

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО "Кубанский государственный аграрный университет имени С.К. Кирова"



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол №

по программе бакалавриата

36.03.01

36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза

Факультет: ветеринарной медицины

Квалификация: Бакалавр
Форма обучения: Очная
Срок получения образования: 4г
Типы задач профессиональной деятельности производственный технологический организационно-управленческий

Год начала подготовки (по учебному плану)

Учебный год

Образовательный стандарт (ФГОС)

2019

2022-2023

№ 939 от 19.09.2017

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

Начальник учебно-методического управления

Декан факультета

Руководитель ОПОП ВО

 / А.В. Петух /

 / С.В. Хоружая /

 / А.А. Шевченко /

 / А.А. Шевченко /

А.И. Трубилин

10 мая 2022г.

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				29 - 4	Январь			26 - 1	Февраль			23 - 1	Март				30 - 5	Апрель			27 - 3	Май				Ию			
	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28		5 - 11	12 - 18	19 - 25		2 - 8	9 - 15	16 - 22		2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29		6 - 12	13 - 19	20 - 26		4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14		
Числа	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41		
I																	*	Э	Э	К	К																						Э
II																	Э	*	Э	К																					Э	Э	Э
III																		*	Э	Э	К	К																		Э	Э	Э	П
IV																		*	Э	Э	К														Э	П	П	П	П	П	П	П	П


Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	
	Теоретическое обучение	17	18	35	16	18	34	17	15	32	17	12	29	130
Э	Экзаменационные сессии	2	3	5	2	3	5	2	3	5	2	1	3	18
У	Учебная практика		2	2		4	4							6
П	Производственная практика								6	6		8	8	14
Г	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена											2	2	2
К	Каникулы	2	7	9	1	7	8	2	6	8	1	8	9	34
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 (6 дн)		1 (6 дн)	1 (6 дн)		1 (6 дн)	1 (6 дн)		1 (6 дн)	1 (6 дн)		1 (6 дн)	4 (24 дн)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого		22	30	52	20	32	52	22	30	52	21	31	52	208
Студентов		25			25			25			25			
Групп		1			1			1			1			

нь		29 - 5	Июль			27 - 2	Август			
15 - 21	22 - 28		6 - 12	13 - 19	20 - 26		3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31
42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
Э	Э	У	У	К	К	К	К	К	К	К
У	У	У	У	К	К	К	К	К	К	К
П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К
П	К	Г	Г	К	К	К	К	К	К	К

-	-	-	Форма контроля				з.е.		Итого акад.часов							Курс 1		Курс	
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Контроль	Пр. подгот	Семестр 1	Семестр 2	Семестр 3	
-	Считать в плане	Наименование													з.е.	з.е.	з.е.		
Блок 1.Дисциплины (модули)								207	207	7452	7452	3500	3360	3106	846	32	27	30	24
Обязательная часть								141	141	5076	5076	2383	2282	2036	657	24	27	30	19
	+	Иностранный язык	3	12			6	6	216	216	95	90	94	27		2	2	2	
	+	История (история России, всеобщая история)	1				3	3	108	108	53	50	28	27		3			
	+	Философия	3				3	3	108	108	41	38	40	27				3	
	+	Экономика, организация, основы маркетинга в перерабатывающей промышленности	2	3			5	5	180	180	92	88	61	27			3	2	
	+	Латинский язык с ветеринарной направленностью	1				3	3	108	108	53	50	28	27		3			
	+	Русский язык и культура речи		2			2	2	72	72	35	34	37				2		
	+	Введение в специальность		1			2	2	72	72	37	36	35			2			
	+	Социология и культурология		3			2	2	72	72	27	26	45					2	
	+	Математика	1				4	4	144	144	69	66	48	27		4			
	+	Биологическая физика	2				3	3	108	108	53	50	28	27			3		
	+	Биологическая химия	4	3			5	5	180	180	96	92	57	27				2	
	+	Биология	2	1			6	6	216	216	104	100	85	27		3	3		
	+	Неорганическая и аналитическая химия	2	1			5	5	180	180	92	88	61	27		2	3		
	+	Органическая химия		2			3	3	108	108	53	52	55				3		
	+	Физколлоидная химия		2			3	3	108	108	51	50	57				3		
	+	Организация и экономика ветеринарного дела	7				4	4	144	144	77	74	31	36	4				
	+	Стандартизация и метрология в ветеринарии	7				3	3	108	108	49	46	32	27					
	+	Анатомия животных	2	1			8	8	288	288	126	122	135	27		3	5		
	+	Микробиология	4	3			7	7	252	252	122	118	103	27	4			3	
	+	Безопасность жизнедеятельности		6			3	3	108	108	41	40	67						
	+	Физическая культура и спорт		1			2	2	72	72	19	18	53			2			
	+	Информатика	1				3	3	108	108	53	50	28	27		3			
	+	Основы делопроизводства	5				3	3	108	108	37	34	44	27					
	+	Основы животноводства	4				3	3	108	108	57	54	24	27					
	+	Ветеринарное законодательство		8			3	3	108	108	45	44	63		4				

	+	Основы хирургии		6			3	3	108	108	41	40	67					
	+	Основы физиологии	3	2			6	6	216	216	92	88	97	27			3	3
	+	Правоведение		3			2	2	72	72	37	36	35					2
	+	Деонтология		4			2	2	72	72	39	38	33					
	+	Производственный ветеринарно-санитарный контроль	7				4	4	144	144	65	62	52	27	4			
	+	Паразитология и инвазионные болезни	6	5		6	7	7	252	252	126	120	99	27				
	+	Эпизоотология и инфекционные болезни	6	5		6	7	7	252	252	130	124	95	27	4			
	+	Ветеринарная санитария	5				4	4	144	144	69	66	48	27				
	+	Ветеринарно-санитарная экспертиза	68	57			10	10	360	360	176	168	130	54	4			
	+	Основы экономики		7			2	2	72	72	31	30	41					
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							66	66	2376	2376	1117	1078	1070	189	8			5
	+	Основы биотехники и репродукции сельскохозяйственных животных		7			2	2	72	72	47	46	25					
	+	Лекарственные и ядовитые растения		4			3	3	108	108	39	38	69					
	+	Внутренние незаразные болезни	6	5			7	7	252	252	114	110	111	27				
	+	Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза и методики вскрытия	8	7		8	6	6	216	216	106	100	83	27				
	+	Анатомо-топографические основы товароведной оценки продуктов убоя животных	4				3	3	108	108	57	54	24	27				
	+	Цитология и гистология		3			3	3	108	108	51	50	57					3
	+	Ветеринарная вирусология	5				3	3	108	108	57	54	24	27	4			
	+	Патологическая анатомия животных	6	5			6	6	216	216	94	90	95	27				
	+	Токсикология		7			3	3	108	108	47	46	61					
	+	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01		8			3	3	108	108	55	54	53					
	+	Биология и патология рыб и пчёл		8			3	3	108	108	55	54	53					
	-	Инфекционные болезни рыб и пчёл		8			3	3	108	108	55	54	53					
	+	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02		7			2	2	72	72	47	46	25					
	+	Ветеринарная фармакология		7			2	2	72	72	47	46	25					
	-	Фармакотоксикологическая безопасность продуктов животноводства		7			2	2	72	72	47	46	25					
	+	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.03		4			2	2	72	72	37	36	35		4			
	+	Методы научных исследований в ветеринарии		4			2	2	72	72	37	36	35		4			
	-	Основы научно-исследовательской деятельности		4			2	2	72	72	37	36	35		4			
	+	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.04	5	4			6	6	216	216	92	88	97	27				

	+	Гигиена животных	5	4		6	6	216	216	92	88	97	27					
	-	Гигиена воды и кормов	5	4		6	6	216	216	92	88	97	27					
	+	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.05		7		2	2	72	72	33	32	39						
	+	Ветеринарно-санитарный контроль на таможене и транспорте		7		2	2	72	72	33	32	39						
	-	Ветеринарно-санитарный контроль при переработке сырья животного происхождения и аквакультуры		7		2	2	72	72	33	32	39						
	+	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.06		8		3	3	108	108	45	44	63						
	+	Технология переработки мяса и мясопродуктов		8		3	3	108	108	45	44	63						
	-	Экспертиза мяса и мясопродуктов		8		3	3	108	108	45	44	63						
	+	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.07		8		3	3	108	108	45	44	63						
	+	Технология переработки молока и молочных продуктов		8		3	3	108	108	45	44	63						
	-	Экспертиза молока и молочных продуктов		8		3	3	108	108	45	44	63						
	+	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.08		3		2	2	72	72	39	38	33					2	
	+	Биологическая безопасность в лабораториях		3		2	2	72	72	39	38	33					2	
	-	Биологическая безопасность в чрезвычайных ситуациях		3		2	2	72	72	39	38	33					2	
	+	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.09		4		3	3	108	108	55	54	53						
	+	Биотехнология		4		3	3	108	108	55	54	53						
	-	Энзимология		4		3	3	108	108	55	54	53						
	+	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.10	4			4	4	144	144	57	54	60	27					
	+	Ветеринарная радиобиология	4			4	4	144	144	57	54	60	27					
	-	Радиационная безопасность продукции животноводства	4			4	4	144	144	57	54	60	27					
	+	Элективные курсы по физической культуре и спорту																
	-	Элективные курсы по физической культуре и спорту		123456				328	328	222	216	106						
	-	Адаптивная физическая культура и спорт		123456				328	328	222	216	106						
Блок 2.Практика							30	30	1080	1080	384		696				3	
Обязательная часть							30	30	1080	1080	384		696					3
	+	Учебная практика		24		9	9	324	324	216		108					3	
	+	Общепрофессиональная практика		2		3	3	108	108	72		36					3	

	+	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)		4			6	6	216	216	144		72				
	+	Производственная практика		68			21	21	756	756	168		588				
	+	Технологическая практика		6			9	9	324	324	72		252				
	+	Ветеринарно-санитарная практика		8			12	12	432	432	96		336				
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																	
	+	Производственная практика															
Блок 3. Государственная итоговая аттестация																	
	+	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена					3	3	108	108	2		106				
ФТД. Факультативы																	
	+	Ветеринарно-санитарная экспертиза диких промысловых животных		5			2	2	72	72	35	34	37				
	+	Ветеринарно-санитарная экспертиза на продовольственных рынках		7			2	2	72	72	33	32	39				

Курс 2	Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра	
Семестр 4	Семестр 5	Семестр 6	Семестр 7	Семестр 8	Код	Наименование
з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.		
30	26	25	26	19		
12	15	17	15	6		
					22	иностранных языков
					25	истории и политологии
					72	философии
					39	организации производства и инновационной деятельности
					3	анатомии, ветеринарного акушерства и хирургии
					52	русского языка и речевой коммуникации
					3	анатомии, ветеринарного акушерства и хирургии
					55	социологии и культурологии
					10	высшей математики
					6	биотехнологии, биохимии и биофизики
3					6	биотехнологии, биохимии и биофизики
					42	паразитологии, ветсанэкспертизы и зоогигиены
					84	Химии
					84	Химии
					84	Химии
			4		32	микробиологии, эпизоотологии и вирусологии
			3		3	анатомии, ветеринарного акушерства и хирургии
					3	анатомии, ветеринарного акушерства и хирургии
4					32	микробиологии, эпизоотологии и вирусологии
		3			31	механизации животноводства и безопасность жизнедеятельности
					21	физвоспитания
					27	компьютерных технологий и систем
	3				15	государственного и муниципального управления
3					75	частной зоотехнии и свиноводства
				3	32	микробиологии, эпизоотологии и вирусологии

		3			3	анатомии, ветеринарного акушерства и хирургии
					71	физиологии и кормления сельскохозяйственных животных
					19	земельного, трудового и экологического права
2					3	анатомии, ветеринарного акушерства и хирургии
			4		42	паразитологии, ветсанэкспертизы и зоогигиены
	3	4			42	паразитологии, ветсанэкспертизы и зоогигиены
	3	4			32	микробиологии, эпизоотологии и вирусологии
	4				32	микробиологии, эпизоотологии и вирусологии
	2	3	2	3	42	паразитологии, ветсанэкспертизы и зоогигиены
			2		76	экономики и внешнеэкономической деятельности
18	11	8	11	13		
			2		3	анатомии, ветеринарного акушерства и хирургии
3					62	терапии и фармакологии
	3	4			62	терапии и фармакологии
			2	4	3	анатомии, ветеринарного акушерства и хирургии
3					3	анатомии, ветеринарного акушерства и хирургии
					3	анатомии, ветеринарного акушерства и хирургии
	3				32	микробиологии, эпизоотологии и вирусологии
	2	4			3	анатомии, ветеринарного акушерства и хирургии
			3		62	терапии и фармакологии
				3		
				3	32	микробиологии, эпизоотологии и вирусологии
				3	32	микробиологии, эпизоотологии и вирусологии
			2			
			2		62	терапии и фармакологии
			2		62	терапии и фармакологии
2						
2					32	микробиологии, эпизоотологии и вирусологии
2					32	микробиологии, эпизоотологии и вирусологии
3	3					

3	3				42	паразитологии, ветсанэкспертизы и зоогигиены
3	3				42	паразитологии, ветсанэкспертизы и зоогигиены
			2			
			2		42	паразитологии, ветсанэкспертизы и зоогигиены
			2		42	паразитологии, ветсанэкспертизы и зоогигиены
				3		
				3	63	технологии хранения и переработки животноводческой продукции
				3	63	технологии хранения и переработки животноводческой продукции
				3		
				3	63	технологии хранения и переработки животноводческой продукции
				3	63	технологии хранения и переработки животноводческой продукции
					32	микробиологии, эпизоотологии и вирусологии
					32	микробиологии, эпизоотологии и вирусологии
3						
3					6	биотехнологии, биохимии и биофизики
3					6	биотехнологии, биохимии и биофизики
4						
4					71	физиологии и кормления сельскохозяйственных животных
4					71	физиологии и кормления сельскохозяйственных животных
6		9		12		
6		9		12		
6						
					3	анатомии, ветеринарного акушерства и хирургии

6				62	терапии и фармакологии
		9		12	
		9		32	микробиологии, эпизоотологии и вирусологии
				12	42 паразитологии, ветсанэкспертизы и зоогигиены
				3	
				3	
	2		2		
	2			42	паразитологии, ветсанэкспертизы и зоогигиены
			2	42	паразитологии, ветсанэкспертизы и зоогигиены

-	-	-	Форма контроля				з.е.	Итого акад.часов											з.е.
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КР		Факт	По плану	Конт. раб.	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	Внкp	СР	Конт роль	Пр. подгот	
Блок 1.Дисциплины (модули)							207	7452	3500	3360	1296	1046	1018	140	3106	846	32	27	
Обязательная часть							141	5076	2383	2282	898	796	588	101	2036	657	24	27	
	+	Иностранный язык	3	12			6	216	95	90	2	88		5	94	27		2	
	+	История (история России, всеобщая история)	1				3	108	53	50	18		32	3	28	27		3	
	+	Философия	3				3	108	41	38	14		24	3	40	27			
	+	Экономика, организация, основы маркетинга в перерабатывающей промышленности	2	3			5	180	92	88	32		56	4	61	27			
	+	Латинский язык с ветеринарной направленностью	1				3	108	53	50	18		32	3	28	27		3	
	+	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			2	
	+	Социология и культурология		3			2	72	27	26	14		12	1	45				
	+	Математика	1				4	144	69	66	34		32	3	48	27		4	
	+	Биологическая физика	2				3	108	53	50	18	32		3	28	27			
	+	Биологическая химия	4	3			5	180	96	92	34	58		4	57	27			
	+	Биология	2	1			6	216	104	100	36	64		4	85	27		3	
	+	Неорганическая и аналитическая химия	2	1			5	180	92	88	40	48		4	61	27		2	
	+	Органическая химия		2			3	108	53	52	20	32		1	55				
	+	Физколлоидная химия		2			3	108	51	50	18	32		1	57				
	+	Организация и экономика ветеринарного дела	7				4	144	77	74	32		42	3	31	36	4		
	+	Стандартизация и метрология в ветеринарии	7				3	108	49	46	16		30	3	32	27			
	+	Анатомия животных	2	1			8	288	126	122	42	64	16	4	135	27		3	
	+	Микробиология	4	3			7	252	122	118	46	72		4	103	27	4		
	+	Безопасность жизнедеятельности		6			3	108	41	40	14		26	1	67				
	+	Физическая культура и спорт		1			2	72	19	18	18			1	53			2	
	+	Информатика	1				3	108	53	50	18	32		3	28	27		3	
	+	Основы делопроизводства	5				3	108	37	34	18		16	3	44	27			
	+	Основы животноводства	4				3	108	57	54	20		34	3	24	27			
	+	Ветеринарное законодательство		8			3	108	45	44	14		30	1	63		4		
	+	Основы хирургии		6			3	108	41	40	14		26	1	67				
	+	Основы физиологии	3	2			6	216	92	88	32	56		4	97	27			
	+	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	52	27	4		

	+	Паразитология и инвазионные болезни	6	5		6	7	252	126	120	36	84		6	99	27			
	+	Эпизоотология и инфекционные болезни	6	5		6	7	252	130	124	40	32	52	6	95	27	<u>4</u>		
	+	Ветеринарная санитария	5				4	144	69	66	34		32	3	48	27			
	+	Ветеринарно-санитарная экспертиза	68	57			10	360	176	168	66	102		8	130	54	<u>4</u>		
	+	Основы экономики		7			2	72	31	30	16		14	1	41				
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							66	2376	1117	1078	398	250	430	39	1070	189	8		
	+	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	111	27			
	+	Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза и методики вскрытия	8	7		8	6	216	106	100	30		70	6	83	27			
	+	Анатомо-топографические основы товароведной оценки продуктов убоя животных	4				3	108	57	54	20		34	3	24	27			
	+	Цитология и гистология		3			3	108	51	50	14		36	1	57				
	+	Ветеринарная вирусология	5				3	108	57	54	22	32		3	24	27	<u>4</u>		
	+	Патологическая анатомия животных	6	5			6	216	94	90	36	54		4	95	27			
	+	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			2	72	47	46	16		30	1	25				
	+	Ветеринарная фармакология		7			2	72	47	46	16		30	1	25				
	-	Фармакотоксикологическая безопасность продуктов животноводства		7			2	72	47	46	16		30	1	25				
	+	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.03		4			2	72	37	36	18		18	1	35		4		
	+	Методы научных исследований в ветеринарии		4			2	72	37	36	18		18	1	35		<u>4</u>		
	-	Основы научно-исследовательской деятельности		4			2	72	37	36	18		18	1	35		<u>4</u>		
	+	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.04	5	4			6	216	92	88	38		50	4	97	27			
	+	Гигиена животных	5	4			6	216	92	88	38		50	4	97	27			
	-	Гигиена воды и кормов	5	4			6	216	92	88	38		50	4	97	27			
	+	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	60	27			
	+	Ветеринарная радиобиология	4				4	144	57	54	20	34		3	60	27			
	-	Радиационная безопасность продукции животноводства	4				4	144	57	54	20	34		3	60	27			
	+	Элективные курсы по физической культуре и спорту																	
	-	Элективные курсы по физической культуре и спорту		123456				328	222	216			216	6	106				
	-	Адаптивная физическая культура и спорт		123456				328	222	216			216	6	106				
Блок 2.Практика							30	1080	384					384	696				
Обязательная часть							30	1080	384					384	696				
	+	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				
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																			
	+	Производственная практика																	
Блок 3.Государственная итоговая аттестация							3	108	2					2	106				
	+	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена					3	108	2					2	106				
ФТД.Факультативы							4	144	68	66	34	32		2	76				
	+	Ветеринарно-санитарная экспертиза диких промысловых животных		5			2	72	35	34	18	16		1	37				
	+	Ветеринарно-санитарная экспертиза на продовольственных рынках		7			2	72	33	32	16	16		1	39				

	30	1	63	
	30	1	63	
		96	336	
		96	336	
		96	336	
		96	336	
		2	106	
		2	106	

Индекс	Содержание
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач
Б1.О.04	Экономика, организация, основы маркетинга в перерабатывающей промышленности
Б1.О.09	Математика
Б1.О.22	Информатика
Б1.О.23	Основы делопроизводства
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
Б1.О.16	Организация и экономика ветеринарного дела
Б1.О.25	Ветеринарное законодательство
Б1.О.28	Правоведение
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
Б1.О.07	Введение в специальность
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
УК-4	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)
Б1.О.01	Иностранный язык
Б1.О.05	Латинский язык с ветеринарной направленностью
Б1.О.06	Русский язык и культура речи
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах
Б1.О.02	История (история России, всеобщая история)
Б1.О.03	Философия
Б1.О.08	Социология и культурология
Б1.О.29	Деонтология
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни
Б1.О.07	Введение в специальность
Б1.О.29	Деонтология
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Б1.О.21	Физическая культура и спорт
Б1.В.ДВ.11.01	Элективные курсы по физической культуре и спорту
Б1.В.ДВ.11.02	Адаптивная физическая культура и спорт
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов
Б1.О.20	Безопасность жизнедеятельности
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
УК-9	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности
Б1.О.35	Основы экономики
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
УК-10	Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению
Б1.О.28	Правоведение
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
ОПК-1	Способен определять биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных, а также качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения
Б1.О.12	Биология
Б1.О.18	Анатомия животных
Б1.О.19	Микробиология
Б1.О.24	Основы животноводства
Б1.О.26	Основы хирургии
Б1.О.27	Основы физиологии
Б1.О.30	Производственный ветеринарно-санитарный контроль
Б1.О.31	Паразитология и инвазионные болезни
Б1.О.33	Ветеринарная санитария
Б1.О.34	Ветеринарно-санитарная экспертиза
Б2.О.01	Учебная практика
Б2.О.01.01(У)	Общепрофессиональная практика
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
ОПК-2	Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов
Б1.О.04	Экономика, организация, основы маркетинга в перерабатывающей промышленности
Б1.О.33	Ветеринарная санитария
Б2.О.01	Учебная практика
Б2.О.01.02(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
ОПК-3	Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
Б1.О.25	Ветеринарное законодательство
Б2.О.02	Производственная практика
Б2.О.02.02(П)	Ветеринарно-санитарная практика
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
ОПК-4	Способен обосновывать и реализовывать в профессиональной деятельности современные технологии с использованием приборно-инструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении общепрофессиональных задач

Б1.О.10	Биологическая физика
Б1.О.11	Биологическая химия
Б1.О.12	Биология
Б1.О.13	Неорганическая и аналитическая химия
Б1.О.14	Органическая химия
Б1.О.15	Физколлоидная химия
Б2.О.02	Производственная практика
Б2.О.02.01(П)	Технологическая практика
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

ОПК-5	Способен оформлять документацию с использованием специализированных баз данных в профессиональной деятельности
-------	--

Б1.О.16	Организация и экономика ветеринарного дела
Б1.О.17	Стандартизация и метрология в ветеринарии
Б1.О.23	Основы делопроизводства
Б1.О.34	Ветеринарно-санитарная экспертиза
Б2.О.02	Производственная практика
Б2.О.02.02(П)	Ветеринарно-санитарная практика
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

ОПК-6	Способен идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии
-------	---

Б1.О.26	Основы хирургии
Б1.О.31	Паразитология и инвазионные болезни
Б1.О.32	Эпизоотология и инфекционные болезни
Б2.О.02	Производственная практика
Б2.О.02.02(П)	Ветеринарно-санитарная практика
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

ОПК-7	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности
-------	---

Б1.О.22	Информатика
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

Тип задач профессиональной деятельности: производственный	
---	--

ПКС-1	Способностью проводить ветеринарно-санитарную экспертизу сырья и продуктов животного происхождения, мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции
-------	---

Б1.О.30	Производственный ветеринарно-санитарный контроль
Б1.О.34	Ветеринарно-санитарная экспертиза
Б1.В.ДВ.05.01	Ветеринарно-санитарный контроль на таможне и транспорте
Б1.В.ДВ.05.02	Ветеринарно-санитарный контроль при переработке сырья животного происхождения и аквакультуры
Б1.В.ДВ.06.01	Технология переработки мяса и мясопродуктов
Б1.В.ДВ.06.02	Экспертиза мяса и мясопродуктов
Б2.О.02	Производственная практика
Б2.О.02.02(П)	Ветеринарно-санитарная практика
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

ФТД.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза диких промысловых животных
ФТД.02	Ветеринарно-санитарная экспертиза на продовольственных рынках
ПКС-2	Способностью проводить ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, яиц домашней птицы, продуктов растительного происхождения
Б1.О.30	Производственный ветеринарно-санитарный контроль
Б1.О.34	Ветеринарно-санитарная экспертиза
Б1.В.ДВ.01.01	Биология и патология рыб и пчёл
Б1.В.ДВ.01.02	Инфекционные болезни рыб и пчёл
Б1.В.ДВ.05.01	Ветеринарно-санитарный контроль на таможне и транспорте
Б1.В.ДВ.05.02	Ветеринарно-санитарный контроль при переработке сырья животного происхождения и аквакультуры
Б1.В.ДВ.07.01	Технология переработки молока и молочных продуктов
Б1.В.ДВ.07.02	Экспертиза молока и молочных продуктов
Б2.О.02	Производственная практика
Б2.О.02.02(П)	Ветеринарно-санитарная практика
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
ФТД.02	Ветеринарно-санитарная экспертиза на продовольственных рынках
ПКС-3	Способностью проводить ветеринарно-санитарную экспертизу пресноводной рыбы и раков, морской рыбы и икры
Б1.О.30	Производственный ветеринарно-санитарный контроль
Б1.О.34	Ветеринарно-санитарная экспертиза
Б1.В.ДВ.01.01	Биология и патология рыб и пчёл
Б1.В.ДВ.01.02	Инфекционные болезни рыб и пчёл
Б1.В.ДВ.05.01	Ветеринарно-санитарный контроль на таможне и транспорте
Б1.В.ДВ.05.02	Ветеринарно-санитарный контроль при переработке сырья животного происхождения и аквакультуры
Б2.О.02	Производственная практика
Б2.О.02.02(П)	Ветеринарно-санитарная практика
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
ФТД.02	Ветеринарно-санитарная экспертиза на продовольственных рынках
ПКС-4	Готовностью осуществлять лабораторный и производственный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения и растительного происхождения непромышленного изготовления для пищевых целей, а также кормов и кормовых добавок растительного происхождения
Б1.О.30	Производственный ветеринарно-санитарный контроль
Б1.О.34	Ветеринарно-санитарная экспертиза
Б1.В.ДВ.04.01	Гигиена животных
Б1.В.ДВ.04.02	Гигиена воды и кормов
Б1.В.ДВ.05.01	Ветеринарно-санитарный контроль на таможне и транспорте
Б1.В.ДВ.05.02	Ветеринарно-санитарный контроль при переработке сырья животного происхождения и аквакультуры
Б2.О.02	Производственная практика
Б2.О.02.01(П)	Технологическая практика
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
ФТД.02	Ветеринарно-санитарная экспертиза на продовольственных рынках

ПКС-5	Способностью проводить эксперименты по заданной методике, обрабатывать результаты и составлять отчеты по выполненному заданию, участвовать во внедрении результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы и ветеринарной санитарии
Б1.О.33	Ветеринарная санитария
Б1.В.ДВ.03.01	Методы научных исследований в ветеринарии
Б1.В.ДВ.03.02	Основы научно-исследовательской деятельности
Б2.О.01	Учебная практика
Б2.О.01.02(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
ПКС-6	Способностью проведения патоморфологических (анатомо-морфологических) изменений, возникших при жизни животного в результате патологических процессов инфекционного или незаразного происхождения
Б1.В.04	Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза и методики вскрытия
Б1.В.05	Анатомо-топографические основы товароведной оценки продуктов убоя животных
Б1.В.06	Цитология и гистология
Б2.О.01	Учебная практика
Б2.О.01.01(У)	Общепрофессиональная практика
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
Тип задач профессиональной деятельности: технологический	
ПКС-7	Способностью применять на практике базовые знания теории и проводить исследования с использованием современных технологий при решении профессиональных задач
Б1.О.32	Эпизоотология и инфекционные болезни
Б1.В.01	Основы биотехники и репродукции сельскохозяйственных животных
Б1.В.02	Лекарственные и ядовитые растения
Б1.В.03	Внутренние незаразные болезни
Б1.В.07	Ветеринарная вирусология
Б1.В.09	Токсикология
Б1.В.ДВ.02.01	Ветеринарная фармакология
Б1.В.ДВ.02.02	Фармакотоксикологическая безопасность продуктов животноводства
Б1.В.ДВ.03.01	Методы научных исследований в ветеринарии
Б1.В.ДВ.03.02	Основы научно-исследовательской деятельности
Б1.В.ДВ.08.01	Биологическая безопасность в лабораториях
Б1.В.ДВ.08.02	Биологическая безопасность в чрезвычайных ситуациях
Б1.В.ДВ.09.01	Биотехнология
Б1.В.ДВ.09.02	Энзимология
Б1.В.ДВ.10.01	Ветеринарная радиобиология
Б1.В.ДВ.10.02	Радиационная безопасность продукции животноводства
Б2.О.01	Учебная практика
Б2.О.01.01(У)	Общепрофессиональная практика
Б2.О.01.02(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)
Б2.О.02	Производственная практика
Б2.О.02.01(П)	Технологическая практика

Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
ПКС-8	Способностью применять современные инновационные технологии в своей предметной области
Б1.В.01	Основы биотехники и репродукции сельскохозяйственных животных
Б1.В.02	Лекарственные и ядовитые растения
Б1.В.06	Цитология и гистология
Б1.В.09	Токсикология
Б1.В.ДВ.02.01	Ветеринарная фармакология
Б1.В.ДВ.02.02	Фармакотоксикологическая безопасность продуктов животноводства
Б1.В.ДВ.04.01	Гигиена животных
Б1.В.ДВ.04.02	Гигиена воды и кормов
Б1.В.ДВ.09.01	Биотехнология
Б1.В.ДВ.09.02	Энзимология
Б1.В.ДВ.10.01	Ветеринарная радиобиология
Б1.В.ДВ.10.02	Радиационная безопасность продукции животноводства
Б2.О.01	Учебная практика
Б2.О.01.01(У)	Общепрофессиональная практика
Б2.О.02	Производственная практика
Б2.О.02.01(П)	Технологическая практика
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
ПКС-9	Способностью принимать участие в проведении экспериментальных исследований в области ветеринарно-санитарной экспертизы и ветеринарной санитарии с использованием новой аппаратуры и оборудования
Б1.О.33	Ветеринарная санитария
Б1.О.34	Ветеринарно-санитарная экспертиза
Б1.В.ДВ.03.01	Методы научных исследований в ветеринарии
Б1.В.ДВ.03.02	Основы научно-исследовательской деятельности
Б1.В.ДВ.08.01	Биологическая безопасность в лабораториях
Б1.В.ДВ.08.02	Биологическая безопасность в чрезвычайных ситуациях
Б2.О.01	Учебная практика
Б2.О.01.02(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
ПКС-10	Способностью пользоваться специальными лабораторным оборудованием при проведении лабораторных исследований при инфекционных, инвазионных и незаразных патологиях при экспертизе мяса, продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции
Б1.О.19	Микробиология
Б1.О.31	Паразитология и инвазионные болезни
Б1.О.32	Эпизоотология и инфекционные болезни
Б1.В.03	Внутренние незаразные болезни
Б1.В.07	Ветеринарная вирусология
Б1.В.08	Патологическая анатомия животных
Б2.О.02	Производственная практика
Б2.О.02.02(П)	Ветеринарно-санитарная практика

Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
Тип задач профессиональной деятельности: организационно-управленческий	
ПКС-11	владением правилами техники безопасности, производственной санитарии, пожарной безопасности и охраны труда, в том числе защиты производственного персонала от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий
Б1.О.20	Безопасность жизнедеятельности
Б1.О.33	Ветеринарная санитария
Б1.В.ДВ.08.01	Биологическая безопасность в лабораториях
Б1.В.ДВ.08.02	Биологическая безопасность в чрезвычайных ситуациях
Б1.В.ДВ.10.01	Ветеринарная радиобиология
Б1.В.ДВ.10.02	Радиационная безопасность продукции животноводства
Б2.О.01	Учебная практика
Б2.О.01.01(У)	Общепрофессиональная практика
Б2.О.02	Производственная практика
Б2.О.02.02(П)	Ветеринарно-санитарная практика
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
ПКС-12	Готовностью составлять производственную документацию (графики работ, инструкции, заявки на материалы, оборудование) и установленную отчетность по утвержденным нормам
Б1.О.16	Организация и экономика ветеринарного дела
Б1.О.25	Ветеринарное законодательство
Б1.В.ДВ.05.01	Ветеринарно-санитарный контроль на таможне и транспорте
Б1.В.ДВ.05.02	Ветеринарно-санитарный контроль при переработке сырья животного происхождения и аквакультуры
Б2.О.02	Производственная практика
Б2.О.02.01(П)	Технологическая практика
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
ПКС-13	Способностью обобщать научную информацию отечественного и зарубежного опыта по тематике научного исследования
Б1.В.ДВ.03.01	Методы научных исследований в ветеринарии
Б1.В.ДВ.03.02	Основы научно-исследовательской деятельности
Б2.О.01	Учебная практика
Б2.О.01.02(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

Тип

УК

УК

УК

УК

УК

УК

УК

УК

-

-

ОПК

ОПК

ОПК

ОПК

ПК

ПК

ПК

ПК

ПК

ПК

Индекс	Наименование
Б1	Дисциплины (модули)
Б1.О	Обязательная часть
Б1.О.01	Иностранный язык
Б1.О.02	История (история России, всеобщая история)
Б1.О.03	Философия
Б1.О.04	Экономика, организация, основы маркетинга в перерабатывающей промышленности
Б1.О.05	Латинский язык с ветеринарной направленностью
Б1.О.06	Русский язык и культура речи
Б1.О.07	Введение в специальность
Б1.О.08	Социология и культурология
Б1.О.09	Математика
Б1.О.10	Биологическая физика
Б1.О.11	Биологическая химия
Б1.О.12	Биология
Б1.О.13	Неорганическая и аналитическая химия
Б1.О.14	Органическая химия
Б1.О.15	Физколлоидная химия
Б1.О.16	Организация и экономика ветеринарного дела
Б1.О.17	Стандартизация и метрология в ветеринарии
Б1.О.18	Анатомия животных
Б1.О.19	Микробиология
Б1.О.20	Безопасность жизнедеятельности
Б1.О.21	Физическая культура и спорт
Б1.О.22	Информатика
Б1.О.23	Основы делопроизводства
Б1.О.24	Основы животноводства
Б1.О.25	Ветеринарное законодательство
Б1.О.26	Основы хирургии
Б1.О.27	Основы физиологии
Б1.О.28	Правоведение
Б1.О.29	Деонтология
Б1.О.30	Производственный ветеринарно-санитарный контроль
Б1.О.31	Паразитология и инвазионные болезни
Б1.О.32	Эпизоотология и инфекционные болезни
Б1.О.33	Ветеринарная санитария
Б1.О.34	Ветеринарно-санитарная экспертиза

Б1.О.35	Основы экономики
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений
Б1.В.01	Основы биотехники и репродукции сельскохозяйственных животных
Б1.В.02	Лекарственные и ядовитые растения
Б1.В.03	Внутренние незаразные болезни
Б1.В.04	Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза и методики вскрытия
Б1.В.05	Анатомо-топографические основы товароведной оценки продуктов убоя животных
Б1.В.06	Цитология и гистология
Б1.В.07	Ветеринарная вирусология
Б1.В.08	Патологическая анатомия животных
Б1.В.09	Токсикология
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01
Б1.В.ДВ.01.01	Биология и патология рыб и пчёл
Б1.В.ДВ.01.02	Инфекционные болезни рыб и пчёл
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02
Б1.В.ДВ.02.01	Ветеринарная фармакология
Б1.В.ДВ.02.02	Фармакотоксикологическая безопасность продуктов животноводства
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.03
Б1.В.ДВ.03.01	Методы научных исследований в ветеринарии
Б1.В.ДВ.03.02	Основы научно-исследовательской деятельности
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.04
Б1.В.ДВ.04.01	Гигиена животных
Б1.В.ДВ.04.02	Гигиена воды и кормов
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.05
Б1.В.ДВ.05.01	Ветеринарно-санитарный контроль на таможне и транспорте
Б1.В.ДВ.05.02	Ветеринарно-санитарный контроль при переработке сырья животного происхождения и аквакультуры
Б1.В.ДВ.06	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.06
Б1.В.ДВ.06.01	Технология переработки мяса и мясопродуктов
Б1.В.ДВ.06.02	Экспертиза мяса и мясопродуктов
Б1.В.ДВ.07	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.07
Б1.В.ДВ.07.01	Технология переработки молока и молочных продуктов
Б1.В.ДВ.07.02	Экспертиза молока и молочных продуктов
Б1.В.ДВ.08	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.08
Б1.В.ДВ.08.01	Биологическая безопасность в лабораториях
Б1.В.ДВ.08.02	Биологическая безопасность в чрезвычайных ситуациях

Б1.В.ДВ.09	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.09
Б1.В.ДВ.09.01	Биотехнология
Б1.В.ДВ.09.02	Энзимология
Б1.В.ДВ.10	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.10
Б1.В.ДВ.10.01	Ветеринарная радиобиология
Б1.В.ДВ.10.02	Радиационная безопасность продукции животноводства
Б1.В.ДВ.11	Элективные курсы по физической культуре и спорту
Б1.В.ДВ.11.01	Элективные курсы по физической культуре и спорту
Б1.В.ДВ.11.02	Адаптивная физическая культура и спорт
Б2	Практика
Б2.О	Обязательная часть
Б2.О.01	Учебная практика
Б2.О.01.01(У)	Общепрофессиональная практика
Б2.О.01.02(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)
Б2.О.02	Производственная практика
Б2.О.02.01(П)	Технологическая практика
Б2.О.02.02(П)	Ветеринарно-санитарная практика
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений
Б2.В.01	Производственная практика
Б3	Государственная итоговая аттестация
Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
ФТД	Факультативы
ФТД.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза диких промысловых животных
ФТД.02	Ветеринарно-санитарная экспертиза на продовольственных рынках

Формируемые компетенции

УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4 ; ПКС-5 ; ПКС-6 ; ПКС-7 ; ПКС-8 ; ПКС-9 ; ПКС-10; ПКС-11; ПКС-12 ; ПКС-13

УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4 ; ПКС-5 ; ПКС-7 ; ПКС-9 ; ПКС-10; ПКС-11; ПКС-12

УК-4

УК-5

УК-5

УК-1; ОПК-2

УК-4

УК-4

УК-3; УК-6

УК-5

УК-1

ОПК-4

ОПК-4

ОПК-1; ОПК-4

ОПК-4

ОПК-4

ОПК-4

УК-2; ОПК-5; ПКС-12

ОПК-5

ОПК-1

ОПК-1; ПКС-10

УК-8; ПКС-11

УК-7

УК-1; ОПК-7

УК-1; ОПК-5

ОПК-1

УК-2; ОПК-3; ПКС-12

ОПК-1; ОПК-6

ОПК-1

УК-2; УК-10

УК-5; УК-6

ОПК-1; ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4

ОПК-1; ОПК-6; ПКС-10

ОПК-6; ПКС-7 ; ПКС-10

ОПК-1; ОПК-2; ПКС-5 ; ПКС-9 ; ПКС-11

ОПК-1; ОПК-5; ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4 ; ПКС-9

УК-9
УК-7; ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4 ; ПКС-5 ; ПКС-6 ; ПКС-7 ; ПКС-8 ; ПКС-9 ; ПКС-10; ПКС-11; ПКС-12 ; ПКС-13
ПКС-7 ; ПКС-8
ПКС-7 ; ПКС-8
ПКС-7 ; ПКС-10
ПКС-6
ПКС-6
ПКС-6 ; ПКС-8
ПКС-7 ; ПКС-10
ПКС-10
ПКС-7 ; ПКС-8
ПКС-2 ; ПКС-3
ПКС-2 ; ПКС-3
ПКС-2 ; ПКС-3
ПКС-7 ; ПКС-8
ПКС-7 ; ПКС-8
ПКС-7 ; ПКС-8
ПКС-5 ; ПКС-7 ; ПКС-9 ; ПКС-13
ПКС-5 ; ПКС-7 ; ПКС-9 ; ПКС-13
ПКС-5 ; ПКС-7 ; ПКС-9 ; ПКС-13
ПКС-4 ; ПКС-8
ПКС-4 ; ПКС-8
ПКС-4 ; ПКС-8
ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4 ; ПКС-12
ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4 ; ПКС-12
ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4 ; ПКС-12
ПКС-1
ПКС-1
ПКС-1
ПКС-2
ПКС-2
ПКС-2
ПКС-7 ; ПКС-9 ; ПКС-11
ПКС-7 ; ПКС-9 ; ПКС-11
ПКС-7 ; ПКС-9 ; ПКС-11

ПКС-7 ; ПКС-8
ПКС-7 ; ПКС-8
ПКС-7 ; ПКС-8
ПКС-7 ; ПКС-8 ; ПКС-11
ПКС-7 ; ПКС-8 ; ПКС-11
ПКС-7 ; ПКС-8 ; ПКС-11
УК-7
УК-7
ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4 ; ПКС-5 ; ПКС-6 ; ПКС-7 ; ПКС-8 ; ПКС-9 ; ПКС-10; ПКС-11; ПКС-12 ; ПКС-13
ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4 ; ПКС-5 ; ПКС-6 ; ПКС-7 ; ПКС-8 ; ПКС-9 ; ПКС-10; ПКС-11; ПКС-12 ; ПКС-13
ОПК-1; ОПК-2; ПКС-5 ; ПКС-6 ; ПКС-7 ; ПКС-8 ; ПКС-9 ; ПКС-11; ПКС-13
ОПК-1; ПКС-6 ; ПКС-7 ; ПКС-8 ; ПКС-11
ОПК-2; ПКС-5 ; ПКС-7 ; ПКС-9 ; ПКС-13
ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4 ; ПКС-7 ; ПКС-8 ; ПКС-10; ПКС-11; ПКС-12
ОПК-4; ПКС-4 ; ПКС-7 ; ПКС-8 ; ПКС-12
ОПК-3; ОПК-5; ОПК-6; ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-10; ПКС-11
УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4 ; ПКС-5 ; ПКС-6 ; ПКС-7 ; ПКС-8 ; ПКС-9 ; ПКС-10; ПКС-11; ПКС-12 ; ПКС-13
УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4 ; ПКС-5 ; ПКС-6 ; ПКС-7 ; ПКС-8 ; ПКС-9 ; ПКС-10; ПКС-11; ПКС-12 ; ПКС-13
ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4
ПКС-1
ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4

Индекс	Наименование	Компетенции
--------	--------------	-------------

Требования к образованию

Индекс

Содержание

№	Индекс	Наименование	Семестр 1											Контроль	Всего	Кон такт.			
			Контроль	Академических часов								з.е.	Неделя				Контроль	Всего	Кон такт.
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Внкp	СР	Контр оль								
ИТОГО (с факультативами)				972								27	19		1188				
ИТОГО по ОП (без факультативов)				972							27				1188				
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			50.9											52.5				
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			54											45				
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			26.9											26.5				
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			27.9											27.6				
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)																		
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				972	474	200	160	96	18	390	108	27	ТО: 17 Э: 2		1080	496			
1	Б1.О.01	Иностранный язык	За	72	35	2	32		1	37		2		За	72	33			
2	Б1.О.02	История (история России, всеобщая история)	Эк	108	53	18		32	3	28	27	3							
3	Б1.О.04	Экономика, организация, основы маркетинга в перерабатывающей промышленности													Эк	108	53		
4	Б1.О.05	Латинский язык с ветеринарной направленностью	Эк	108	53	18		32	3	28	27	3							
5	Б1.О.06	Русский язык и культура речи													За	72	35		
6	Б1.О.07	Введение в специальность	За	72	37	36			1	35		2							
7	Б1.О.09	Математика	Эк	144	69	34		32	3	48	27	4							
8	Б1.О.10	Биологическая физика													Эк	108	53		
9	Б1.О.12	Биология	За	108	51	18	32		1	57		3			Эк	108	53		
10	Б1.О.13	Неорганическая и аналитическая химия	За	72	51	18	32		1	21		2			Эк	108	41		
11	Б1.О.14	Органическая химия													За	108	53		
12	Б1.О.15	Физколлоидная химия													За	108	51		
13	Б1.О.18	Анатомия животных	За	108	53	20	32		1	55		3			Эк	180	73		
14	Б1.О.21	Физическая культура и спорт	За	72	19	18			1	53		2							
15	Б1.О.22	Информатика	Эк	108	53	18	32		3	28	27	3							
16	Б1.О.27	Основы физиологии													За	108	51		
17	<i>Б1.В.ДВ.11.01</i>	<i>Элективные курсы по физической культуре и спорту</i>	За	54	37			36	1	17					За	54	37		
18	<i>Б1.В.ДВ.11.02</i>	<i>Адаптивная физическая культура и спорт</i>	За	54	37			36	1	17					За	54	37		
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(4) За(6)																
ПРАКТИКИ		(План)														108	72		
	Б2.О.01.01(У)	Общепрофессиональная практика												За	108	72			

Семестр 2							Итого за курс											Каф.	Семестр	
Академических часов						з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов							з.е.				
Лек	Лаб	Пр	Внкp	CP	Контр оль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Внкp	CP	Контр оль	Всего			Неделя
						33	23		2160								60	42		
						33			2160								60			
									51.7											
									49.5											
									26.7											
									27.8											
172	240	64	20	449	135	30	ТО: 18 Э: 3		2052	970	372	400	160	38	839	243	57	ТО: 35 Э: 5		
	32		1	39		2		За(2)	144	68	2	64		2	76		4		22	123
								Эк	108	53	18		32	3	28	27	3		25	1
18		32	3	28	27	3		Эк	108	53	18		32	3	28	27	3		39	23
								Эк	108	53	18		32	3	28	27	3		3	1
18		16	1	37		2		За	72	35	18		16	1	37		2		52	2
								За	72	37	36			1	35		2		3	1
								Эк	144	69	34		32	3	48	27	4		10	1
18	32		3	28	27	3		Эк	108	53	18	32		3	28	27	3		6	2
18	32		3	28	27	3		Эк За	216	104	36	64		4	85	27	6		42	12
22	16		3	40	27	3		Эк За	180	92	40	48		4	61	27	5		84	12
20	32		1	55		3		За	108	53	20	32		1	55		3		84	2
18	32		1	57		3		За	108	51	18	32		1	57		3		84	2
22	32	16	3	80	27	5		Эк За	288	126	42	64	16	4	135	27	8		3	12
								За	72	19	18			1	53		2		21	1
								Эк	108	53	18	32		3	28	27	3		27	1
18	32		1	57		3		За	108	51	18	32		1	57		3		71	23
		36	1	17			За(2)	108	74			72	2	34					123456	
		36	1	17			За(2)	108	74			72	2	34					123456	
Эк(5) За(5)								Эк(9) За(11)												
			72	36		3	2		108	72				72	36		3	2		
			72	36		3	2	За	108	72				72	36		3	2		

№	Индекс	Наименование	Семестр 3											Контроль	Всего	Кон такт.			
			Контроль	Академических часов								з.е.	Неделя				Контроль	Всего	Кон такт.
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Внкp	СР	Контр оль								
ИТОГО (с факультативами)				864								24	18		1296				
ИТОГО по ОП (без факультативов)				864							24				1296				
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			49											52.5				
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			40.5											45				
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			24.3											27.4				
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			25.3											28.5				
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)																		
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				864	404	142	108	138	16	379	81	24	ТО: 16 Э: 2		1080	512			
1	Б1.О.01	Иностранный язык	Эк	72	27		24		3	18	27	2							
2	Б1.О.03	Философия	Эк	108	41	14		24	3	40	27	3							
3	Б1.О.04	Экономика, организация, основы маркетинга в перерабатывающей промышленности	За	72	39	14		24	1	33		2							
4	Б1.О.08	Социология и культурология	За	72	27	14		12	1	45		2							
5	Б1.О.11	Биологическая химия	За	72	39	14	24		1	33		2	Эк	108	57				
6	Б1.О.19	Микробиология	За	108	63	26	36		1	45		3	Эк	144	59				
7	Б1.О.24	Основы животноводства											Эк	108	57				
8	Б1.О.27	Основы физиологии	Эк	108	41	14	24		3	40	27	3							
9	Б1.О.28	Правоведение	За	72	37	18		18	1	35		2							
10	Б1.О.29	Деонтология											За	72	39				
11	Б1.В.02	Лекарственные и ядовитые растения											За	108	39				
12	Б1.В.05	Анатомо-топографические основы товароведной оценки продуктов убой животных											Эк	108	57				
13	Б1.В.06	Цитология и гистология	За	108	51	14		36	1	57		3							
14	Б1.В.ДВ.03.01	Методы научных исследований в ветеринарии											За	72	37				
15	<i>Б1.В.ДВ.03.02</i>	<i>Основы научно-исследовательской деятельности</i>											За	72	37				
16	Б1.В.ДВ.04.01	Гигиена животных											За	108	55				
17	<i>Б1.В.ДВ.04.02</i>	<i>Гигиена воды и кормов</i>											За	108	55				
18	Б1.В.ДВ.08.01	Биологическая безопасность в лабораториях	За	72	39	14		24	1	33		2							
19	<i>Б1.В.ДВ.08.02</i>	<i>Биологическая безопасность в чрезвычайных ситуациях</i>	За	72	39	14		24	1	33		2							
20	Б1.В.ДВ.09.01	Биотехнология											За	108	55				

21	Б1.В.ДВ.09.02	Энзимология												За	108	55
22	Б1.В.ДВ.10.01	Ветеринарная радиобиология												Эк	144	57
23	Б1.В.ДВ.10.02	Радиационная безопасность продукции животноводства												Эк	144	57
24	Б1.В.ДВ.11.01	Элективные курсы по физической культуре и спорту	За	54	37			36	1	17				За	54	37
25	Б1.В.ДВ.11.02	Адаптивная физическая культура и спорт	За	54	37			36	1	17				За	54	37
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(3) За(7)													
ПРАКТИКИ		(План)													216	144
	Б2.О.01.02(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)												За	216	144
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		(План)														
КАНИКУЛЫ														1		

Семестр 4							Итого за курс											Каф.	Семестр	
Академических часов						з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов							з.е.				
Лек	Лаб	Пр	Внкp	CP	Контр оль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Внкp	CP	Контр оль	Всего			Неделя
						36	25		2160								60	43		
						36			2160								60			
									50.8											
									42.8											
									25.9											
									26.9											
198	104	190	20	433	135	30	ТО: 18 Э: 3		1944	916	340	212	328	36	812	216	54	ТО: 34 Э: 5		
									Эк	72	27		24		3	18	27		2	22
								Эк	108	41	14		24	3	40	27	3	72	3	
								За	72	39	14		24	1	33		2	39	23	
								За	72	27	14		12	1	45		2	55	3	
20	34		3	24	27	3		Эк За	180	96	34	58		4	57	27	5	6	34	
20	36		3	58	27	4		Эк За	252	122	46	72		4	103	27	7	32	34	
20		34	3	24	27	3		Эк	108	57	20		34	3	24	27	3	75	4	
								Эк	108	41	14	24		3	40	27	3	71	23	
								За	72	37	18		18	1	35		2	19	3	
20		18	1	33		2		За	72	39	20		18	1	33		2	3	4	
20		18	1	69		3		За	108	39	20		18	1	69		3	62	4	
20		34	3	24	27	3		Эк	108	57	20		34	3	24	27	3	3	4	
								За	108	51	14		36	1	57		3	3	3	
18		18	1	35		2		За	72	37	18		18	1	35		2	32	4	
18		18	1	35		2		За	72	37	18		18	1	35		2	32	4	
20		34	1	53		3		За	108	55	20		34	1	53		3	42	45	
20		34	1	53		3		За	108	55	20		34	1	53		3	42	45	
								За	72	39	14		24	1	33		2	32	3	
								За	72	39	14		24	1	33		2	32	3	
20		34	1	53		3		За	108	55	20		34	1	53		3	6	4	

20		34	1	53		3
20	34		3	60	27	4
20	34		3	60	27	4
		36	1	17		
		36	1	17		

3a	108	55	20		34	1	53		3
Эк	144	57	20	34		3	60	27	4
Эк	144	57	20	34		3	60	27	4
3a(2)	108	74			72	2	34		
3a(2)	108	74			72	2	34		

6	4
71	4
71	4
	123456
	123456

Эк(5) 3a(5)

Эк(8) 3a(12)

			144	72		6	4		216	144				144	72		6	4	
			144	72		6	4	3a	216	144				144	72		6	4	

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

7

8

№	Индекс	Наименование	Семестр 5											Контроль	Всего	Кон такт.	
			Контроль	Академических часов								з.е.	Неделя				
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Внкp	CP	Контр оль						
ИТОГО (с факультативами)				1008								28	19		1224		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				936							26			1224			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			53											51		
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			54											45		
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			24.4											25.1		
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			25.4											26.5		
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)																
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				1008	466	208	176	64	18	434	108	28	ТО: 17 Э: 2	900	397		
1	Б1.О.20	Безопасность жизнедеятельности												За	108	41	
2	Б1.О.23	Основы делопроизводства	Эк	108	37	18		16	3	44	27	3					
3	Б1.О.26	Основы хирургии													За	108	41
4	Б1.О.31	Паразитология и инвазионные болезни	За	108	51	18	32		1	57		3			Эк КР	144	75
5	Б1.О.32	Эпизоотология и инфекционные болезни	За	108	55	22	32		1	53		3			Эк КР	144	75
6	Б1.О.33	Ветеринарная санитария	Эк	144	69	34		32	3	48	27	4					
7	Б1.О.34	Ветеринарно-санитарная экспертиза	За	72	35	18	16		1	37		2			Эк	108	47
8	Б1.В.03	Внутренние незаразные болезни	За	108	55	22	32		1	53		3			Эк	144	59
9	Б1.В.07	Ветеринарная вирусология	Эк	108	57	22	32		3	24	27	3					
10	Б1.В.08	Патологическая анатомия животных	За	72	35	18	16		1	37		2			Эк	144	59
11	Б1.В.ДВ.04.01	Гигиена животных	Эк	108	37	18		16	3	44	27	3					
12	Б1.В.ДВ.04.02	Гигиена воды и кормов	Эк	108	37	18		16	3	44	27	3					
13	Б1.В.ДВ.11.01	Элективные курсы по физической культуре и спорту	За	54	37			36	1	17					За	58	37
14	Б1.В.ДВ.11.02	Адаптивная физическая культура и спорт	За	54	37			36	1	17					За	58	37
15	ФТД.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза диких промысловых животных	За	72	35	18	16		1	37		2					
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(4) За(6)														
ПРАКТИКИ		(План)													324	72	
	Б2.О.02.01(П)	Технологическая практика												За	324	72	
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		(План)															
КАНИКУЛЫ														2			

№	Индекс	Наименование	Семестр 7											Контроль	Всего	Кон такт.		
			Контроль	Академических часов													з.е.	Неделя
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Внкp	CP	Контр оль							
ИТОГО (с факультативами)				1008								28	19		1224			
ИТОГО по ОП (без факультативов)				936								26			1224			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			54										52.5				
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			45										54				
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			27.9										23.7				
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			28.9										24.7				
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)																	
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				1008	523	208	106	192	17	395	90	28	ТО: 17 Э: 2	684	296			
1	Б1.О.16	Организация и экономика ветеринарного дела	Эк	144	77	32		42	3	31	36	4						
2	Б1.О.17	Стандартизация и метрология в ветеринарии	Эк	108	49	16		30	3	32	27	3						
3	Б1.О.25	Ветеринарное законодательство											За	108	45			
4	Б1.О.30	Производственный ветеринарно-санитарный контроль	Эк	144	65	32		30	3	52	27	4						
5	Б1.О.34	Ветеринарно-санитарная экспертиза	За	72	47	16	30		1	25		2	Эк	108	47			
6	Б1.О.35	Основы экономики	За	72	31	16		14	1	41		2						
7	Б1.В.01	Основы биотехники и репродукции сельскохозяйственных животных	За	72	47	16	30		1	25		2						
8	Б1.В.04	Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза и методики вскрытия	За	72	47	16		30	1	25		2	Эк КР	144	59			
9	Б1.В.09	Токсикология	За	108	47	16	30		1	61		3						
10	Б1.В.ДВ.01.01	Биология и патология рыб и пчёл											За	108	55			
11	<i>Б1.В.ДВ.01.02</i>	<i>Инфекционные болезни рыб и пчёл</i>											За	108	55			
12	Б1.В.ДВ.02.01	Ветеринарная фармакология	За	72	47	16		30	1	25		2						
13	<i>Б1.В.ДВ.02.02</i>	<i>Фармакотоксикологическая безопасность продуктов животноводства</i>	За	72	47	16		30	1	25		2						
14	Б1.В.ДВ.05.01	Ветеринарно-санитарный контроль на таможне и транспорте	За	72	33	16		16	1	39		2						
15	<i>Б1.В.ДВ.05.02</i>	<i>Ветеринарно-санитарный контроль при переработке сырья животного происхождения и аквакультуры</i>	За	72	33	16		16	1	39		2						
16	Б1.В.ДВ.06.01	Технология переработки мяса и мясопродуктов											За	108	45			
17	<i>Б1.В.ДВ.06.02</i>	<i>Экспертиза мяса и мясопродуктов</i>											За	108	45			
18	Б1.В.ДВ.07.01	Технология переработки молока и молочных продуктов											За	108	45			

19	Б1.В.ДВ.07.02	Экспертиза молока и молочных продуктов												За	108	45
20	ФТД.02	Ветеринарно-санитарная экспертиза на продовольственных рынках	За	72	33	16	16		1	39		2				
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(3) За(8)													
ПРАКТИКИ		(План)													432	96
	Б2.О.02.02(П)	Ветеринарно-санитарная практика												За	432	96
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		(План)													108	2
	Б3.01	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена													108	2
КАНИКУЛЫ													1			

Семестр 8							Итого за курс											Каф.	Семестр	
Академических часов						з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов							з.е.	Неделя			
Лек	Лаб	Пр	Внкp	CP	Контр оль				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Внкp	CP					Контр оль
						34	23		2232								62	42		
						34			2160								60			
									53.3											
									49.5											
									25.8											
									26.8											
84	30	170	12	334	54	19	ТО: 12 Э: 1		1692	819	292	136	362	29	729	144	47	ТО: 29 Э: 3		
								Эк	144	77	32		42	3	31	36	4		32	7
								Эк	108	49	16		30	3	32	27	3		3	7
14		30	1	63		3		За	108	45	14		30	1	63		3		32	8
								Эк	144	65	32		30	3	52	27	4		42	7
14	30		3	34	27	3		Эк За	180	94	30	60		4	59	27	5		42	5678
								За	72	31	16		14	1	41		2		76	7
								За	72	47	16	30		1	25		2		3	7
14		40	5	58	27	4		Эк За КР	216	106	30		70	6	83	27	6		3	78
								За	108	47	16	30		1	61		3		62	7
14		40	1	53		3		За	108	55	14		40	1	53		3		32	8
14		40	1	53		3		За	108	55	14		40	1	53		3		32	8
								За	72	47	16		30	1	25		2		62	7
								За	72	47	16		30	1	25		2		62	7
								За	72	33	16		16	1	39		2		42	7
								За	72	33	16		16	1	39		2		42	7
14		30	1	63		3		За	108	45	14		30	1	63		3		63	8
14		30	1	63		3		За	108	45	14		30	1	63		3		63	8
14		30	1	63		3		За	108	45	14		30	1	63		3		63	8

14		30	1	63		3		3a	108	45	14		30	1	63		3		63	8
								3a	72	33	16	16		1	39		2		42	7
Эк(2) За(4) КР								Эк(5) За(12) КР												
			96	336		12	8		432	96				96	336		12	8		
			96	336		12	8	3a	432	96				96	336		12	8		
			2	106		3	2		108	2				2	106		3	2		
			2	106		3	2		108	2				2	106		3	2		
							8												9	

Название практики	Курс	Сем. курса	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	Часов				
							на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю	
Вид практики: Учебная практика											
Общепрофессиональная практика	1	2			2						
			3	+	2		0	0	0	0	0
Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	2	2			4						
			62	+	4		0	0	0	0	0
Вид практики: Производственная практика											
Технологическая практика	3	2			6						
			32	+	6		0	0	0	0	0
Ветеринарно-санитарная практика	4	2			8						
			62	+	8		0	0	0	0	0
	Итого по факту				20						
	Итого по плану				20						

Вид	Курс	Сем	Каф.	Студ.	Замечания
Паразитология и инвазионные болезни					
КР	3	2	42	26	Контингент обучающихся, указанный в графике, не совпадает с контингентом, распределенным по кафедрам 25 <> 26
Эпизоотология и инфекционные болезни					
КР	3	2	32	26	Контингент обучающихся, указанный в графике, не совпадает с контингентом, распределенным по кафедрам 25 <> 26
Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза и методики вскрытия					
КР	4	2	3	20	Контингент обучающихся, указанный в графике, не совпадает с контингентом, распределенным по кафедрам 25 <> 20

		Итого						Курс 1			Курс 2			
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.			Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	
					Мин.	Макс.	Факт							
	Итого (с факультативами)				215	960	244	60	27	33	60	24	36	
	Итого по ОП (без факультативов)				213	720	240	60	27	33	60	24	36	
Б1	Дисциплины (модули)	68%	32%	45.4%	180	240	207	57	27	30	54	24	30	
Б1.О	Обязательная часть					240	141	57	27	30	31	19	12	
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					240	66				23	5	18	
Б2	Практика	100%	0%	0%	30	240	30	3		3	6		6	
Б2.О	Обязательная часть					240	30	3		3	6		6	
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					240								
Б3	Государственная итоговая аттестация				3	240	3							
ФТД	Факультативы				2	240	4							
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)					52	-	50.9	52.5	-	49	52.5	
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)					47	-	54	45	-	40.5	45	
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП без элект. дисциплин по физ.к.					27	-	27.9	27.6	-	25.3	28.5	
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1					3500	-	474	496	-	404	512	
		Блок Б2					384	-		72	-		144	
		Блок Б3					2	-			-			
		Блок ФТД					68	-			-			
		Итого по всем блокам					3954	-	474	568	-	404	656	
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Эк)						9	4	5		8	3	5
		ЗАЧЕТЫ (За)						12	6	6		13	7	6
		КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)												
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных						38.58%						
	Объем обязательной части от общего объема программы (%)							71.2%						
	Объем конт. работы от общего объема времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)							46.97%						

Курс 3			Курс 4		
Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8
62	28	34	62	28	34
60	26	34	60	26	34
51	26	25	45	26	19
32	15	17	21	15	6
19	11	8	24	11	13
9		9	12		12
9		9	12		12
			3		3
2	2		2	2	
-	53	51	-	54	52.5
-	54	45	-	45	54
-	25.4	26.5	-	28.9	24.7
-	431	397	-	490	296
-		72	-		96
-			-		2
-	35		-	33	
-	466	469	-	523	394
9	4	5	5	3	2
8	5	3	12	7	5
2		2	1		1

Вид работы	Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость
Руководство	3	6	23	138
	32	5	23	115
	42	5	23	115
	62	5	23	115
Рецензирование	3	6	2	12
	32	5	2	10
	42	5	2	10
	62	5	2	10

Консультации по				
анатомии, ветхирургии и акушерству	3	6	4	24
терапии и фармакологии	62	5	4	20
микробиологии, эпизоотологии и вирусологии	32	5	4	20
паразитологии, ВСЭ и зоогигиены	42	5	4	20

Комиссия №1				
Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость	

Член комиссии				
1	3	25	0.5	12.5
2	3	25	0.5	12.5
3	3	25	0.5	12.5
4	32	25	0.5	12.5
5	32	25	0.5	12.5
6	42	25	0.5	12.5
7	62	25	0.5	12.5
8	62	25	0.5	12.5
Секретарь	42	25	0.5	12.5
Примечания к комиссиям ГЭК				

Комиссия №1			
Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость

Член комиссии				
1	3	25	0.5	12.5
2	3	25	0.5	12.5
3	3	25	0.5	12.5
4	32	25	0.5	12.5
5	32	25	0.5	12.5
6	42	25	0.5	12.5
7	62	25	0.5	12.5
8	62	25	0.5	12.5
Дежурство				
Секретарь	42	25	0.5	12.5
Примечания к комиссиям ГЭК				

Номер	Аббревиатура	Название кафедры
1		агрохимии
2		административного и финансового права
3		анатомии, ветеринарного акушерства и хирургии
4		архитектуры
5		аудита
6		биотехнологии, биохимии и биофизики
7		ботаники и кормопроизводства
8		бухгалтерского учета
9		виноградарства
10		высшей математики
11		генетики, селекции и семеноводства
12		геодезии
13		гидравлики и сельскохозяйственного водоснабжения
14		государственного и международного права
15		государственного и муниципального управления
16		гражданского права
17		гражданского процесса
18		денежного обращения и кредита
19		земельного, трудового и экологического права
20		землеустройства и земельного кадастра
21		физвоспитания
22		иностранных языков
23		институциональной экономики и инвестиционного менеджмента
24		информационных систем
25		истории и политологии
26		комплексных систем водоснабжения
27		компьютерных технологий и систем
28		криминалистики
29		международного частного и предпринимательского права
30		менеджмента
31		механизации животноводства и безопасность жизнедеятельности
32		микробиологии, эпизоотологии и вирусологии

33		налоги и налогообложения
34		начертательной геометрии и графики
35		неорганической и аналитической химии
36		общего и орошаемого земледелия
37		общей биологии и экологии
38		овощеводства
39		организации производства и инновационной деятельности
40		органической и физколлоидной химии
41		оснований и фундаментов
42		паразитологии, ветсанэкспертизы и зоогигиены
43		педагогике и психологии
44		плодоводства
45		почвоведения
46		прикладной экологии
47		применения электрической энергии
48		процессы и машины в агробизнесе
49		разведения сельскохозяйственных животных и зоотехнологий
50		растениеводства
51		ремонта машин и материаловедения
52		русского языка и речевой коммуникации
53		системного анализа и обработки информации
54		сопротивления материалов
55		социологии и культурологии
56		статистики и прикладной математики
57		строительного производства
58		строительных материалов и конструкций
59		строительства и эксплуатации водохозяйственных объектов
60		теории бухгалтерского учета
61		теории и истории государства и права
62		терапии и фармакологии
63		технологии хранения и переработки животноводческой продукции
64		технологии хранения и переработки растениеводческой продукции
65		тракторов, автомобилей и технической механики
66		уголовного права

67		уголовного процесса
68		управления и маркетинга
69		физики
70		физиологии и биохимии растений
71		физиологии и кормления сельскохозяйственных животных
72		философии
73		финансов
74		фитопатологии, энтомологии и защиты растений
75		частной зоотехнии и свиноводства
76		экономики и внешнеэкономической деятельности
77		экономики предприятий
78		экономического анализа
79		экономической кибернетики
80		экономической теории
81		эксплуатации машинно-тракторного парка
82		электрических машин и электропривода
83		электротехники, теплотехники и возобновляемых источников энергии
84		Химии
85		ботаники и общей экологии

з.е.	Распределение з.е. по курсам и периодам обучения														
	Курс 1				Курс 2				Курс 3						
	Сем. 1		Сем. 2		Сем. 3		Сем. 4		Сем. 5						
	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.					
Итого	60				60				6						
Всего	27		33		24		36		28						
1	Б1.О.01 Иностранный язык [За]	2	Б1.О.01 Иностранный язык [За]	2	Б1.О.01 Иностранный язык [Эк]	2	Б1.О.11 Биологическая химия [Эк] ОПК-4	3	Б1.О.23 Основы делопроизводства [Эк] УК-1; ОПК-5	3					
2	УК-4		УК-4		УК-4										
3	Б1.О.02 История (история России, всеобщая история) [Эк] УК-5	3	Б1.О.04 Экономика, организация, основы маркетинга в перерабатывающей промышленности [Эк] УК-1; ОПК-2	3	Б1.О.03 Философия [Эк] УК-5	3	Б1.О.19 Микробиология [Эк] ОПК-1; ПКС-10	4	Б1.О.31 Паразитология и инвазионные болезни [За] ОПК-1; ОПК-6; ПКС-10	3					
4															
5															
6	Б1.О.05 Латинский язык с ветеринарной направленностью [Эк] УК-4	3	Б1.О.06 Русский язык и культура речи [За] УК-4	2	Б1.О.04 Экономика, организация, основы маркетинга в перерабатывающей промышленности [За] УК-1; ОПК-2	2	Б1.О.19 Микробиология [Эк] ОПК-1; ПКС-10	4	Б1.О.32 Эпизоотология и инфекционные болезни [За] ОПК-6; ПКС-7 ; ПКС-10	3					
7															
8															
9	Б1.О.07 Введение в специальность [За] УК-3; УК-6	2	Б1.О.10 Биологическая физика [Эк] ОПК-4	3	Б1.О.08 Социология и культурология [За] УК-5	2	Б1.О.24 Основы животноводства [Эк] ОПК-1	3	Б1.О.33 Ветеринарная санитария [Эк] ОПК-1; ОПК-2; ПКС-5 ; ПКС-9 ; ПКС-11	4					
10															
11	Б1.О.09 Математика [Эк] УК-1	4	Б1.О.12 Биология [Эк] ОПК-1; ОПК-4	3	Б1.О.11 Биологическая химия [За] ОПК-4	2	Б1.О.29 Деонтология [За] УК-5; УК-6	2	Б1.О.34 Ветеринарно- санитарная экспертиза [За]	2					
12															
13															
14			Б1.О.13		Б1.О.19 Микробиология [За] ОПК-1; ПКС-10	3	Б1.В.02 Лекарственные и ядовитые растения [За] ПКС-7 ; ПКС-8	3							

15		Неорганическая и аналитическая химия [Эк] ОПК-4	3			ПКС-7 ; ПКС-8	[Эк] ОПК-1; ОПК-5; ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4 ; ПКС-9
16	Б1.О.12 Биология [За] ОПК-1; ОПК-4		3	Б1.О.27 Основы физиологии [Эк] ОПК-1	3		
17						Б1.В.05 Анатомо-топографические основы товароведной оценки продуктов убоя животных [Эк] ПКС-6	Б1.В.03 Внутренние незаразные болезни [За] ПКС-7 ; ПКС-10
18	Б1.О.13 Неорганическая и аналитическая химия [За] ОПК-4	Б1.О.14 Органическая химия [За] ОПК-4	2	Б1.О.28 Правоведение [За] УК-2; УК-10	2		
19						Б1.В.ДВ.03.01 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.03: Методы научных исследований в ветеринарии [За] (/ Основы научно-исследовательской деятельности) ПКС-5 ; ПКС-7 ; ПКС-9 ; ПКС-13	
20	Б1.О.18 Анатомия животных [За] ОПК-1	Б1.О.15 Физколлоидная химия [За] ОПК-4	3	Б1.В.06 Цитология и гистология [За] ПКС-6 ; ПКС-8	3		Б1.В.07 Ветеринарная вирусология [Эк] ПКС-7 ; ПКС-10
21						Б1.В.ДВ.04.01 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.04: Гигиена животных [За] (/ Гигиена воды и кормов) ПКС-4 ; ПКС-8	
22							
23	Б1.О.21 Физическая культура и спорт [За] УК-7		2	Б1.В.ДВ.08.01 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.08: Биологическая безопасность в лабораториях [За] (/ Биологическая безопасность в чрезвычайных ситуациях) ПКС-7 ; ПКС-9 ; ПКС-11	2		Б1.В.08 Патологическая анатомия животных [За] ПКС-10
24							
25		Б1.О.18 Анатомия животных [Эк] ОПК-1	5			Б1.В.ДВ.09.01 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.09: Биотехнология [За] (/ Энзимология)	Б1.В.ДВ.04.01 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.04: Гигиена животных [Эк] (/ Гигиена воды и

26	Б1.О.22 Информатика [Эк] УК-1; ОПК-7	3
27		
28		
29	Б1.О.27 Основы физиологии [За] ОПК-1	3
30		
31		
32	Б2.О.01 Учебная практика [За] ОПК-1; ОПК-2; ПКС-5 ; ПКС-6 ; ПКС-7 ; ПКС-8 ; ПКС-9 ; ПКС-11; ПКС- 13	3
33		
34		
35		
36		

	ПКС-7 ; ПКС-8	кормов) ПКС-4 ; ПКС-8
	Б1.В.ДВ.10.01 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.10: Ветеринарная радиобиология [Эк] (/ Радиационная безопасность продукции животноводства) ПКС-7 ; ПКС-8 ; ПКС-11	ФТД.01 Ветеринарно- санитарная экспертиза диких промысловых животных [За] ПКС-1
		2
	Б2.О.01 Учебная практика [За] ОПК-1; ОПК-2; ПКС-5 ; ПКС-6 ; ПКС-7 ; ПКС-8 ; ПКС-9 ; ПКС-11; ПКС- 13	6

		Курс 4			
Сем. 6		Сем. 7		Сем. 8	
Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.
2		62			
34		28		34	
Б1.О.20 Безопасность жизнедеятельности [За] УК-8; ПКС-11	3	Б1.О.16 Организация и экономика ветеринарного дела [Эк] УК-2; ОПК-5; ПКС-12	4	Б1.О.25 Ветеринарное законодательство [За] УК-2; ОПК-3; ПКС-12	3
Б1.О.26 Основы хирургии [За] ОПК-1; ОПК-6	3	Б1.О.17 Стандартизация и метрология в ветеринарии [Эк] ОПК-5	3	Б1.О.34 Ветеринарно- санитарная экспертиза [Эк] ОПК-1; ОПК-5; ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4 ; ПКС-9	3
Б1.О.31 Паразитология и инвазионные болезни [Эк, КР] ОПК-1; ОПК-6; ПКС-10	4	Б1.О.30 Производственный ветеринарно- санитарный контроль [Эк] ОПК-1; ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4	4	Б1.В.04 Судебная ветеринарно- санитарная экспертиза и методики вскрытия [Эк, КР] ПКС-6	4
Б1.О.32 Эпизоотология и инфекционные болезни [Эк, КР] ОПК-6; ПКС-7 ; ПКС-10	4	Б1.О.34 Ветеринарно- санитарная экспертиза [За] ОПК-1; ОПК-5; ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4 ; ПКС-9	2	Б1.В.ДВ.01.01 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01: Биология и патология рыб и пчёл [За] (/ Инфекционные болезни рыб и пчёл) ПКС-2 ; ПКС-3	3
		Б1.О.35 Основы экономики	2	Б1.В.ДВ.06.01 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.06:	

Б1.О.34 Ветеринарно-санитарная экспертиза [Эк] ОПК-1; ОПК-5; ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4 ; ПКС-9	3	[За] УК-9	технология переработки мяса и мясопродуктов [За] (/ Экспертиза мяса и мясопродуктов) ПКС-1	3
		Б1.В.01 Основы биотехники и репродукции сельскохозяйственных животных [За] ПКС-7 ; ПКС-8	2	Б1.В.ДВ.07.01 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.07: Технология переработки молока и молочных продуктов [За] (/ Экспертиза молока и молочных продуктов) ПКС-2
Б1.В.03 Внутренние незаразные болезни [Эк] ПКС-7 ; ПКС-10	4	Б1.В.04 Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза и методики вскрытия [За] ПКС-6	3	
		Б1.В.09 Токсикология [За] ПКС-7 ; ПКС-8	3	
Б1.В.08 Патологическая анатомия животных [Эк] ПКС-10	4	Б1.В.ДВ.02.01 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02: Ветеринарная фармакология [За] (/ Фармакотоксикологическая безопасность продуктов животноводства) ПКС-7 ; ПКС-8	2	
		Б1.В.ДВ.05.01 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.05: Ветеринарно-санитарный контроль на таможне и транспорте		Б2.О.02 Производственная практика [За] ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4 ; ПКС-7 ; ПКС-8 ; ПКС-10; ПКС-

Б2.О.02 Производственная практика [3а] ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4 ; ПКС-7 ; ПКС-8 ; ПКС-10; ПКС-11; ПКС-12	[3а] (/ Ветеринарно-санитарный контроль при переработке сырья животного происхождения и аквакультуры) ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4 ; ПКС-12	2	; ПКС-8 ; ПКС-10; ПКС-11; ПКС-12	
	ФТД.02 Ветеринарно-санитарная экспертиза на продовольственных рынках [3а] ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4	2		
	9			Б3.01 Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ПКС-1; ПКС-2 ; ПКС-3 ; ПКС-4 ; ПКС-5 ; ПКС-6 ; ПКС-7 ; ПКС-8 ; ПКС-9 ; ПКС-10; ПКС-11; ПКС-12 ; ПКС-13

