

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

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 5 от 05.05.2016

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров



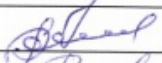
06.03.01

Направление 06.03.01 Биология

Кафедра:			
Факультет:	Биоэкология		
Виды деятельности:	научно-исследовательская; научно-производственная и проектная; организационно-управленческая; информационно-биологическая;		
Квалификация: Бакалавр	Год начала подготовки	2016	
Программа подготовки: академ. бакалавриат	Образовательный стандарт	944	
Форма обучения: очная			07.08.2014
Срок обучения: 4г			

Согласовано

Первый проректор (проректор по учебно-воспитательной работе)


/ Сухинин А.А./

/ Хабарова Л.Е./

/ Трушкин В.А./

Начальник УО

Декан

1. Календарный учебный график

2. Сводные данные

	Наименование	Формы контроля				Всего часов			ЗЕТ		Распределение ЗЕТ												
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые практики	Курсовые работы	По ЗЕТ	По плану	в том числе Конта кт. раб. (по учеб. зан.)	СРС	Контроль	Экспертное	Факт	Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4			
														Итого	Сем. 1	Сем. 2	Итого	Сем. 1	Сем. 2	Итого	Сем. 1	Сем. 2	
15	Философия	3					144	144	72	36	36	4	4			4	4						
16	Иностранный язык	4	1-3				288	288	144	99	45	8	8	3	1.5	1.5	5	1.5	3.5				
21	История	1					144	144	72	36	36	4	4	4	4								
24	Право, правовые основы охраны природы и природопользования	8					108	108	36	72		3	3								3	3	
27	Экономика	7					72	72	36	36		2	2								2	2	
30	Математика и математические методы в биологии	2	1				180	180	90	63	27	5	5	5	3	2							
33	Информатика и современные информационные технологии	3					72	72	36	36		2	2				2	2					
36	Физика	2	1				180	180	90	63	27	5	5	5	2	3							
39	Химия	2	1				360	360	180	108	72	10	10	10	4	6							
42	Неорганическая химия	1					144	144	72	36	36	4	4	4	4								
45	Аналитическая химия	2					72	72	36	36		2	2	2	2								
48	Органическая химия	2					144	144	72	36	36	4	4	4	4								
52	Науки о земле (почвоведение)	2					72	72	54	18		2	2	2	2								
55	Общая биология	1					144	144	72	36	36	4	4	4	4								
58	Модуль "Науки о биологическом многообразии"	3	2				540	540	288	144	108	15	15	6	2	4	5	2	3	4	4	4	
61	Микробиология	4	3				180	180	108	36	36	5	5				5	2	3				
64	Вирусология	5					144	144	72	36	36	4	4					4	4				
67	Ботаника	1					72	72	36	36		2	2	2	2								
70	Зоология	2					144	144	72	36	36	4	4	4	4								
74	Модуль "Физиология"	1	2				288	288	144	108	36	8	8				8	4	4				
77	Физиология растений и животных	5					144	144	72	36	36	4	4				4	4					
80	Физиология высшей нервной деятельности	6					72	72	36	36		2	2					2	2				
83	Иммунология	6					72	72	36	36		2	2					2	2				
87	Модуль "Биология клетки"	2	2				432	432	234	126	72	12	12				10	10		2	2		
90	Гистология и цитология	3					144	144	72	36	36	4	4				4	4					
93	Биохимия	3					144	144	72	36	36	4	4				4	4					
96	Молекулярная биология	6					72	72	36	36		2	2					2	2				
99	Биофизика	3					72	72	54	18		2	2					2	2				
103	Модуль "Генетика и эволюция"	1	2	1	1	1	396	396	216	153	27	11	11				5	5	2	2	4	4	
106	Генетика и селекция			4			108	108	54	54		3	3				3	3					
109	Теория эволюции	4					72	72	54	18		2	2				2	2					
112	Биология размножения и развития	5					72	72	54	18		2	2					2	2				
115	Экология и рациональное природопользование	7					7	144	144	54	63	27	4	4							4	4	
119	Модуль "Биология человека"	1					72	72	36	36		2	2					2	2				
122	Анатомия и основы антропологии	4					72	72	36	36		2	2					2	2				
126	Введение в биотехнологию	7					72	72	36	36		2	2								2	2	
129	Основы биотики	4					72	72	36	36		2	2					2	2				
132	Безопасность жизнедеятельности	6					72	72	36	36		2	2					2	2				
135	Физическая культура	1-4					72	72	72			2	2	1	0.5	0.5	1	0.5	0.5				
138	Экологическая экспертиза	5					108	108	54	54		3	3					3	3				
146	Культурология	4					72	72	36	36		2	2					2	2				
149	Правоведение	7					72	72	36	36		2	2								2	2	
152	Политология	2					108	108	54	18	36	3	3	3							4	1	3
155	Введение в специальность	2					108	108	54	54		3	3	3							3	3	
158	Латинский язык	1					72	72	36	36		2	2	2									
161	Физико-химические методы анализа	4					144	144	72</														

