

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 5 от 05.05.2016г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки специалистов

36.05.01

Специальность 36.05.01 Ветеринария

Кафедра:

Факультет: ветеринарной медицины

Квалификация: Ветеринарный врач

Форма обучения: очная

Срок обучения: 5л

Виды деятельности

- врачебная; экспертно-контрольная; организационно-управленческая;
производственно-технологическая; научно-исследовательская

Год начала подготовки
Образовательный стандарт

2016

962

03.09.2015

Согласовано

Первый проректор (Проректор по учебно-воспитательной работе)

Начальник УО

Декан

/ Сухинин А.А./

/ Хабарова Л.Е./

/ Щипакин М.В./

Утверждаю

Ректор

"05"

2016г.

Степальников А.А.





1. Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				29 - 5	Октябрь			27 - 2	Ноябрь				Декабрь				29 - 4	Январь			26 - 1	Февраль			23 - 1	Март				30 - 5
	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28		6 - 12	13 - 19	20 - 26		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	
	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
I																			К	Э	Э	К									
II																			К	Э	Э	К									
III																			К	Э	Э	К									
IV																			К	Э	Э	К									
V	П	П	П	П															К				Э	К							

2. Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3		
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего
	Теоретическое обучение	18	18	36	18	18	36	18	18	36
Э	Экзаменационные сессии	2	3	5	2	3	5	2	3	5
У	Учебная практика		2	2		2	2		2	2
П	Производственная практика									
Г	Гос. экзамены и/или защита ВКР									
К	Каникулы	2	7	9	2	7	9	2	7	9
Итого		22	30	52	22	30	52	22	30	52
Студентов										
Групп										

Апрель			27 - 3	Май				Июнь				29 - 5	Июль			27 - 2	Август			
6 - 12	13 - 19	20 - 26		4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28		6 - 12	13 - 19	20 - 26		3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31
32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
									Э	Э	Э	У	У	К	К	К	К	К	К	К
									Э	Э	Э	У	У	К	К	К	К	К	К	К
									Э	Э	Э	У	У	К	К	К	К	К	К	К
									Э	Э	Э	К	К	К	К	К	П	П	П	П
							Э	Э	Г	Г	Г	Г	К	К	К	К	К	К	К	К

Курс 4			Курс 5			Итого
сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	
18	18	36	17	14	31	175
2	3	5	1	2	3	23
						6
	4	4	4		4	8
				4	4	4
2	5	7	2	8	10	44
22	30	52	24	28	52	260

	Наименование	Формы контроля					Всего часов					ЗЕТ		Распределение ЗЕТ															
		Экзамны	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	По ЗЕТ	По плану	в том числе			Экспертное	Факт	Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5			
									Контакт. раб. (по учеб.)	СРС	Контроль			Итого	Сем. 1	Сем. 2	Итого	Сем. 1	Сем. 2	Итого	Сем. 1	Сем. 2	Итого	Сем. 1	Сем. 2	Итого	Сем. 1	Сем. 2	
15	История	1					108	108	54	54		3	3	3	3														
18	Философия	3					108	108	54	54		3	3			3	3												
21	Национальное и международное ветеринарное законодательство		A				72	72	36	36		2	2													2		2	
24	Иностранный язык	4	1-3				360	360	144	216		10	10	6	3	3	4	2	2										
27	Латинский язык		1				72	72	36	36		2	2	2	2														
30	Биофизика		2				108	108	54	54		3	3	3		3													
33	Неорганическая и аналитическая химия	1					144	144	72	72		4	4	4	4														
36	Органическая и физиологидная химия	2					108	108	54	54		3	3	3		3													
39	Биологическая химия	4	3				216	216	108	108		6	6				6	3	3										
42	Информатика с основами математической биостатистики			1			108	108	72	36		3	3	3	3														
45	Биология с основами экологии	1					180	180	90	90		5	5	5	5														
48	Анатомия животных	23	1				360	360	198	162		10	10	7	3.5	3.5	3	3											
51	Цитология, гистология и эмбриология	3	2				324	324	144	180		9	9	5		5	4	4											
54	Физиология и этология животных	4	3				288	288	162	126		8	8				8	4	4										
57	Патологическая физиология	5	4				288	288	144	144		8	8				2		2	6	6								
60	Ветеринарная микробиология и микология	4	3				216	216	108	108		6	6				6	3	3										
63	Вирусология	5					108	108	36	72		3	3							3	3								
66	Ветеринарная биотехнология	6					144	144	72	72		4	4							4		4							
69	Токсикология		A				108	108	54	54		3	3													3		3	
72	Ветеринарная фармакология	6	5				252	252	126	126		7	7							7	4	3							
75	Ветеринарная радиобиология	5					144	144	72	72		4	4							4	4								
78	Ветеринарная генетика	2					144	144	72	72		4	4	4		4													
81	Гигиена животных	6	5				144	144	72	72		4	4							4	2	2							
84	Безопасность жизнедеятельности		4				108	108	54	54		3	3				3		3										
87	Клиническая диагностика	6	5		6	216	216	108	108	108		6	6							6	3	3							
90	Внутренние незаразные болезни	8A	79		9	360	360	176	184			10	10										5	2	3	5	2.5	2.5	
93	Оперативная хирургия с топографической анатомией	7	6		7	216	216	108	108			6	6							3		3	3	3					
96	Общая и частная хирургия	8A	79		9	360	360	170	190			10	10										6	3	3	4	2	2	
99	Акушерство и гинекология	8	7		8	360	360	180	180			10	10										10	5	5				
102	Паразитология и инвазионные болезни	9	78		8	360	360	162	198			10	10										5	2	3	5	5		
105	Эпизоотология и инфекционные болезни	8A	79		9	360	360	196	164			10	10										5	2	3	5	3	2	
108	Патологическая анатомия	7	6			252	252	126	126			7	7					3			3	4	4						
111	Секционный курс и судебная ветеринарная медицина. Вскрытие		9		9	108	108	54	54			3	3													3	3		
114	Ветеринарно-санитарная экспертиза	9	8			288	288	126	162			8	8									3		3	5	5			
117	Организация ветеринарного дела	8	7			180	180	90	90			5	5									5	2	3					
120	Физическая культура и спорт		246			72	72	72				2	2	2	1	1													
123	Рентгенология		A			72	72	34	38			2	2													2		2	
126	Болезни птиц		5			108	108	54	54			3	3							3	3								
129	Экономика с/х производства		9			72	72	36	36			2	2													2	2		
132	Ортопедия		8			72	72	36	36			2	2											2		2			
140	Лекарственные и ядовитые растения		2			72	72	36	36			2	2	2		2													
143	Методы научных исследований		4			72	72	18	54			2	2				2		2										
146	Диетология		A			72	72	36	36			2	2				2		2										
149	Физиотерапия		4			72	72	22	50			2	2													2		2	
152	Лабораторная диагностика		6			72	72	36	36			2	2							2		2							
155	Токсикологическая химия (специализация)		A			72	72	36	36			2	2													2		2	
158	Фармацевтическая химия (специализация)		7			72	72	36	36			2	2							2		2							
161	Фармацевтическая технология (специализация)		5			72	72	36	36			2	2							2	2								
164	Фармакогнозия (специализация)		6			72	72	36	36			2	2							2		2							
167	Управление и экономика фармации (специализация)		9			72	72	18	54			2	2													2	2		
170	Современные проблемы науки и производства в ветеринарной фармации (специализация)		9			72	72	18	54			2	2													2	2		
173	Разведение с/х животных с основами зоотехнии	3				180	180	90	90			5	5				5	5											
176	Кормление животных с основами кормопроизводства	4	3			144	144	72	72			4	4				4	2	2										
179	Инструментальные методы диагностики		5			72	72	36	36			2	2							2	2								
182	Ветеринарная иммунология		7			108	108	54	54			3	3										3	3					
185	Клиническая фармакология		9			72	72	36	36			2	2													2	2		
188	Патогистологическая диагностика		6			72	72	36	36			2	2							2		2							
191	Правоведение		9			72	72	36	36			2	2													2	2		
198	Элективные курсы по физической культуре																												
203	Политология		2			72	72	36	36			2	2	2		2													
206	Конфликтология		2			72	72	36	36			2	2	2		2													

255	История ветеринарной медицины Санкт-Петербурга и Ленинградской области			1				72	72	36	36		2	2	2	2													
266	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	Баз		2				108	108				3	3	3		3												
267	Технологическая практика	Баз		4				108	108				3	3			3		3										
268	Клиническая практика	Баз			6			108	108				3	3					3		3								
275	Производственная практика, в том числе преддипломная	Баз			9			432	432				12	12									6		6	6	6		
290	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Баз						216	216				6	6											6		6		

[illegible]

