

## ПЛАН

лекцій і лабораторних занять з анатомії людини  
для студентів I курсу факультету ФКіС  
на 1 семестр 2024/2025 н. р.

Дата	Лекції	Лабораторні заняття
<b>2-06.09</b>	1. Вступ в анатомію людини.	
<b>9-13.09</b>	2. Система скелета та система з'єднань.	1. Кістки черепа й тулуба та їхні з'єднання.
<b>16-20.09</b>	3. М'язова система.	2. Кістки верхньої кінцівки
<b>23-27.09</b>	4. Основи динамічної анатомії	3. Кістки нижньої кінцівки.
<b>30.09-4.10</b>		4. З'єднання кісток кінцівок
<b>7-11.10</b>		<b>5. Підсумкове заняття змістового модуля 1. М'язи тулуба. Діафрагма</b>
<b>14-18.10</b>		6. ФГМ рухів хребта, вдиху, видиху, натужування
<b>21-25.10</b>		7. М'язи грудного поясу і плеча
<b>28.10-1.11</b>		8. М'язи передпліччя і кисті
<b>4-8.11</b>		9. ФГМ верхньої кінцівки.
<b>11-15.11</b>		10. М'язи таза і стегна
<b>18-22.11</b>		11. М'язи гомілки і стопи 12. ФГМ нижньої кінцівки
<b>25-29.11</b>		13. Анатомічний аналіз спортивних вправ 14. <b>Підсумкове заняття змістового модуля 2</b>

### Теми самостійної роботи:

1. Історія розвитку анатомії. Будова клітини. Тканини.
2. Ріст і розвиток кістки.
3. Грудна клітка як ціле. З'єднання ребер з грудниною та з хребтом.
4. Череп як ціле
5. М'язи голови та шиї.

Лекції читає – доц. Куцериб Т. М.

## ПЛАН

лекцій і лабораторних занять з анатомії людини  
для студентів I курсу факультету ФКіС  
на II семестр 2024/25 н. р.

Дата	Лекції	Лабораторні заняття
	5. Нутрощі. Органи травлення і дихання.	
	6. Сечо-статевий апарат. Залози внутрішньої секреції.	16. Органи травлення.
	7. Серцево-судинна система.	17. Органи дихання.
	8. Лімфатична система.	18. Серце. Кола кровообігу.
	9. Нервова система. Спинний мозок.	19. Артерії великого кола кровообігу.
	10. Головний мозок.	20. Вени великого кола кровообігу.
	11. Периферійна нервова система.	21. Підсумкове заняття змістового модуля 3.
	12. Вегетативна нервова система. Аналізатори і органи чуття.	22. Спинний мозок.
		23. Головний мозок. Довгастий, задній, середній мозок.
		24. Проміжний і кінцевий мозок. Провідні шляхи.
		25. Черепні нерви.
		26. Нерви спинного мозку.
		27. Будова ока. Зоровий аналізатор. Будова вуха. Слуховий та

		присінковий аналізатори.
		28. Підсумкове заняття змістового модуля 4.

**Самостійна робота.**

1. Сечостатевий апарат.
2. Шкіра та її похідні. Грудь.

**Лекції читають – доц. Куцериб Т. М.**