

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Рабочая программа дисциплины	«Методы интеллектуального анализа данных в медицине»
Кафедра - разработчик рабочей программы	Математики, физики и медицинской информатики
Уровень высшего образования	специалитет
Специальность/Направление подготовки	32.05.01 Медико-профилактическое дело
Квалификация (специальность)	Врач по общей гигиене, эпидемиологии
Форма обучения	Очная
Место дисциплины в структуре образовательной программы	Дисциплина «Методы интеллектуального анализа данных в медицине» является дисциплиной по выбору вариативной части блока 1 ОПОП специалитета.
Краткое содержание дисциплины (модулей) (через основные дидактические единицы)	<p>I. Технологии создания медицинской документации Тема 1.1. Подготовка медицинской отчетности. Слияние документов</p> <p>II. Технология представления и обработки табличной информации Тема 2.1. Представление табличных данных Тема 2.2. Использование специальных формул и функций Тема 2.3. Создание сводных таблиц</p> <p>III. Технологии представления медицинской отчетности. Тема 3.1. Представление медицинского отчета</p> <p>IV. Поиск справочно-правовой информации Тема 4.1. Основы работы в справочных правовых системах</p> <p>V. Data Mining Тема 5.1. Обзор методов интеллектуального анализа данных</p>
Коды формируемых компетенций	ОПК-12
Объем, часы/з.е.	72 / 2
Вид промежуточной аттестации	Зачет в 8-м семестре