.8	Инфекционные и инвазионные болезни мелких животных	6	ПК-1	ПК-3										
Б1.В.ОД.9	Внутренние незаразные болезни мелких животных	10	ПК-1	ПК-3	ПК-6									
Б1.В.ОД.10	Ветеринарная экология	10	ОПК-3	ПК-1										
Б1.В.ОД.11	Анатомия и гистология собак и кошек	6	ПК-4											
Б1.В.ОД.12	Фармацевтическая химия	6	ПК-6	ПК-19										
Б1.В.ОД.13	Токсикологическая химия	6	ПК-19											
Б1.В.ОД.14	Диетология	10	ПК-1	ПК-6										
	Элективные курсы по физической культуре	32	ОК-9											
Б1.В.ДВ.1.1	Деонтология	10	ОПК-4	ПК-23										
Б1.В.ДВ.1.2	Социология	19	ОК-2	ОПК-4	ПК-14	ОК-4								
Б1.В.ДВ.2.1	Инструментальные методы диагностики	10	ПК-2											
Б1.В.ДВ.2.2	Клиническая анатомия	10	ПК-4											
Б1.В.ДВ.3.1	Лабораторная диагностика	10	ПК-2	ПК-3										
Б1.В.ДВ.3.2	Физиотерапия	10	ПК-4	ПК-2										
Б1.В.ДВ.4.1	Фелинология	10	ПК-4	ПК-1										
Б1.В.ДВ.4.2	Андрология	10	ПК-4											
Б1.В.ДВ.5.1	Фармацевтическая технология	6	ПК-6	ПК-19										
Б1.В.ДВ.5.2	Современные методы фармации	6	ПК-19											
Б1.В.ДВ.6.1	Кинология	10	ПК-4											
Б1.В.ДВ.6.2	Неотложная хирургия	10	ПК-4											
Б1.В.ДВ.7.1	Лекарственные и ядовитые растения	8	ПК-4											
Б1.В.ДВ.7.2	Региональная флора и фауна	8	ПК-4											
Б2	Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)		ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-8	ПК-9	ПК-10	ПК-13	ПК-14	ПК-15
			ПК-16	ПК-17	ПК-19	ПК-21	ПК-23	ПК-24	ПК-25	ПК-26				
Б2.У.1	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности		ПК-4											
Б2.У.2	Технологическая практика		ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-2	ПК-19	ПК-21						
Б2.У.3	Клиническая практика		ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-21					
Б2.П.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности		ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-13	ПК-14	ПК-15	ПК-16	ПК-17	ПК-23
			ПК-24	ПК-26	ПК-8	ПК-9	ПК-10	ПК-25						

