


УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
фармацевтической технологии с курсом
биотехнологий, проф.
 А.В. Куркина
27 января 2025 г.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
ПО ОБЩЕЙ И ЭКСТЕМПОРАЛЬНОЙ ТЕХНОЛОГИИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ
ДЛЯ СТУДЕНТОВ 3 КУРСА НА 6 СЕМЕСТР 2024 - 2025 уч.г.

№ п.п.	Кол-во часов	Дата	Тема занятия
1.	4	10.02-16.02.25	<u>Раздел: Мягкие лекарственные формы.</u> Изготовление гомогенных и эмульсионных мазей.
2.	4	17.02-23.02.25	Изготовление суспензионных и комбинированных мазей
3.	4	24.02-02.03.25	Изготовление суппозиториев ручным формированием.
4.	4	03.03-09.03.25	Изготовление суппозиториев выливанием в формы.
5.	4	10.03-16.03.25	<u>Контрольная работа</u> по разделу: «Мягкие лекарственные формы. Суппозитории»
6.	4	17.03-23.03.25	<u>Раздел: Лекарств. формы для парентерального применения.</u> Создание асептических условий и стерилизация при изготовлении экстемпоральных лекарственных форм. Изготовление растворов для инъекций без стабилизаторов.
7.	4	24.03-30.03.23	Изготовление растворов для инъекций со стабилизаторами- кислотами и щелочами.
8.	4	31.03-06.04.25	Изготовление растворов для инъекций со стабилизаторами- антиоксидантами и со сложными стабилизаторами.
9.	4	07.04-13.04.25	Изготовление изотонических растворов для инъекций.
10.	4	14.04-20.04.25	Изготовление плазмозамещающих инфузионных растворов.
11.	4	21.04-27.04.25	Изготовление глазных капель и примочек.
12.	4	28.04-04.05.25	Изготовление глазных капель из концентратов и глазных мазей.
13.	4	05.05-11.05.25	Изготовление лекарственных форм с антибиотиками.
14.	4	12.05-18.05.25	Изготовление лекарственных форм новорожденным и детям до 1 года.
15.	4	19.05-25.05.25	<u>Контрольная работа</u> по разделу «Лекарственные формы для парентерального применения».

Заведующий учебной частью, доцент
27 января 2025 г.



КЛИМОВА Л.Д.