

3. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

по дополнительной профессиональной образовательной программе

«Порядок и правила отбора проб пищевой продукции, кормов, биологического и патологического материала, объектов окружающей среды. Правила выделения контрольных проб. Упаковка, маркировка проб. Оформление сопроводительной документации. Условия и сроки доставки проб на исследования»

Цель: получить теоретические знания и практические навыки отбора проб пищевой продукции, кормов и объектов окружающей среды, упаковки, маркировки проб, оформления сопроводительной документации

Категория слушателей: специалисты территориальных управлений Россельхознадзора, ветеринарных лабораторий, РЦ, НИИ Россельхознадзора, ветеринарных лабораторий, подведомственных органам управления ветеринарии субъектов РФ, предприятий пищевой промышленности.

Цель программы: получить теоретические знания и практические навыки отбора проб пищевой продукции, кормов и объектов окружающей среды, упаковки, маркировки проб, оформления сопроводительной документации.

Форма обучения: очная форма обучения 36 часов

Дата проведения обучения: 26.02.2018 – 02.03.2018

Место проведения обучения: ФГБУ «Центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория» 111622 г. Москва, ул. Оранжерейная 23, тел/факс (495) 700-01-37, тел. (495) 700-01-34

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего часов	В том числе:			Форма контроля
			лекции	выездные занятия, стажир., деловые игры и др.	практические, лабораторные, семинары	
1	2	3	4	5	6	7
1	Повышение квалификации и профессиональная переподготовка специалистов ИЛ, требования к образованию и специализации, в соответствии с критериями аккредитации.	1	1			
2	Нормативно – правовая база по безопасности пищевой продукции и кормов на территории РФ	8	8			
2.1.	Законодательная база, регламентирующая требования и правила отбора проб пищевой продукции и кормов для лабораторных исследований.	2	2			
2.2.	Порядок и правила отбора проб объектов ветеринарного надзора. Основные понятия, термины и определения.	3	3			
2.3.	Правила выделения контрольных проб объектов ветеринарного надзора. Упаковка, маркировка проб.	3	3			

	Оформление сопроводительной документации. Условия и сроки доставки проб на исследования.					
3.	Отбор проб объектов ветеринарного надзора	20	12	8		
3.1.	Методы отбора проб мяса, субпродуктов, полуфабрикатов, мясных продуктов всех видов убойных животных и птиц, продуктов пищевых консервированных. Основные понятия, термины и определения.	6	2	4		
3.2.	Молоко и молочные продукты. Приемка и правила отбора проб.	6	2	4		
3.3	Рыба, нерыбные объекты и продукция из них. Правила приемки и методы отбора проб. Правила отбора проб рыбы, нерыбных объектов и продукции из них на паразитарную чистоту. Основные правила отбора проб продукции для проведения исследований на паразитарную чистоту.	1	1			
3.4	Яйцо пищевое. Приемка и правила отбора проб.	1	1			
3.5.	Мед натуральный. ТУ.	1	1			
3.6.	Правила отбора проб объектов ветеринарного надзора для микробиологического контроля.	1	1			
3.7.	Правила отбора проб объектов ветеринарного надзора для химического анализа, радиологического контроля и радиологической безопасности.	1	1			
3.8.	Правила отбора проб кормов для бактериологических исследований.	1	1			
3.9	Отбор проб патологического и биологического материала	2	2			
4	Отбор проб объектов окружающей среды	4	2	2		
4.1	Нормативно – правовая база в сфере контроля качества воздуха, вод и почв на территории РФ. Законодательная база, регламентирующая требования и правила отбора проб объектов окружающей среды.	2	2			
4.2	Правила отбора проб смывов с объектов ветеринарного надзора для контроля качества дезинфекции.	2		2		

5	Обсуждение пройденного материала	1				собеседование
6	Итоговый контроль	2				экзамен
	ИТОГО:	36	23	11	2	

4. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

«Порядок и правила отбора проб пищевой продукции, кормов, биологического и патологического материала, объектов окружающей среды. Правила выделения контрольных проб. Упаковка, маркировка проб. Оформление сопроводительной документации. Условия и сроки доставки проб на исследования»

Цель: получить теоретические знания и практические навыки отбора проб пищевой продукции, кормов и объектов окружающей среды, упаковки, маркировки проб, оформления сопроводительной документации

Категория слушателей: специалисты территориальных управлений Россельхознадзора, ветеринарных лабораторий, РЦ, НИИ Россельхознадзора, ветеринарных лабораторий, подведомственных органам управления ветеринарии субъектов РФ, предприятий пищевой промышленности.

Цель программы: получить теоретические знания и практические навыки отбора проб пищевой продукции, кормов и объектов окружающей среды, упаковки, маркировки проб, оформления сопроводительной документации.

Форма обучения: очная форма обучения 36 часов

Дата проведения обучения: 26.02.2018 – 02.03.2018

Место проведения обучения: ФГБУ «Центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория» 111622 г. Москва, ул. Оранжерейная 23, тел/факс (495) 700-01-37, тел. (495) 700-01-34

Вид занятий	Количество часов
Лекции	23
Практические (семинарские) занятия	11
Собеседование	1
Итоговый экзамен	2
Всего	36

4.1. Блоки программы по дополнительному профессиональному образованию

Программа включает четыре основных блока:

- Повышение квалификации и профессиональная переподготовка специалистов ИЛ, требования к образованию и специализации, в соответствии с критериями аккредитации.
- Нормативно – правовая база по безопасности пищевой продукции и кормов на территории РФ
- Отбор проб объектов ветеринарного надзора
- Обсуждение пройденного материала
- Итоговый контроль

Все блоки программы взаимосвязаны и позволяют сформировать у слушателей получить теоретические знания и практические навыки отбора проб пищевой продукции, кормов и объектов окружающей среды, упаковки, маркировки проб, оформления сопроводительной документации.