



КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ЛЕКЦІЙ
з Медичної біології, паразитології та генетики для 1 курсу
спеціальності 226 «Фармація, промислова фармація»
спеціалізації 226.01 Фармація КФ23(4,10д)-01
осінній семестр, 2023-2024 н.р.

№ з/п	Дата	Тема лекції	Обсяг у годинах	Лектор
Змістовий модуль 1. Молекулярні та цитологічні основи життєдіяльності людини. Біологія індивідуального розвитку				
1	03.10.2023	Вступ до курсу медичної біології. Рівні організації живого. Клітинна теорія. Морфологія клітини.	2	Проф. Кравченко В.М.
2	17.10.2023	Життєвий цикл і поділ клітини. Онтогенез людини.	2	Проф. Кравченко В.М.
Змістовий модуль 2. Закономірності спадковості та мінливості				
3	31.10.2023	Особливості генетики людини. Методи генетичних досліджень. Зчеплене успадкування. Генетика статі.	2	Проф. Кравченко В.М.
4	14.11.2023	Мінливість. Спадкові хвороби людини.	2	Проф. Кравченко В.М.
Змістовий модуль 3. Медико-біологічні основи паразитизму. Медична протозоологія. Медична гельмінтологія. Медична арахноентомологія.				
5	28.11.2023	Медико-біологічні основи паразитизму. Медична протозоологія.	2	Проф. Кравченко В.М.
6	12.12.2023	Медична гельмінтологія. Тип Круглі черви.	2	Проф. Кравченко В.М.
7	09.01.2024	Медична арахноентомологія.	2	Проф. Кравченко В.М.
Всього:			14	

Примітка: лекція відбувається у вівторок (2-й тиждень) о 12.50 год. онлайн.

Завідувачка кафедри біологічної хімії та ветеринарної медицини,
д. біол. н., проф.

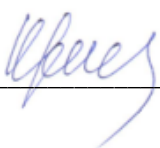
Віра КРАВЧЕНКО



КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ
з Медичної біології, паразитології та генетики для 1 курсу
спеціальності 226 «Фармація, промислова фармація»
спеціалізації 226.01 Фармація КФ23(4,10д)-01
осінній семестр, 2023-2024 н.р.

№ з/п	Дата	Тема заняття	Обсяг у годинах, вид заняття	Система оцінювання знань, бали	
				min	max
Змістовий модуль 1. Молекулярні та цитологічні основи життєдіяльності людини.					
Біологія індивідуального розвитку					
1	18.10.2023	Вступ до курсу медичної біології. Рівні організації живого. Морфологія клітини. Життєвий цикл і поділ клітини.	4 п/з	7	10
2	01.11.2023	Онтогенез людини.	4 п/з	7	10
		<i>Контроль засвоєння ЗМ 1</i>		6	10
Всього за ЗМ 1:				20	30
Змістовий модуль 2. Закономірності спадковості та мінливості					
3	15.11.2023	Особливості генетики людини. Методи генетичних досліджень. Зчеплене успадкування. Генетика статі.	4 п/з	6	10
4	29.11.2023	Мінливість. Спадкові хвороби людини.	4 п/з	6	10
		<i>Контроль засвоєння ЗМ 2</i>		8	15
Всього за ЗМ 2:				20	35
Змістовий модуль 3. Медико-біологічні основи паразитизму. Медична протозоологія. Медична гельмінтологія. Медична арахноентомологія.					
5	13.12.2023	Медико-біологічні основи паразитизму. Медична протозоологія.	4 п/з	4	7
6	10.01.2024	Медична гельмінтологія.	4 п/з	4	7
7	16.01.2024	Медична арахноентомологія.	2 п/з	4	7
8	24.01.2024	<i>Контроль засвоєння ЗМ 3</i>	2 п/з	8	14
Всього за ЗМ 3:				20	35
8	24.01.2024	<i>Семестровий залік з модуля 1: «Медична біологія, паразитологія та генетика»</i>	2 п/з		
ВСЬОГО ЗА ВИВЧЕННЯ МОДУЛЯ 1			30	60	100

Завідувачка кафедри біологічної хімії та ветеринарної медицини,
 д. біол. н., проф.



Віра КРАВЧЕНКО