



федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Кемеровский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

заведующий кафедрой фармации

д. фарм.н., проф. Н.Э. Коломиец

Н.Э. Коломиец
(подпись)

03.02.2025

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
дисциплины «ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ»

для обучающихся 5 курса фармацевтического факультета IX семестр

№ п/п	Тематика практических занятий	Количество учебных часов
1	Детские лекарственные формы. Гериатрические лекарственные формы.	4
2	Лекарственные формы для новорожденных и детей до 1 года.	4
3	Фармацевтическая несовместимость.	4
4	Пути преодоления фармацевтической несовместимости.	4
5	Биофармацевтические аспекты изготовления ЛП. Биологическая доступность.	4
6	Биофармацевтические тесты.	4
7	Биофармацевтическая оценка качества ЛП.	4
8	Коллоквиум по биофармации.	4
9	Изготовление твердых гомеопатических лекарственных форм.	4
10	Изготовление жидких гомеопатических лекарственных форм.	4
11	Изготовление мягких гомеопатических лекарственных форм.	4
12	Технология лечебно-косметических препаратов: порошков (пудр), лосьонов, эмульсий.	4
13	Технология лечебно-косметических препаратов: мазей, кремов.	4
14	Биологически активные вещества, применяемые в косметологии.	4
15	Технология ветеринарных лекарственных форм.	4
16	Особенности оценки качества и хранения ветеринарных лекарственных форм.	4
17	Современные лекарственные формы: Носители первого поколения: Микрокапсулы Микросферы. Носители второго поколения: Наноносители Липосомы.	4
18	Терапевтические лекарственные системы. Терапевтические системы с направленной доставкой лекарственных веществ.	4
	ИТОГО	72