



УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой фармации

д.фарм.н., проф Н.Э. Коломиец

(подпись)

« 01 » 02 2024.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
ТЕОРЕТИЧЕСКИХ И ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
дисциплины «Информационные технологии в профессиональной деятельности»
СПО 33.02.01 Фармация
группа 2391 курс 1
II семестр 2023/2024 учебный год

№ п/п	Тематика практических занятий	Кол-во уч. часов
1	Информационные системы и применение компьютерной техники в профессиональной деятельности. Аппаратная реализация компьютера. Периферийные устройства персонального компьютера. Конфигурация современного компьютера.	2
2	Назначение и классификация программного обеспечения	2
3	Операционные системы и их основные элементы	2
4	Обработка текстовой информации	2
5	Функциональные возможности табличного процессора. Создание и редактирование диаграмм. Анализ и обобщение данных	2
6	Технология создания электронных презентаций	2
7	Работа в локальной сети и сети интернет. Методы и правила поиска информации в сети Интернет. Интернет как единая система ресурсов.	2
8	Работа с электронной почтой: эффективные правила	2
9	Основы организации поиска нормативных документов в области фармации. Поисковые системы лекарств в аптеках. Международные информационно-аналитические системы.	2
10	Достоверность медицинской и фармацевтической информации	2
11	Международные информационно-аналитические системы.	2
12	Обзор электронных баз данных в области медицины и фармации.	2
13	Электронные фармацевтические журналы	2
14	Организация поиска нормативных документов в области фармации.	2
15	Государственный реестр лекарственных средств (ГРЛС)	2
16	Специализированные информационно-поисковые системы. Электронные справочники ЛС. (РЛС, Видаль)	2
17	Справочно-информационные службы аптек (009.рф)	2
18	Электронная коммерция в фармации	2
19	Программное обеспечение, используемое в работе фармацевтических организаций. Программное обеспечение для дистанционной работы.	2
20	Программное обеспечение, используемое в работе фармацевтических организаций	2

21	Программы электронного заказа	2
22	Учёт операций. Формирование отчетов.	2
23	Система мониторинга движения лекарственных препаратов.	2
24	Работа с электронным рецептом	2
25	Программное обеспечение для дистанционной работы	2
26	Информационные технологии фармации в перспективе. Факторы преобразования	2
	ИТОГО	52