



## КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ЛЕКЦІЙ

з освітньої компоненти «Фізіологія тварин» для 2 курсу  
спеціальності 211 Ветеринарна медицина,  
ОПП «Хвороби дрібних домашніх тварин», 211ВМм22(5.10д)ХВ  
(осінній семестр, 2023–2024 н. р.)

№ з/п	Дата	Тема лекції	Обсяг у год.	Лектор
<b>Модуль 1. Вступ до фізіології. Кров і лімфа. Імунна система. Кровообіг. Дихання.</b>				
1	22.09.2023	Вступ до фізіології.	1	Бобрицька О.М.
2	29.09.2023	Фізіологія крові. Ч. 1.	1	Бобрицька О.М.
3	06.10.2023	Фізіологія крові. Ч. 2.	1	Бобрицька О.М.
4	13.10.2023	Імунна система.	1	Бобрицька О.М.
5	20.10.2023	Фізіологія серцево-судинної системи. Ч. 1	1	Бобрицька О.М.
6	27.10.2023	Фізіологія серцево-судинної системи. Ч. 2	1	Бобрицька О.М.
7	03.11.2023	Фізіологія дихання. Ч. 1	1	Бобрицька О.М.
8	10.11.2023	Фізіологія дихання. Ч. 2	1	Бобрицька О.М.
<b>Модуль 2. Травлення. Обмін речовин. Обмін енергії і терморегуляція.</b>				
9	17.11.2023	Травлення у ротовій порожнині.	1	Бобрицька О.М.
10	24.11.2023	Травлення у шлунку.	1	Бобрицька О.М.
11	01.12.2023	Травлення у кишечнику. Ч. 1.	1	Бобрицька О.М.
12	08.12.2023	Травлення у кишечнику. Ч. 2	1	Бобрицька О.М.
13	15.12.2023	Методи вивчення обміну речовин.	1	Бобрицька О.М.
14	22.12.2023	Обмін білків.	1	Бобрицька О.М.
15	29.12.2023	Обмін ліпідів та вуглеводів.	1	Бобрицька О.М.
16	05.01.2024	Обмін води. Терморегуляція.	1	Бобрицька О.М.
<b>Всього:</b>			<b>16</b>	

*Примітка:* лекція відбувається кожного тижня у п'ятницю о 12<sup>50</sup>–13<sup>35</sup>.

Завідувачка кафедри  
біологічної хімії та  
ветеринарної медицини,  
професорка

**Віра КРАВЧЕНКО**



## КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ

з навчальної дисципліни «Фізіологія тварин» для 2 курсу  
спеціальності 211 Ветеринарна медицина,  
ОПП «Хвороби дрібних домашніх тварин», 211ВМм22(5.10д)ХВ  
(осінній семестр, 2023–2024н. р.)

№ з/п	Дата	Тема заняття	Обсяг у годинах, вид заняття	Система оцінювання знань, бали	
				min	max
<b>Змістовий модуль 1. Вступ до фізіології. Кров і лімфа. Імунна система. Кровообіг. Дихання.</b>					
1	22.09.2023	Вступ до фізіології.	3 ПЗ	-	-
2	29.09.2023	Методи фізіологічних досліджень.	3 ПЗ	2	4
3	06.10.2023	Фізіологія крові. Ч. 1	3 ПЗ	2	4
4	13.10.2023	Фізіологія крові. Ч. 2	3 ПЗ	2	4
5	20.10.2023	Імунна система. Ч. 1	3 ПЗ	2	4
6	27.10.2023	Імунна система. Ч. 2	3 ПЗ	2	4
7	03.11.2023	Фізіологія дихання. Ч. 1	3 ПЗ	2	4
8	10.11.2023	Фізіологія дихання. Ч. 2	3 ПЗ	2	4
		<b>Контроль засвоєння ЗМ 1</b>		16	22
<b>Всього за ЗМ 1:</b>				<b>30</b>	<b>50</b>
<b>Змістовий модуль 2. Травлення. Обмін речовин. Обмін енергії і терморегуляція.</b>					
9	17.11.2023	Травлення у ротовій порожнині.	3 ПЗ	2	4
10	24.11.2023	Травлення у шлунку.	3 ПЗ	2	4
11	01.12.2023	Травлення у кишечнику. Ч. 1	3 ПЗ	2	4
12	08.12.2023	Травлення у кишечнику. Ч. 2	3 ПЗ	2	4
13	15.12.2023	Обмін білків.	3 ПЗ	2	4
14	22.12.2023	Обмін ліпідів.	3 ПЗ	2	4
15	29.12.2023	Обмін вуглеводів.	3 ПЗ	2	4
16	05.01.2024	Обмін енергії.	4 ПЗ	2	4
17	12.01.2024	Терморегуляція.	4 ПЗ	2	4
		<b>Контроль засвоєння ЗМ 2</b>		12	14
<b>Всього за ЗМ 2:</b>				<b>30</b>	<b>50</b>
<b>ВСЬОГО ЗА ВИВЧЕННЯ ДИСЦИПЛІНИ</b>			<b>57</b>	<b>60/100</b>	

*Примітка:* практичні заняття відбуваються кожного тижня у п'ятницю о 13<sup>50</sup>–16<sup>25</sup>.

Завідувачка кафедри  
біологічної хімії та  
ветеринарної медицини,  
професорка

**Віра КРАВЧЕНКО**