**Самостійна робота студентів**

**з дисципліни «Технологія гомеопатичних лікарських засобів»**

*Теми самостійної роботи студентів:*

1. Основні терміни гомеопатії.
2. Основні принципи гомеопатії.
3. Державне нормування виробництва гомеопатичних препаратів.
4. Гомеопатичні рецепти та скорочення, що застосовуються.
5. Класифікація гомеопатичних препаратів за джерелами сировини, способом застосування, принципом дозування.
6. Матричні настойки. Базисні препарати.
7. Екстрагенти для виготовлення базисних препаратів.
8. Технологія виготовлення матричних настойок згідно ДФУ.
9. Оцінка якості базисних гомеопатичних засобів та оформлення їх до використання.
10. Шкали розведеня та особливості дозування.
11. Принцип динамізації гомеопатичних лікарських засобів.
12. Рідкі гомеопатичні розведення.
13. Технологія виготовлення рідких розведень згідно ДФУ.
14. Закон зцілення Геринга.
15. Олії гомеопатичні.
16. Технологія виготовлення олій гомеопатичних згідно ДФУ.
17. Допоміжні речовини у технології рідких лікарських засобів.
18. Конституційний тип пацієнта.
19. Гранули гомеопатичні.
20. Технологія виготовлення гранул гомеопатичних згідно ДФУ.
21. Модальності та міазми в гомеопатії.
22. Тритурації гомеопатичні.
23. Допоміжні речовини у технології твердих лікарських засобів.
24. Технологія виготовлення тритурацій гомеопатичних згідно ДФУ.
25. Комплексна гомеопатія.
26. Рідкі та тверді комплексні гомеопатичні лікарські препарати.
27. Технологія виготовлення комплексних гомеопатичних препаратів згідно ДФУ.