

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I»

**КРАТКАЯ АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«Бактериология»**

Наименование образовательной организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I»
Название программы повышения квалификации	Бактериология
Руководитель образовательной организации	Попов Алексей Юрьевич
Адрес образовательной организации	394087, Воронеж, Мичурина, 1
Контактное лицо по программе повышения квалификации (Ф.И.О., должность)	Калашникова Светлана Викторовна, начальник управления дополнительного образования
Контактные телефоны / факс	+7 (473) 253-74-70
Сайт образовательной организации	http://www.vsau.ru/
Программа на базе образовательной организации	
Целевая группа специалистов, на которых ориентирована программа	Программа для специалистов ветеринарного профиля
Вид профессиональной деятельности, на который ориентирована программа	Врачебная
Краткое описание программы повышения	<p>Курсы повышения квалификации по программе «Бактериология» способствуют формированию теоретических знаний и практических навыков по теоретическим основам бактериологии, микробиологических исследований при диагностике бактериальных инфекций, обеспечению биологической безопасности при работе с ПБА.</p> <p>Задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - изучение теоретических основ бактериологии; - научить основам микроскопических исследований в условиях бактериологической лаборатории; - изучение правил обеспечения биологической безопасности при работе с ПБА; - формирование у слушателей знаний и умений в области диагностики бактериальных инфекций.
Структура программы (включая количество и наименование модулей)	<p>Структура программы включает 3 раздела</p> <p><i>Раздел 1.</i> Принципы обеспечения биологической безопасности при работе с патогенными агентами II - IV группы патогенности</p> <p><i>Раздел 2.</i> Методы лабораторной диагностики инфекционных болезней животных и птиц.</p>

	<i>Раздел 3. Санитарная микробиология</i>
Перечень основных актуальных компетенций инженерных кадров, подлежащих формированию по итогам обучения	По окончанию изучения курсов слушатель должен обладать следующими компетенциями : Способен использовать базовые знания естественных наук при анализе закономерностей строения и функционирования органов и систем органов, общепринятые и современные методы исследования для диагностики и лечебно-профилактической деятельности на основе гуманного отношения к животным; способен понимать сущность типовых патологических процессов и конкретных болезней, проводить вскрытие и устанавливать посмертный диагноз, объективно оценивать правильность лечения в порядке судебно- ветеринарной экспертизы и арбитражного производства, соблюдать правила хранения и утилизации трупов, биологических отходов.
Объем аудиторных часов по программе	72
Реализуемая форма обучения	Очная
График обучения	Общий срок реализации программы повышения квалификации 2 недели. Режим занятий 6-8 часа в день.
Стоимость обучения одного слушателя по программе, руб.	10 000,00