

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора

ФГБУ «Ставропольская межобластная
ветеринарная лаборатория»

В.В. Марченко

2018г.



**ПЛАН
проведения курсов повышения квалификации
специалистов в 2018 г.**

№ п/п	Наименование образовательной программы	Темы	Дата проведения	Ответственный отдел
1	Организация лабораторно-диагностической работы (с учетом безопасности при работе с микроорганизмами 2-4 групп патогенности). Качество проведения лабораторных исследований, методы внутреннего и внешнего контроля.	1. «Бактериология. Правила и методы безопасной работы с микроорганизмами 2-4 групп патогенности при проведении лабораторных исследований»	12.03.2018-23.03.2018г	Отдел бактериологии, приготовления и контроля питательных сред
		2. «Бактериология. Правила и методы безопасной работы с микроорганизмами 3-4 групп патогенности при проведении лабораторных исследований»	02.04.2018-13.04.2018г	
		3. «Микробиология. Правила и методы безопасной работы с микроорганизмами 3-4 групп патогенности при проведении лабораторных исследований»	03.09.2018-14.09.2018г	Отдел пищевой микробиологии ВСЭ
		4. «Вирусология. Правила и методы безопасной работы с возбудителями вирусных заболеваний 3-4 групп патогенности при проведении лабораторных исследований»	18.06.2018-29.06.2018г.	Отдел вирусологии и молекулярной диагностики
2	Диагностика бактериальных и паразитарных болезней животных, птиц, пчёл и растений. Приготовление и контроль качества питательных сред.	1. «Диагностика бактериальных болезней животных и птиц»	14.05.2018-25.05.2018г	Отдел бактериологии, приготовления и контроля питательных сред
		2. «Приготовление и методы контроля качества питательных сред, контроль их ростовых свойств и стерильности».	28.05.2018-08.06.2018г	
		3. «Санитарно-гигиенические исследования объектов ветеринарного контроля»	18.06.2018-29.06.2018г	
		4. «Методы прижизненной и посмертной диагностики гельминтозов животных, птиц и рыб».	30.07.2018-10.08.2018г	Отдел серологии, паразитологии и болезней рыб
		5. Патоморфологическая диагностика, пробоподготовка биоматериала и постановка биопроб.	02.07.2018-13.07.2018г.	Отдел патоморфологии и постановки биопроб

3	Диагностика вирусных болезней животных, птиц, рыб, пчёл и растений.	1. «Диагностика вирусных болезней животных и птиц»	02.04.2018г-13.04.2018г	Отдел вирусологии и молекулярной диагностики
		2. «Современные методы вирусологических исследований. Подготовка, техника проведения и учет результатов при постановке ПЦР, ИФА».	18.06.2018-29.09.2018г	
4	Методы исследования сельскохозяйственной и пищевой продукции по показателям безопасности и качества.	1. «Лабораторный анализ и исследования пищевой продукции и кормов в соответствии с требованиями ветеринарных и санитарных правил и норм»	18.06.2018-29.06.2018г	Отдел пищевой микробиологии и ВСЭ
		2. «Радиологический лабораторный контроль безопасности продукции»	12.11.2018-23.11.2018г	Отдел радиологии
5	Методы серологической диагностики инфекционных болезней с.х. животных.	<u>Для врачей:</u>		Отдел серологии, паразитологии и болезней рыб
		1. «Методы серологической диагностики бруцеллеза, хламидиоза, инф. эпидидимита»	12.03.2018-23.03.2018г	
		2. «Диагностика лептоспироза»	12.03.2018-23.03.2018г	
	<u>Для лаборантов:</u>			
		3. «Техника постановки серологических реакций при проведении лабораторной диагностики инфекционных болезней животных»	18.06.2018-29.06.2018г	
6	Современные методы химических, биохимических и микологических исследований биоматериалов, пищевой продукции, воды, почвы и др. объектов окружающей среды.	1. «Современные методы химических исследований пищевой продукции и кормов».	16.04.2018-27.04.2018г.	Отдел биохимических, микологических и химико-токсикологических исследований
		2. «Биохимические методы исследования сыворотки крови животных и кормов».	14.05.2018-25.05.2018г	
		3. «Микозы и микотоксикозы животных и птиц. Методы лабораторных исследований»	22.10.2018-02.11.2018г	
		4. «Методы отбора и исследования проб почв, воды, воздуха на химическую и экологическую загрязненность»	09.04.2018-20.04.2018г	
		5. «Определение агрохимического состава почв»	18.06.2018-29.06.2018г	
7	Мониторинг объектов сельского хозяйства. правила отбора проб биоматериалов, пищевой продукции, воды, почвы и др. объектов окружающей среды. Виды НД, учет, отчетность и планирование.	1. «Порядок и правила отбора проб объектов ветеринарного, фитосанитарного и земельного надзора для проведения лабораторных исследований в соответствии с требованиями НД и в рамках Таможенного союза. Упаковка, транспортировка и оформление сопроводительных документов».	14.05.2018г-25.05.2018г.	Отдел мониторинга Отдел приема, регистрации, распределения и кодирования проб

Зам. директора



Панчилова А.В.