

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Рабочая программа дисциплины	«Эпидемиолого-микробиологический мониторинг биологической безопасности объектов окружающей среды»
Кафедра - разработчик рабочей программы	Кафедра эпидемиологии Кафедра микробиологии
Уровень высшего образования	Специалитет
Специальность/Направление подготовки	32.05.01 Медико-профилактическое дело
Квалификация (специальность)	Врач по общей гигиене, по эпидемиологии
Форма обучения	очная
Место дисциплины в структуре образовательной программы	Дисциплина «Эпидемиолого-микробиологический мониторинг биологической безопасности объектов окружающей среды» относится к Вариативной части Блока 1 ОПОП специалитета, дисциплина по выбору.
Краткое содержание дисциплины (модулей) (через основные дидактические единицы)	<p>1. Общая характеристика биологического загрязнения объектов окружающей среды. Экология микроорганизмов. Микроорганизмы как биологические загрязнители антропогенной среды. Учение об инфекции.</p> <p>2. Эпидемическое значение биологического загрязнения воды, водных объектов, почвы. Требования к качеству питьевой воды, воды источников водоснабжения, водных объектов, почвы.</p> <p>3. Микробиологический контроль питьевой воды, воды источников водоснабжения, водных объектов, почвы. Оценка результатов. <b>Рубежный контроль.</b></p> <p>4. Эпидемиологическое значение биологического загрязнения пищевых продуктов. Требования к качеству пищевых продуктов и условиям производства.</p> <p>5. Микробиологический контроль пищевых продуктов и условий их производства. Оценка результатов.</p> <p>6. Эпидемиологическое значение биологического загрязнения объектов социальной среды, в т.ч. медицинских учреждений. Микробиологический контроль ЛПУ. <b>Зачет.</b></p>
Коды формируемых компетенций	ПК-1, ПК-3
Объем, часы/з.е.	72 / 2
Вид промежуточной аттестации	Зачет