

Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору
(Россельхознадзор)

Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Брянская межобластная ветеринарная лаборатория»
(ФГБУ «Брянская МВЛ»)

Утверждаю:
Директор ФГБУ «Брянская МВЛ»

« 07 »



План

проведения курсов повышения квалификации по программам дополнительного профессионального образования на 2018 г.

Срок проведения	Наименование программы	Для кого предназначена Программа	Кол-во академ. часов	Кол-во слушателей
Январь	Оценка пригодности методик количественного химического анализа. Неопределенность измерений, способы выражения и методы оценки.	Начальник производственной лаборатории перерабатывающих предприятий, специалисты испытательных и производственных лабораторий.	36	8-10
Февраль	Бактериологические исследования кормов животного и растительного происхождения и кормовых добавок.	Ветеринарный врач, лаборант-бактериолог, специалисты производственных и испытательных лабораторий.	36	8-10
	Диагностика гриппа птиц методом ИФА и РТГА.	Ветеринарный врач, бактериолог, сотрудники испытательных и	36	8-10

		диагностических лабораторий.		
Март	Листерия сельскохозйственных животных (лабораторная диагностика).	Ветеринарный врач, вирусолог, сотрудники испытательных и диагностических лабораторий.	36	8-10
Апрель	Паразитарные болезни домашней птицы.	Ветеринарный врач, лаборант-паразитолог.	36	8-10
	Приготовление питательных сред. Методы контроля качества питательных сред.	Микробиолог, бактериолог, начальник производственной лаборатории перерабатывающих предприятий, сотрудники испытательных лабораторий.	36	8-10
Май	Лейкоз крупного рогатого скота (лабораторная диагностика).	Ветеринарный врач, лаборант-бактериолог, ветеринарные специалисты животноводческих предприятий.	36	8-10
	Физико-химические исследования пищевых продуктов и кормов.	Начальник производственной лаборатории перерабатывающих предприятий, сотрудники испытательных и производственных лабораторий.	36	8-10
Июнь	Экспертиза почв. Отбор и исследование почвенных образцов.	Инспекторы Россельхознадзора, сотрудники муниципальных органов власти, испытательных лабораторий.	36	8-10

Июль	Организация и проведение лабораторных исследований мяса и мясных продуктов в рамках требований технических регламентов Таможенного союза.	Инженер - химик, микробиолог, начальник производственной лаборатории перерабатывающих предприятий, сотрудники испытательных лабораторий.	36	8-20
	Микробиологические исследования молока и молочной продукции.	Микробиолог, начальник производственной лаборатории перерабатывающих предприятий, сотрудники испытательных лабораторий.	36	8-10
Август	Организация контроля молока, молочной и масложировой продукции в рамках требований технических регламентов Таможенного союза.	Специалист и начальник производственной лаборатории молокоперерабатывающих предприятий.	36	8-15
	Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней.	Ветеринарный врач, лаборант-бактериолог, сотрудники испытательных и диагностических лабораторий.	72	8-10
Сентябрь	Основные методы обнаружения фальсификации молочных продуктов.	Сотрудники испытательных лабораторий, специалисты молокоперерабатывающих предприятий.	36	8-10
	Определение токсичных элементов, микро и макроэлементов в продуктах питания и кормах.	Начальник производственной лаборатории перерабатывающих предприятий, сотрудники испытательных и диагностических лабораторий.	36	8-12

Октябрь	Микробиологические исследования мяса и мясных продуктов.	Ветеринарный врач, микробиолог, начальник производственной лаборатории молокоперерабатывающих предприятий.	36	8-10
Ноябрь	Оценка пригодности методик количественного химического анализа. Неопределенность измерений, способы выражения и методы оценки.	Начальники производственной лаборатории перерабатывающих предприятий, сотрудники испытательных лабораторий.	36	8-12
Декабрь	Фитосанитарные требования и правила отбора проб при проведении карантинных фитосанитарных исследований подкарантинных материалов.	Инспекторы Россельхознадзора, сотрудники фитосанитарных лабораторий.	36	8-20

Сроки проведения обучения по вышеперечисленным темам могут быть изменены в зависимости от формирования групп обучающихся.

Минимальное количество слушателей в группе – 8 человек.

По окончании курсов слушатели проходят итоговую аттестацию и получают удостоверения о повышении квалификации установленного образца.