

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

по дополнительной профессиональной образовательной программе

«Лабораторная диагностика вирусных болезней свиней с использованием серологических методов (ИФА, РТГА, РИФ) и культуры клеток»

Цель: изучение и освоение методов лабораторной диагностики лейкоза КРС.

Категория слушателей: специалисты ветеринарных лабораторий, РЦ, НИИ Россельхознадзора, ветеринарных лабораторий, подведомственных органам управления ветеринарии субъектов РФ, специалистов в области лабораторной диагностики болезней животных.

Форма обучения: очная форма обучения 36 часов.

Дата проведения обучения: согласно плану.

Место проведения обучения: ФГБУ «Центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория» 111622 г. Москва, ул. Оранжевая 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 т.д.	практические, лабораторные семинары	
1	2	3	4	5	6	7
1	Требования к образованию и специализации, в соответствии с критериями аккредитации в том числе:	2	2			
1.1	Повышение квалификации и профессиональная переподготовка специалистов ИЛ, требования к образованию и специализации, в соответствии с критериями аккредитации.	1	1			
2	Нормативно-правовая база в области ветеринарии РФ. Контроль качества и достоверности в лабораторных	8	8			
3	Безопасность работы с микроорганизмами II-IV групп патогенности. Организация работы режимной комиссии по соблюдению режима.	6	6			
4	Методы диагностики вирусных болезней свиней в том числе:	50	18		32	
4.1	Использование ИФА в диагностике вирусных болезней свиней (на примере диагностики РРСС с основами валидации).	18	8		10	
4.2	Использование РИФ в диагностике	6	6			

	вирусных болезней свиней (на примере африканской чумы свиней).					
4.3	Использование РТГА в диагностике вирусных болезней свиней(на примере парвовирусной инфекции свиней).	18	4		14	
4.4	Использование РН в диагностике вирусных болезней свиней (на примере диагностики б.Тешена).	8			8	
5	Обсуждение пройденного материала.	4			4	собеседование
5	Итоговый контроль;	2			2	экзамен
	ИТОГО:	72	34		38	