

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт – Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»



**ПЛАН – ГРАФИК курсов повышения квалификации в 2025 году**

№ п/п	Программа курса	Продолжительность	Срок обучения	Стоимость, руб
1	Ветеринарно – санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства	102 часа (3 недели)	11.03 – 29.03 07.10 – 25.10	25 000
2	Бактериологическая и серологическая диагностика инфекционных и инвазионных болезней	102 часа (3 недели)	11.03 – 29.03 07.10 – 25.10	25 000
3	Гистофункциональная характеристика тканей и органов лабораторных животных	102 часа (3 недели)	07.10 – 25.10	25 000
4	Патологоанатомическая диагностика и судебная ветеринарная экспертиза	72 часа (2 недели)	13.05 – 24.05	22 900
5	Правовые аспекты фармацевтической деятельности, осуществляемой организациями в сфере обращения лекарственных средств, предназначенных для животных**	72 часа (2 недели)	05.02 – 16.02 11.11 – 22.11	22 900
6	Радиационная безопасность при работе с источниками ионизирующих излучений (персонал группы А)	72 часа (2 недели)	01.04 – 12.04 07.10 – 18.10	22 900
7	Пищевая безопасность в соответствии с системой НАССР на перерабатывающих предприятиях. Ветеринарно-санитарная экспертиза. Сертификация продуктов и отбор проб	72 часа (2 недели)	03.06 – 14.06	22 900
8	Актуальные вопросы ветеринарного законодательства	72 часа (2 недели)	07.10 – 18.10	22 900
9	Организация и экономика ветеринарного дела	72 часа (2 недели)	11.11 – 22.11	22 900
10	Ультразвуковая диагностика болезней мелких животных	40 часов (1 неделя)	01.04 – 05.04 07.10 – 11.10	22 900
11	Ветеринарная рентгенодиагностика	40 часов (1 неделя)	08.04 – 12.04 14.10 – 18.10	22 900
12	Болезни лососевых и сиговых рыб	36 часов (1 неделя)	11.03 – 15.03 11.11 – 15.11	19 200
13	Болезни карповых рыб	36 часов (1 неделя)	18.03 - 22.03 18.11 – 22.11	19 200
14	Инвазионные болезни рыб	36 часов (1 неделя)	25.03 – 29.03 25.11 – 29.11	19 200
15	Паразитологическое вскрытие рыб	36 часов (1 неделя)	01.04 – 05.04 02.12 – 06.12	19 200
16	Дезинфекция, дератизация, дезинсекция	16 часов (2 дня)	06.06 – 07.06	9 600
17	Оформление ветеринарных сопроводительных документов в информационной системе «Меркурий» в соответствии с требованиями нормативных правовых актов РФ	16 часов (2 дня)	11.03 – 12.03 07.11 – 08.11	9 600

Дополнительно, по заявкам юридических и физических лиц, разрабатываются реализуются программы повышения квалификации по темам:

№ п/п	Возможная тематика курсов повышения квалификации	Продолжительность, часов
1	Ветеринарно – санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства	72, 40
2	Ветеринарно – санитарная экспертиза лососевых рыб и гидробионтов	72
3	Ветеринарно-санитарная экспертиза при инвазионных болезнях, передающихся человеку через пищевые продукты	18
4	Отбор проб пищевой продукции животного и растительного происхождения, кормов, кормовых добавок с целью лабораторного контроля качества и безопасности («Отбор проб»)	108, 72
5	Безопасность кормов и эффективность их использования. Ветеринарное обеспечение здоровья животных. Антибиотикорезистентность	32
6	Лабораторное обеспечение системы контроля антимикробных препаратов	72
7	Клинический анализ крови: от преаналитики до интерпретации полученных результатов	16
8	Правовое и организационное обеспечение ветеринарного надзора в РФ	72
9	Фармацевтические системы качества и внедрение стандартов GMP в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения	72
10	Болезни мелких животных (собак и кошек)	102
11	Комплексная диагностика паразитарных болезней с/х, домашних и экзотических животных	72
12	Анестезиология мелких домашних животных	72,16
13	Клиническая эндокринология	36
14	Дерматология при паразитарных болезнях мелких домашних животных	18
15	Болезни крупного рогатого скота	72
16	Болезни молодняка крупного рогатого скота	32
17	Воспроизводство в молочном животноводстве	72
18	Теоретические и практические основы получения эмбрионов in vitro	72
19	Искусственное осеменение животных	24
20	Болезни лошадей	18
21	Болезни свиней	72
22	Болезни рыб	36
23	Болезни рыб с основами рыбоводства	72
24	Болезни лососевых и сиговых рыб при садковом выращивании в условиях Северо-Запада РФ	16
25	Бактериальные болезни лососевых рыб	16
26	Контроль эпизоотической ситуации по болезням рыб. Особенности диагностики и профилактики болезней рыб	32
27	Лабораторная диагностика паразитарных болезней рыб и водных беспозвоночных, опасных для человека и снижающих качество сырья	72
28	Вирусные болезни сельскохозяйственной птицы	16
29	Инновационные ветеринарные технологии в обеспечении эпизоотического благополучия птицеводческих предприятий	40
30	Правила эпидемиологической безопасности при обращении с медицинскими отходами	24
31	Нормативно – правовое регулирование обращения биологических и медицинских отходов	16
32	Избранные вопросы патофизиологии животных	72
33	Требования к диссертации, автореферату и оформлению документации при подаче в диссертационный совет	16

**Стоимость обучения и проживания а общежитии**

Продолжительность обучения, уч. часов	Стоимость, руб.	Стоимость проживания в общежитии, руб/сут
16	9600	
18 - 36	19200	
40 - 72	22900	
102-108	25000	
		800,00 1000,00 учетом НДС