

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

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 7 от 21.06.2021

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

36.03.01

36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза

Факультет: вeterинарной медицины

Квалификация: Бакалавр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4г

+	Типы задач профессиональной деятельности
+	производственный
+	технологический
+	организационно-управленческий

Год начала подготовки (по учебному плану)

2019

Учебный год

2021-2022

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 939 от 19.09.2017

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

 / А.В. Петух /

Начальник учебно-методического управления

 / Т.В. Хоружая /

Декан факультета

 / А.Н. Шевченко /

Руководитель ОПОП ВО

 / А.А. Шевченко /



Наименование	Форма контроля				ЗЕТ	Итого акад. часов								
	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КР		Факт	По плану	Контактные часы	Аудиторные	Лекции	Лабораторные	Практические	Внеаудиторная контактная работа	Самостоятельная работе
Блок 1. Дисциплины (модули)														
Обязательная часть														
Иностранный язык	3	12			6	216	95	90	2	88		5	121	-
История (история России, всеобщая история)	1				3	108	53	50	18		32	3	55	-
Философия	3				3	108	41	38	14		24	3	67	-
Экономика, организация, основы маркетинга в перерабатывающей промышленности	2	3			5	180	92	88	32		56	4	88	-
Латинский язык с ветеринарной направленностью	1				3	108	53	50	18		32	3	55	-
Русский язык и культура речи		2			2	72	35	34	18		16	1	37	-
Введение в специальность		1			2	72	37	36	36			1	35	-
Социология и культурология		3			2	72	27	26	14		12	1	45	-
Математика	1				4	144	67	66	34		32	1	77	-
Биологическая физика	2				3	108	53	50	18	32		3	55	-
Биологическая химия	4	3			5	180	96	92	34	58		4	84	-
Биология	2	1			6	216	104	100	36	64		4	112	-
Неорганическая и аналитическая химия	2	1			5	180	92	88	40	48		4	88	-
Органическая химия		2			3	108	53	52	20	32		1	55	-
Физколоидная химия		2			3	108	51	50	18	32		1	57	-
Организация и экономика ветеринарного дела	7				4	144	77	74	32		42	3	67	-
Стандартизация и метрология в ветеринарии	7				3	108	49	46	16		30	3	59	-
Анатомия животных	2	1			8	288	126	122	42	64	16	4	162	-
Микробиология	4	3			7	252	122	118	46	72		4	130	-
Безопасность жизнедеятельности		6			3	108	41	40	14		26	1	67	-
Физическая культура и спорт		1			2	72	19	18	18			1	53	-
Информатика	1				3	108	51	50	18	32		1	57	-
Основы делопроизводства	5				3	108	37	34	18		16	3	71	-
Основы животноводства	4				3	108	57	54	20		34	3	51	-
Ветеринарное законодательство		8			3	108	45	44	14		30	1	63	-
Основы хирургии		6			3	108	41	40	14		26	1	67	-
Основы физиологии	3	2			6	216	92	88	32	56		4	124	-
Правоведение		3			2	72	37	36	18		18	1	35	-
Деонтология		4			2	72	39	38	20		18	1	33	-
Производственный ветеринарно-санитарный контроль	7				4	144	65	62	32		30	3	79	-
Паразитология и инвазионные болезни	6	5		6	7	252	126	120	36	84		6	126	-
Эпизоотология и инфекционные болезни	6	5		6	7	252	130	124	40	32	52	6	122	-
Ветеринарная санитария	5				4	144	69	66	34		32	3	75	-
Ветеринарно-санитарная экспертиза	68	57			11	396	178	168	66	102		10	218	-
					140	5040	2350	2252	882	796	574	98	2690	-
Часть, формируемая участниками образовательных отношений														
Основы биотехники и репродукции сельскохозяйственных животных		7			2	72	47	46	16	30		1	25	-
Лекарственные и ядовитые растения		4			3	108	39	38	20		18	1	69	-
Внутренние незаразные болезни	6	5			7	252	114	110	40	70		4	138	-
Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза и методики вскрытия	8	7		8	6	216	106	100	30		70	6	110	-
Анатомо-топографические основы товароведческой оценки продуктов убоя животных	4				3	108	57	54	20		34	3	51	-
Цитология и гистология		3			3	108	51	50	14		36	1	57	-

Ветеринарная вирусология	5				3	108	57	54	22	32		3	51	-		
Патологическая анатомия животных	6	5			6	216	94	90	36	54		4	122	-		
Токсикология		7			3	108	47	46	16	30		1	61	-		
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01		8			3	108	55	54	14		40	1	53	-		
Биология и патология рыб и пчёл		8			3	108	55	54	14		40	1	53	-		
Инфекционные болезни рыб и пчёл		8			3	108	55	54	14		40	1	53	-		
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02		7			3	108	47	46	16		30	1	61	-		
Ветеринарная фармакология		7			3	108	47	46	16		30	1	61	-		
Фармакотоксикологическая безопасность продуктов животноводства		7			3	108	47	46	16		30	1	61	-		
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.03		4			2	72	37	36	18		18	1	35	-		
Методы научных исследований в ветеринарии		4			2	72	37	36	18		18	1	35	-		
Основы научно-исследовательской деятельности		4			2	72	37	36	18		18	1	35	-		
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.04	5	4			6	216	92	88	38		50	4	124	-		
Гигиена животных	5	4			6	216	92	88	38		50	4	124	-		
Гигиена воды и кормов	5	4			6	216	92	88	38		50	4	124	-		
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.05		7			2	72	33	32	16		16	1	39	-		
Ветеринарно-санитарный контроль на таможне и транспорте		7			2	72	33	32	16		16	1	39	-		
Ветеринарно-санитарный контроль при переработке сырья животного происхождения и аквакультуры		7			2	72	33	32	16		16	1	39	-		
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.06		8			3	108	45	44	14		30	1	63	-		
Технология переработки мяса и мясопродуктов		8			3	108	45	44	14		30	1	63	-		
Экспертиза мяса и мясопродуктов		8			3	108	45	44	14		30	1	63	-		
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.07		8			3	108	45	44	14		30	1	63	-		
Технология переработки молока и молочных продуктов		8			3	108	45	44	14		30	1	63	-		
Экспертиза молока и молочных продуктов		8			3	108	45	44	14		30	1	63	-		
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.08		3			2	72	39	38	14		24	1	33	-		
Биологическая безопасность в лабораториях		3			2	72	39	38	14		24	1	33	-		
Биологическая безопасность в чрезвычайных ситуациях		3			2	72	39	38	14		24	1	33	-		
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.09		4			3	108	55	54	20		34	1	53	-		
Биотехнология		4			3	108	55	54	20		34	1	53	-		
Энзимология		4			3	108	55	54	20		34	1	53	-		
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.10	4				4	144	57	54	20	34		3	87	-		
Ветеринарная радиобиология	4				4	144	57	54	20	34		3	87	-		
Радиационная безопасность продукции животноводства	4				4	144	57	54	20	34		3	87	-		
Элективные курсы по физической культуре и спорту														-		
Элективные курсы по физической культуре и спорту		12 34 56				328	328	328			328			-		
Адаптивная физическая культура и спорт		12 34 56				328	328	328			328			-		
						67	2412	1117	1078	398	250	430	39	1295	-	
						207	7452	3467	3330	1280	1046	1004	137	3985	-	
Блок 2.Практики																
Обязательная часть																
Учебная практика						24		9	324	216				216	-	108

Общепрофессиональная практика	2			3	108	72				72	-	36
Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	4			6	216	144				144	-	72
Производственная практика	68			21	756	168				168	-	588
Технологическая практика	6			9	324	72				72	-	252
Ветеринарно-санитарная практика	8			12	432	96				96	-	336
					1080	384				384	-	726

Часть, формируемая участниками образовательных отношений

Производственная практика

30 1080 384 384 - 696

Блок 3.Государственная итоговая аттестация

Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

				3	108	2				2	106	-

3 108 2 2 106 -

3 108 2 2 106 -

ФТД.Факультативы

Вариативная часть

Ветеринарно-санитарная экспертиза на продовольственных рынках

Ветеринарно-санитарная экспертиза диких промысловых животных

				2	72	35	34	18	16		1	37	-

4 144 68 66 34 32 2 76 -

				4	144	68	66	34	32		2	76	-

4 144 68 66 34 32 2 76 -