

РОБОЧА ПРОГРАМА
 лабораторних робіт з курсу “Аналіз косметичних засобів”
 для студентів III курсу хімічного факультету
 (спеціальність – Хімія, Екологія)

№	НАЗВА ТЕМИ	К-ть год.
1.	Правила техніки безпеки та організації праці при роботі в лабораторії.	-
2.	Лабораторна робота № 1. Визначення органолептичних показників твердих сортів мила.	4
3.	Лабораторна робота № 2. Мила рідкі. Визначення первинного об'єму піни.	4
4.	Лабораторна робота № 3. Визначення масової частки важких металів у зубних пастах	4
5.	Лабораторна робота № 4. Аналіз кремоподібних лікувально-косметичних засобів. Визначення рН потенціометрично.	4
6.	Лабораторна робота № 5. Визначення лужності кремів.	4
7.	Лабораторна робота № 6. Косметичні сухі маски. Визначення питомої активності бета-випромінюючих нуклідів у косметичних масках.	4
8.	Лабораторна робота № 7. Контроль якості засобів гігієни зубів і ротової порожнини: а) визначення вологи в зубних порошках;	4
9.	Лабораторна робота № 8 Контроль якості засобів гігієни зубів і ротової порожнини: б) визначення карбонатів у зубних порошках	4
10.	Лабораторна робота № 9. Контроль якості засобів гігієни зубів і ротової порожнини: в) визначення гліцеролу в зубних пастах	4
11.	Лабораторна робота № 10. Визначення кофеїну в скрабах косметичних на основі кави натуральної	4
12.	Лабораторна робота № 11. Косметичні вироби на основі меду натурального. Визначення діастазного числа меду натурального	4
13.	Лабораторна робота № 12. Сировина для косметичних масок. Визначення вмісту сірководню та сульфідів у косметичних глинах	4

48год.