

ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

«Аптечная технология лекарственных средств»

для специальности 1-79 01 08 «Фармация»

на 2023/2024 учебный год

Дополнения и изменения	Основание
Перечень практических навыков обновлен согласно приложению	Протокол заседания Научно-методического совета № 10 от 31.10.2023

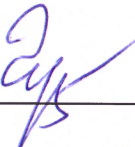
Заведующий кафедрой фармацевтической технологии



Н.С.Голяк

УТВЕРЖДАЮ

Декан фармацевтического факультета



Н.С.Гурина

Приложение

ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ

Наименование практического навыка	Форма контроля практического навыка
1. Дозирование по массе.	Лабораторные работы с оценкой
2. Дозирование по объему.	Лабораторные работы с оценкой
3. Изготовление простых и сложных порошков с веществами общего списка, сильнодействующими, ядовитыми, наркотическими и психотропными.	Лабораторные работы с оценкой
4. Изготовление растворов массовым и массо-объемным способами с использованием различных видов растворителей.	Лабораторные работы с оценкой
5. Определение концентрации спирта этилового, разведение и укрепление растворов спирта этилового.	Лабораторные работы с оценкой
6. Разведение стандартных фармакопейных жидкостей.	Лабораторные работы с оценкой
7. Изготовление концентрированных растворов солей в качестве аптечной заготовки и контроль их концентрации рефрактометрическим методом.	Лабораторные работы с оценкой
8. Изготовление микстур с использованием индивидуальных лекарственных веществ и концентрированных растворов.	Лабораторные работы с оценкой
9. Изготовление растворов высокомолекулярных веществ.	Лабораторные работы с оценкой
10. Изготовление растворов защищенных коллоидов.	Лабораторные работы с оценкой
11. Изготовление суспензий для внутреннего и наружного применения.	Лабораторные работы с оценкой
12. Изготовление водных извлечений из лекарственного растительного сырья.	Лабораторные работы с оценкой
13. Изготовление мягких лекарственных форм (мазей, линиментов, гелей) с использованием различных по химической природе основ.	Лабораторные работы с оценкой
14. Изготовление суппозиторий для ректального и вагинального применения методом выкатывания.	Лабораторные работы с оценкой
15. Изготовление глазных капель с использованием концентрированных офтальмологических растворов и индивидуальных лекарственных веществ.	Лабораторные работы с оценкой

Заведующий кафедрой
фармацевтической технологии



Н.С.Голяк