

ПЕРЕЛІК МАГІСТЕРСЬКИХ РОБІТ на 2020-2021 рр.

Кафедра фармації та біології

1. Дослідження ефективності діяльності аптеки.
2. Дослідження процесу формування фінансових результатів аптеки.
3. Дослідження процесу фармацевтичного забезпечення населення на прикладі аптеки.
4. Дослідження фармацевтичного забезпечення населення в Україні.
5. Стратегічне управління діяльністю аптеки.
6. Управління послугами аптеки.
7. Управління ціновою політикою аптеки.
8. Управління асортиментом продукції.
9. Удосконалення комунікацій аптеки.
10. Управління збутовою діяльністю аптеки.
11. Управління якістю обслуговування аптеки.
12. Диверсифікування асортименту продукції аптеки.
13. Просування товарів як частина маркетингових заходів аптеки.
14. Особливості планування діяльності аптеки в умовах епідемій.
15. Особливості планування збуту аптеки в умовах епідемій.
16. Особливості планування поставок аптеки в умовах епідемій.
17. Удосконалення комунікацій аптеки.
18. Дослідження конкурентних позицій аптеки.
19. Опрацювання складу і технології мазі з метисазоном для лікування герпесу.
20. Розробка складу і технології зубного спрею з декаметоксином.
21. Опрацювання складу і технології гелю для лікування гострого виразкового стоматиту.
22. Розробка складу і технології спрею для терапії запальних та дистрофічно-запальних захворювань тканин пародонту.
23. Вивчення попиту аптечних мереж України.
24. Препарат "Ізатизон". Застосування в медицині і ветеринарії.
25. Препарат "Україн". Застосування в медичній практиці.
26. Препарати отримані з рослини "гінкго білоба". Застосування в медицині.
27. Препарати отримані на основі рослини чистотіла великого. Застосування в медицині.
28. Хіміко-токсикологічне дослідження дисульфіраму.
29. Вміст певної біологічно активної речовини у родах та видах рослин, методи її ідентифікації (вибираємо будь-яку біологічно-активну речовину).
30. Фармакогностичний аналіз лікарської рослинної сировини (ЛРС) (ЛРС вибираємо довільну).
31. Фармакогностична характеристика лікарської рослини та морфологічно близьких видів (вибираємо будь-яку лікарську рослину).
32. Ресурсні запаси лікарської рослинної рослини та її сировини (ЛРС) (вибираємо довільний вид лікарської рослини).
33. Фітохімічна та фітотерапевтична характеристика лікарської рослинної сировини, яка застосовується для лікування певного захворювання (вибираємо захворювання).
34. Характеристика та застосування сировини тваринного походження.
35. Синтез та прогноз антимікробної активності органічних сполук на основі кумарину.
36. Кількісне визначення діючої речовини у препараті рефрактометрично (розчини глюкози, аскорбінової кислоти, ніотинової кислоти).
37. Вплив блокаторів циклооксигенази на біохімічні показники за умов патології.
38. Хіміко-токсикологічне дослідження окисечовини.
39. Маркетинговий аналіз асортименту лікарських препаратів групи макролідів які використовуються в терапії дітей неонатального та грудного віку.
40. Маркетинговий аналіз українського фармацевтичного ринку лікарських препаратів жиророзчинних вітамінів.
41. Визначення вмісту стрептоциду в лікарських формах за реакцією азосполучення.