

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО "Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 3 от 27.04.2020

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Ректор

по программе специалитета

36.05.01

Специальность 36.05.01 Ветеринария

Факультет: ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

Квалификация: специалист

Форма обучения: очная

Срок получения образования: 5л

+	Виды профессиональной деятельности
+	врачебная
+	экспертно-контрольная
+	организационно-управленческая
+	производственно-технологическая
+	проектно-консультативная
+	образовательно-воспитательная
+	научно-исследовательская

Год начала подготовки (по учебному плану)

Учебный год

Образовательный стандарт (ФГОС)

2016

2020-2021

№ 962 от 03.09.2015

СОГЛАСОВАНО

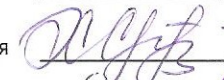
Проректор по учебной работе

Начальник учебно-методического управления

Декан факультета

Руководитель ОПОП ВО

 / А.В. Петух /

 / С.В. Хоружая /

 / А.Н. Шевченко /

 / М.В. Назаров /



И. Трубилин

Наименование	Форма контроля				з.е.	Итого часов								
	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	KР		По плану	Контакт часы	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	Внкр	СР	Иная форма
Блок 1 дисциплины (модули)														
Базовая часть														
История	1				3	108	55	52	20		32	3	53	
Философия	2				4	144	59	56	18		38	3	85	
Правоведение и ветеринарное законодательство Российской Федерации	2				3	108	59	56	18		38	3	49	
Иностранный язык	3	12			9	324	111	106	6	100		5	213	
Латинский язык		1			2	72	37	36	4		32	1	35	
Статистика	4				3	108	57	54	18		36	3	51	
Информатика		6			2	72	37	36	18	18		1	35	
Зоопсихология		5			3	108	53	52	20		32	1	55	
Русский язык и культура речи		1			2	72	35	34	18		16	1	37	
Биологическая физика		2			3	108	57	56	20	36		1	51	
Неорганическая и аналитическая химия	1				4	144	75	72	24	48		3	69	
Органическая химия	2				4	144	95	92	36	56		3	49	
Биологическая химия	3				3	108	55	52	20	32		3	53	
Биология с основами экологии	1				4	144	75	72	24	48		3	69	
Анатомия животных	13	2			12	432	217	210	62	96	52	7	215	
Цитология, гистология и эмбриология	3	2			6	216	108	104	38	18	48	4	108	
Физиология и этология животных	4	3			10	360	178	174	68	106		4	182	
Патологическая физиология	5	4			8	288	148	144	42	102		4	140	
Ветеринарная микробиология и микология	5	4			6	216	116	112	44	68		4	100	
Вирусология и биотехнология	5				4	144	71	68	36		32	3	73	
Иммунология		4			2	72	37	36	18		18	1	35	
Ветеринарная фармакология. Токсикология	6	57			8	288	151	146	58	16	72	5	137	
Ветеринарная радиобиология		7			3	108	51	50	18	32		1	57	
Ветеринарная генетика	2				3	108	57	54	20	34		3	51	
Разведение сельскохозяйственных животных	4	3			6	216	112	108	40		68	4	104	
Кормление животных с основами кормопроизводства	4			4	3	108	63	58	22	36		5	45	
Гигиена животных	4			4	3	108	69	64	24		40	5	39	
Безопасность жизнедеятельности		3			2	72	35	34	18		16	1	37	
Клиническая диагностика	6	5		6	8	288	146	140	54	86		6	142	
Инструментальные методы диагностики		9			2	72	29	28	14		14	1	43	
Внутренние незаразные болезни	8	7		8	7	252	134	128	52	32	44	6	118	
Оперативная хирургия с топографической анатомией	7	6		7	4	144	80	74	6	68		6	64	
Общая и частная хирургия	9	8		9	4	144	74	68	28	40		6	70	
Акушерство и гинекология	8	7		8	8	288	166	160	60	48	52	6	122	
Паразитология и инвазионные болезни	8	7		7	7	252	138	132	54	32	46	6	114	
Эпизоотология и инфекционные болезни	A	89		A	9	324	165	158	62	56	40	7	159	
Патологическая анатомия и судебно-ветеринарная экспертиза	7	6		6	6	216	136	130	42	32	56	6	80	

Ветеринарно-санитарная экспертиза	9	8			7	252	118	114	46	28	40	4	134	
Экономика и организация ветеринарного дела	A	9		A	5	180	94	88	28		60	6	86	
Клиническая фармакология	7				3	108	55	52	20	32		3	53	
Незаразные болезни мелких домашних животных		A			2	72	37	36	14		22	1	35	
Политология		3			2	72	37	36	20		16	1	35	
Социология и культурология		3			3	108	53	52	20		32	1	55	
Физическая культура и спорт		1			2	72	19	18	18			1	53	
Высшая математика	2				4	144	57	54	18		36	3	87	
Психология		5			2	72	37	36	20		16	1	35	
					210	7560	3848	3692	1348	1300	1044	156	3712	

Вариативная часть

Введение в специальность		1			2	72	37	36	36			1	35	
Деонтология		2			2	72	37	36	18		18	1	35	
Ветеринарное предпринимательство		4			2	72	39	38	18		20	1	33	
Современные аспекты ветеринарии в международном сообществе		8			2	72	31	30	16		14	1	41	
Гематология		6			3	108	63	62	22		40	1	45	
Клиническая диетология	8				3	108	57	54	20		34	3	51	
Лекарственные и ядовитые растения		1			2	72	35	34	18		16	1	37	
Инфекционные болезни мелких домашних животных		A			2	72	37	36	12		24	1	35	
Фармацевтическая технология	6				3	108	43	40	20		20	3	65	
Организация и управление агропромышленным комплексом	5				3	108	57	54	22		32	3	51	
Методы научных исследований		A			2	72	37	36	14		22	1	35	
Физиотерапия		9			2	72	29	28	14		14	1	43	
Механизация животноводческих объектов		5			2	72	35	34	18		16	1	37	
Болезни птиц		A			2	72	37	36	12		24	1	35	
Ветеринарная санитария	A				3	108	55	52	16		36	3	53	
Аnestезиология	6				3	108	57	54	18		36	3	51	
Ветеринарная фармация	9				3	108	45	42	16		26	3	63	
Элективные курсы по физической культуре и спорту		123456				328	328	328			328			
Дисциплины по выбору 51.В.дВ.1		A			3	108	53	52	16		36	1	55	
Биотехника репродукции мелких домашних животных		A			3	108	53	52	16		36	1	55	
Биотехника репродукции непродуктивных мелких домашних животных		A			3	108	53	52	16		36	1	55	
Дисциплины по выбору 51.В.дВ.2		9			2	72	29	28	14		14	1	43	
Инвазионные болезни мелких домашних животных		9			2	72	29	28	14		14	1	43	
Инвазионные болезни птиц		9			2	72	29	28	14		14	1	43	
Дисциплины по выбору 51.В.дВ.3		8			2	72	33	32	18		14	1	39	
Болезни молодняка		8			2	72	33	32	18		14	1	39	
Болезни пушных зверей		8			2	72	33	32	18		14	1	39	
Дисциплины по выбору 51.В.дВ.4		A			2	72	37	36	14		22	1	35	
Болезни рыб и пчел		A			2	72	37	36	14		22	1	35	
Болезни экзотических животных		A			2	72	37	36	14		22	1	35	
Дисциплины по выбору 51.В.дВ.5		7			2	72	33	32	16		16	1	39	

Офтальмология		7			2	72	33	32	16		16	1	39	
Стоматология		7			2	72	33	32	16		16	1	39	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6		9			2	72	29	28	16		12	1	43	
Неврология		9			2	72	29	28	16		12	1	43	
Кардиология		9			2	72	33	32	16		16	1	39	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7		6			3	108	61	60	22		38	1	47	
Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний		6			3	108	61	60	22		38	1	47	
Клиническая анатомия		6			3	108	61	60	22		38	1	47	
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8		6			3	108	43	42	22		20	1	65	
Ветеринарная экология		6			3	108	43	42	22		20	1	65	
Техногенные болезни животных		6			3	108	43	42	22		20	1	65	
					60	2160	1049	1012	448		564	37	1111	
					270	9720	4897	4704	1796	1300	1608	193	4823	

Блок 2.Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)

Базовая часть

Учебная практика		468		9	324	216				216		108		
Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности			4		3	108	72			72		36		
Технологическая практика			6		3	108	72			72		36		
Клиническая практика			8		3	108	72			72		36		
Производственная практика			899		15	540	120			120		420		
Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности			8		5	180	40			40		140		
Технологическая практика			9		7	252	56			56		196		
Научно-исследовательская работа			9		3	108	24			24		84		
					24	864	336			336		528		
					24	864	336			336		528		

Блок 3.Государственная итоговая аттестация

Базовая часть

Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена				6	216	2				2	214		
				6	216	2				2	214		
				6	216	2				2	214		

ФТД.Факультативы

Вариативная часть

Основы груминга		4		2	72	19	18	8		10	1	53	
Основы аптечного дела		6		2	72	19	18	8		10	1	53	
				4	144	38	36	16		20	2	106	
				4	144	38	36	16		20	2	106	