

**ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ  
ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ «БИОМЕДИЦИНСКАЯ СТАТИСТИКА»**  
для специальности 7-07-0912-01 «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 общественного здоровья  
и здравоохранения  
к.мед.н., доцент



Т.П.Павлович

УТВЕРЖДАЮ  
Декан фармацевтического факультета  
д.б.н., профессор

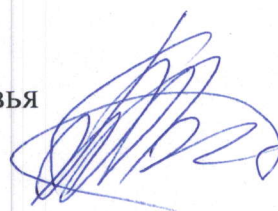


Н.С.Гурина

### ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ

Наименование практического навыка	Форма контроля практических навыков
1. Графическое представление статистических величин.	Решение ситуационных задач
2. Вычисление средних величин. Характеристика разнообразия признака в выборочной совокупности.	Решение ситуационных задач
3. Составление алгоритма применения критерия статистической значимости.	Решение ситуационных задач. Контрольные опросы
4. Применение методов оценки достоверности результатов исследования.	Решение ситуационных задач
5. Применение параметрических и непараметрических критериев при проверке статистических гипотез.	Решение ситуационных задач
6. Выполнение однофакторного дисперсионного анализа, интерпретация результатов.	Решение ситуационных задач
7. Определение корреляционной связи между двумя переменными по методу рядов Пирсона.	Решение ситуационных задач
8. Применение корреляционно-регрессионного анализа в фармации.	Решение ситуационных задач
9. Определение корреляционной связи между двумя переменными по методу рангов Спирмена.	Решение ситуационных задач
10. Вычисление и анализ показателей временного ряда.	Решение ситуационных задач
11. Использование специализированных программ для решения типовых практико-ориентированных задач.	Решение ситуационных задач
12. Выявление ошибок в отчетах о статистическом анализе медицинских данных	Решение ситуационных задач

Заведующий кафедрой общественного здоровья и здравоохранения, к.мед.н., доцент



Т.П.Павлович