

**План программы повышения квалификации  
«Определение содержания антиоксидантов в мясо-костной муке методом  
высокоэффективной жидкостной хроматографии со спектрофотометрическим  
детектированием»**

№ п/п	Время проведения	Тема	Кол-во часов
<b>1 день</b>			
1.	10.00-11.30 11.45-13.15 14.00-15.30 15.45-17.15	ГОСТ 34439-2018 Средства лекарственные для ветеринарного применения, корма, кормовые добавки. Определение содержания антиоксидантов методом высокоэффективной жидкостной хроматографии со спектрофотометрическим детектированием: - Пробоподготовка. - ВЭЖХ- анализ	8
<b>2 день</b>			
2.	10.00-11.30 11.45-13.15 14.00-15.30 15.45-17.15	ГОСТ 34439-2018 Средства лекарственные для ветеринарного применения, корма, кормовые добавки. Определение содержания антиоксидантов методом высокоэффективной жидкостной хроматографии со спектрофотометрическим детектированием: - Обработка хроматограмм. - Обсуждение результатов. Итоговая аттестация	8



Лицензия на право осуществления  
образовательной деятельности от 09 августа 2012  
г. № 0297 выдана Федеральной службой по  
надзору в сфере образования и науки Российской  
Федерации

По итогам обучения слушатели получают удостоверения о повышении квалификации установленного образца, а также учтённую копию методических указаний, разработанных ФГБУ «ВГНКИ».

Для участия в мероприятии необходимо направить [заявку](mailto:umo@vgnki.ru) на электронную почту [umo@vgnki.ru](mailto:umo@vgnki.ru).