

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Лужанин Владимир Геннадьевич

Должность: исполняющий обязанности ректора

Дата подписания: 10.02.2022 18:15:44

Уникальный программный ключ:

4f6043793f768182533c667205646475b93807ac6

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.16 «Фармацевтическая информатика»

Код и наименование направления подготовки, профиля: 33.05.01 Фармация

Квалификация (степень) выпускника: Провизор

Форма обучения: Очная

Формируемая(ые) компетенция(и):

ПК-5 Способен принимать участие в планировании и организации ресурсного обеспечения фармацевтических организаций

ИДПК-5.7. Применяет автоматизированные информационные системы во внутренних процессах фармацевтической и (или) медицинской организации, а также для взаимодействий с клиентами и поставщиками

Объем и место дисциплины в структуре ОПОП ВО:

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, изучается на 5 курсе (9 семестр), в соответствии с учебным планом, общая трудоемкость дисциплины в зачетных единицах составляет 3 з.е. (108 акад. часов).

Содержание дисциплины:

Раздел 1. Методические основы фармацевтической информатики, создания АРМ, способов управления информационными системами.

Тема 1.1. Основы фармацевтической информатики.

Тема 1.2. Теоретические и практические аспекты комплексной автоматизации аптек.

Раздел 2. Системы, обеспечивающие автоматизацию отдельных рабочих мест в фармацевтической организации.

Тема 2.1. Автоматизация процесса заказа товара в аптечной организации.

Тема 2.2. Автоматизация учёта движения товарно-материальных ценностей в аптечной организации.

Тема 2.3. Автоматизация отпуска лекарственных средств.

Тема 2.4. Использование программных продуктов для обеспечения бизнес-процессов в фармацевтической организации.

Тема 2.5. Использование информационно-справочных и поисковых систем при обращении лекарственных средств.

Тема 2.6. Использование справочно-правовых информационных систем в работе аптечной организации. Работа с «Консультант-Плюс».

Тема 2.7. Использование информационных систем при обучении специалистов фармацевтических организаций.

Раздел 3. Автоматизация анализа и управления деятельностью фармацевтической организации.

Тема 3.1. Автоматизация бухгалтерской отчётности аптечных организаций.

Тема 3.2. Автоматизация финансового анализа деятельности аптечных организаций.

Тема 3.3. Использование информационных систем в маркетинговых исследованиях.

Формы промежуточной аттестации:

Промежуточная аттестация - зачет.