




федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой фармации

к.фарм.н., доцент Танцерева И.Г

  
«03» июля 2023 г.

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**  
практических занятий  
дисциплины «**Фармацевтическая информатика**»  
для обучающихся 3 курса фармацевтического факультета  
V семестр 2023/2024 учебный год

№ п/п	Тематика практических занятий	Кол-во уч. часов
1	Фармацевтическая информатика, как наука о принципах, методах и средствах обработки фармацевтической информации	2
2	Устройство персонального компьютера	2
3	Основы работы в ОС Windows, MS Office, веб-браузеры, электронная почта	2
4	Основы информационной и компьютерной безопасности	2
5	Специализированные информационно-поисковые системы. Государственный реестр лекарственных средств, изделий медицинского назначения, биологически-активных добавок. (grls.rosminzdrav.ru, РЛС, Видаль и др. ЕСКЛП)	2
6	Справочно-правовая информация в области фармации. Основы организации поиска нормативных документов в области фармации. (rosminzdrav.ru, Консультант плюс, Гарант и т.д.)	2
7	Поисковые системы лекарств в аптеках (009.pф, apteka.ru, lekvaapteke.ru и др.)	2
8	Международные информационно-аналитические системы. Обзор электронных баз данных в области медицины и фармации. (Elibrary, Medline, Cocrane и др.)	2
9	Обзор электронных фармацевтических журналов. (pharmateca.ru, pov-ap.ru, pharmvestnik.ru и др.)	2
10	Правовые аспекты продвижения лекарственных средств и БАД в сети интернет.	2
11	Информационно-рекламная деятельность фармацевтических организаций в сети Интернет (сайты и соц. сети фарм. организаций). Электронная коммерция в фармации	2
12	Программное обеспечение, используемое в работе фармацевтических организаций (F3-Tail, Эприка, автозаказ и т.д.). Программное обеспечение для дистанционной работы (Anydesk, Teamviewer и др.)	2
13	Электронный рецепт. Схема работы с электронным рецептом. Актуальные проблемы системы электронных рецептов.	2
14	Маркировка лекарственных препаратов. МДЛП.	2
15	Информационные технологии фармации в перспективе	2
	<b>ИТОГО</b>	<b>30</b>