Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ФИО: Гусар Светлана Александровна Должность: Ректор ФГБО В Должность: Ректор ФГБО В Должность Ректор ФГБО В Должность и ректор В Должность и р

«Ярославский государственный аграрный университет»

Дата подписания: 12.03.2024 17:00:33 Уникальный программный ключ:

95c311104f45ae16006cc3be9dde9e0c7129449c

Центр дополнительного профессионального образования

План одобрен Ученым советом Вуза (протокол № 13 от «05» декабря 2023 г.)

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по дополнительной профессиональной программе

«Правила отбора проб патологического материала, пищевого сырья, продуктов для проведения ветеринарно-санитарных исследований»

Цель обучения: получение новых знаний, развитие практических навыков, повышение профессионального уровня, совершенствование компетенций в области отбора проб патологического материала, пищевого сырья, продуктов для проведения ветеринарно-санитарных исследований в рамках имеющейся квалификации в соответствии с профессиональным стандартом.

Категория слушателей: лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование

Вид обучения: дополнительная профессиональная программа повышения квалификации Форма обучения: заочная с применением дистанционных образовательных технологий

Продолжительность обучения: 72 часа

Режим занятий: 6 - 8 часов в день

№	Наименование дисциплин, разделов и тем	Всего часов	в том числе			
			лекции	семинары и практи- ческие занятия	самостоя- тельная работа	контроль знаний
1.	Нормативно-правовая база по безопасности пищевой продукции и кормов на территории РФ	12	4	4	4	-
2.	Отбор проб объектов ветеринарного надзора	24	8	8	8	-
3.	Методы подготовки упаковки и оборудования для отбора проб	12	6	2	4	-
4.	Правила упаковки и транспортировки проб	12	6	2	4	-
5.	Порядок отбора проб для лабораторных исследований	10	6	2	2	-
6.	Итоговая аттестация	2	-	-	-	2
7.	Итого:	72	30	18	22	2