

АННОТАЦИЯ
рабочей программы учебной дисциплины
«Молекулярно-биологические и иммунологические методы диагностики
бактериальных инфекций»

Специальность	32.08.14 Бактериология
Форма промежуточной аттестации (зачет/экзамен)	зачет
Количество зачетных единиц	2
Количество часов всего, из них:	72
лекционные	4
практические	38
семинарские	0
СР	30

1. Цель изучения дисциплины

Цель - подготовка квалифицированного врача-бактериолога, обладающего систематизированными теоретическими знаниями и профессиональными умениями, и навыками, необходимыми для профессиональной деятельности врача-бактериолога в области охраны здоровья и санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

2. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению подготовки:
– готовность к проведению бактериологических лабораторных исследований и интерпретации их результатов (ПК-2).

3. Краткое содержание дисциплины:

Программа содержит следующие разделы:

1. Молекулярно-биологические методы диагностики бактериальных инфекций
2. Иммунологические методы диагностики инфекционных заболеваний