



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

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой фармации
д.фарм.н., проф. Коломиец Н.Э.

« 30 » января 2024 г.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
практических занятий
дисциплины «ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ»
для обучающихся 3 курса фармацевтического факультета VI семестр 2023-2024 уч.г.

№ п/п	Тематика практических занятий	Количество учебных часов
1	Современная концепция фармацевтической технологии.	4
2	Порошки. Сборы. Плитки. Резинки жевательные.	4
3	Таблетки. Теоретические основы таблетирования. Получение таблеток прямым прессованием.	4
4	Получение таблеток с использованием гранулирования.	4
5	Таблетки, покрытые оболочками.	4
6	Драже. Пастилки. Лиофилизаты. Имплантаты. Карандаши. Тампоны. Пленки.	4
7	Гранулы. Гранулы резано-прессованные. Микрогранулы.	4
8	Капсулы. Спансулы.	4
9	Оценка качества твердых лекарственных форм.	4
10	Коллоквиум «Технология и оценка качества твердых пероральных ЛФ».	4
11	Мази. Кремы. Гели.	4
12	Линименты. Пасты.	4
13	Суппозитории.	4
14	Пилюли.	4
15	Пластыри. Горчичники.	4
16	Трансдермальные терапевтические системы.	4
17	Коллоквиум «Технология и оценка качества мягких ЛФ».	4
18	Аэрозоли и спреи. Лекарственные формы для ингаляций. Зачетное занятие.	4
	ИТОГО	72