

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Рабочая программа дисциплины	«Информационные технологии в фармации»
Кафедра - разработчик рабочей программы	Кафедра математики, физики и медицинской информатики
Уровень высшего образования	специалитет
Специальность/Направление подготовки	33.05.01 Фармация
Квалификация (специальность)	Провизор
Форма обучения	Очная
Место дисциплины в структуре образовательной программы	Дисциплина « <i>Информационные технологии в фармации</i> » относится к Вариативной части Блока 1 ОПОП специалитета.
Краткое содержание дисциплины (модулей) (через основные дидактические единицы)	<p>Раздел 1. Современные информационные технологии.</p> <p>Тема 1.1. Текстовый процессор. Форматирование документов, списки, колонки, таблицы.</p> <p>Тема 1.2. Текстовый процессор. Работа с формулами и графическими объектами.</p> <p>Тема 1.3. Стили и автооглавление.</p> <p>Тема 1.4. Основы работы в табличном процессоре. Создание таблиц и расчеты в них.</p> <p>Тема 1.5. Создание диаграмм и графиков.</p> <p>Тема 1.6. Работа с функциями табличном процессоре.</p> <p>Тема 1.7. Корреляционный и регрессионный анализ в табличном процессоре. Проверка статистических гипотез.</p> <p>Тема 1.8. Работа в графических редакторах. Графические редакторы в подготовке визиток и плакатов.</p> <p>Тема 1.9. СУБД: создание таблиц, связей базы данных (БД).</p> <p>Тема 1.10. Интернет. Поиск информации. Анализ сервисов.</p> <p>Тема 1.11. Анализ сайтов фармацевтических предприятий.</p> <p>Тема 1.12. Создание презентаций.</p> <p>Раздел 2. Электронное здравоохранение. Телемедицина.</p> <p>Тема 2.1. Работа в МИС. Знакомство с АРМ регистратуры и врача поликлиники, приемного покоя и врача стационара.</p> <p>Тема 2.2. Работа в АМИС.</p> <p>Тема 2.3. Телемедицина.</p>
Коды формируемых компетенций	УК-4, ОПК-6
Объем, часы/з.е.	72/2
Вид промежуточной аттестации	зачет во 2 семестре