

Навчальний календар кафедри громадського здоров'я на 2022 рік									
Зав. каф. проф. Хоменко І. М.									
1	Хімічні та фізико-хімічні методи дослідження в гігієні	10.01-24.01					16	0,5	
2	Принципи організації харчування різних груп населення в сучасних умовах. Очно-заочний з елементами ДН	10.01-24.01					16	0,5	
3	Медико-санітарне забезпечення організованого дитинства. Очно-заочний з елементами ДН. В.	11.01-25.01					16	0,5	
4	Основи інфекційного контролю (для мікробіологів)	17.01-31.01					12	0,5	
5	Стратегічні напрями сучасної профілактичної медицини	01.02-15.02					18	0,5	
6	Актуальні питання гігієни харчування. В.	07.02-21.02					18	0,5	
7	Методи визначення і оцінки фізичного здоров'я дітей. Очно-заочний з елементами ДН. В.	07.02-21.02					18	0,5	
8	Громадське здоров'я в Україні: стратегія розвитку.	17.02-03.03					18	0,5	
9	Основи інфекційного контролю (для лікарів різних спеціальностей)	14.03-28.03					12	0,5	
10	Актуальні питання екогігієни	04.03-21.03					18	0,5	
11	Принципи організації харчування різних груп населення в сучасних умовах. Очно-заочний з елементами ДН	04.03-21.03					18	0,5	
12	Харчування дітей у навчальних закладах різного типу. Очно-заочний з елементами ДН. В.	14.03-28.03					18	0,5	
13	Хімічні та фізико-хімічні методи дослідження в гігієні	14.03-28.03					18	0,5	
14	Принципи організації харчування різних груп	04.04-18.04					18	0,5	

	населення в сучасних умовах. Очно-заочний з елементами ДН. Виїзний м. Луцьк									
15	Стратегічні напрями сучасної профілактичної медицини	06.04-20.04					18	0,5		
16	Передатестаційний цикл зі спеціальності "Лабораторні дослідження хімічних факторів навколишнього середовища (для професіоналів з вищою немедичною освітою)	11.04-13.05							16	1
17	Система забезпечення якості і безпечності харчових продуктів і продовольчої сировини в сучасних умовах . На умовах платних освітніх послуг. 8 сл.	11.04-15.04						0,25		
18	Методи лабораторних досліджень в закладах для дітей. Очно-заочний з елементами ДН. В.	14.04-29.04					18	0,5		
19	Громадське здоров"я в Україні: стратегія розвитку.	12.05-26.05					18	0,5		
21	Забезпечення санітарно-протиепідемічного благополуччя в закладах для дітей. В.	16.05-20.05					18	0,25		
22	Основи інфекційного контролю (для мікробіологів)	16.05-30.05					12	0,5		
23	Актуальні питання гігієни харчування. В.	16.05-30.05					18	0,5		
24	Стратегічні напрями сучасної профілактичної медицини	16.05-30.05					16	0,5		
25	Хімічні та фізико-хімічні методи дослідження в гігієні	03.06-20.06					16	0,5		
26	Медико-санітарне забезпечення організованого дитинства. Очно-заочний з елементами ДН. В.	06.06-21.06					18	0,5		
27	Громадське здоров"я в Україні: стратегія	06.06-21.06					16	0,5		

	розвитку									
28	Актуальні питання гігієни харчування. В.	05.09-19.09					18	0,5		
29	Хімічні та фізико-хімічні методи дослідження в гігієні	05.09-19.09					16	0,5		
30	Стратегічні напрями сучасної профілактичної медицини	06.09-20.09					18	0,5		
31	Методи визначення і оцінки фізичного здоров'я дітей. Очно-заочний з елементами ДН. В.	12.09-26.09					18	0,5		
32	Основи інфекційного контролю (для мікробіологів)	17.10-31.10					12	0,5		
33	Принципи організації харчування різних груп населення в сучасних умовах. Очно-заочний з елементами ДН	03.10-18.10					18	0,5		
34	Громадське здоров'я в Україні: стратегія розвитку.	03.10-18.10					18	0,5		
35	Хімічні та фізико-хімічні методи дослідження в гігієні	03.10-18.10					18	0,5		
36	Харчування дітей у навчальних закладах різного типу. Очно-заочний з елементами ДН. В.	10.10-25.10					18	0,5		
37	Стратегічні напрями сучасної профілактичної медицини	02.11-16.11					18	0,5		
38	Принципи організації харчування різних груп населення в сучасних умовах. Очно-заочний з елементами ДН	07.11-21.11					18	0,5		
39	Хімічні та фізико-хімічні методи дослідження в гігієні	07.11-21.11					18	0,5		
40	Медико-санітарне забезпечення організованого дитинства. Очно-заочний з елементами ДН. В.	05.12-19.12					18	0,5		
41	Громадське здоров'я в	05.12-19.12					18	0,5		

	практиці сімейного лікаря (для сімейних лікарів)									
42	Основи інфекційного контролю (для мікробіологів)	12.12-27.12					12	0,5		