

**КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН** лекцій з „*Фізіології*”  
для студентів 1 курсу спеціальності «**Лабораторна діагностика**» (4,0)  
на весняний семестр 2016-2017 навч.р.

№	Тема	Дата
1.	Фізіологія збудливих тканин. Мембранний потенціал, його походження. Потенціал дії, його фази та походження. Фізіологія нервових волокон та м'язів. Фізіологія синапсу.	23.01.17
2.	Фізіологія ЦНС. Поняття про нервовий центр. Гальмування в ЦНС. Спинний та головний мозок: рефлекторна та провідникова функції. Вегетативна нервова система.	06.02.17
3.	Вища нервова діяльність. Умовні рефлекси. Гальмування умовних рефлексів. Типи ВНД. Сигнальні системи. Пам'ять та її різновиди. Сон, його фази. Гуморальна регуляція функцій організму.	20.02.17
4.	Система крові. Гемостаз.	06.03.17
5.	Серцево-судинна система. Функції серця. Гемодинаміка. Регуляція.	20.03.17
6.	Дихальна система. Регуляція дихання.	03.04.17
7.	Травлення у ротовій порожнині та шлунку. Регуляція.	17.04.17
8.	Травлення у кишечнику. Роль підшлункової залози та печінки у травленні. Регуляція.	01.05.17
9.	Виділення. Регуляція.	15.05.17
10.	Обмін речовин. Терморегуляція. Регуляція.	29.05.17
11.	Аналізатори.	12.06.17

**КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН** практичних та семінарських занять з „*Фізіології*”  
для студентів 1 курсу спеціальності «**Лабораторна діагностика**» (4,0)  
на весняний семестр 2016-2017 навч.р.

№	Тема	Тип заняття	Дата		Бали*	
			ЛД(4,0)-1	ЛД(4,0)-2	min	max
1.	Фізіологія збудливих тканин. МП. ПД.	с	23.01.17		3	5
2.	Фізіологія нервових волокон та м'язів. Синапс.	п/з	23.01.17	30.01.17	3	5
3.	Нервова система. Нервові центри. Гальмування в ЦНС	с	06.02.17		3	5
4.	Нервова система. Спинний та головний мозок.	п/з	06.02.17	13.02.17	3	5
5.	Вегетативна нервова система. <b>КЗМ</b>	с	20.02.17		7	12
6.	Вища нервова діяльність. Умовні рефлекси. Гальмування умовних рефлексів.	п/з	20.02.17	27.02.17	3	5
7.	Типи ВНД. Сигнальні системи. Пам'ять та її різновиди. Сон, його фази.	с	06.03.17		3	5
8.	Ендокринна система. Центральні залози.	п/з	06.03.17	13.03.17	3	5
9.	Ендокринна система. Периферичні залози.	с	20.03.17		3	5
10.	Система крові.	п/з	20.03.17	27.03.17	3	5
11.	Гемостаз.	с	03.04.17		3	5
12.	Серцево-судинна система. Функції серця. Регуляція.	п/з	03.04.17	10.04.17	3	5
13.	Гемодинаміка. Регуляція гемодинаміки. <b>КЗМ</b>	с	17.04.17		7	12
14.	Дихальна система.	п/з	17.04.17	24.04.17	3	5
15.	Регуляція дихання.	с	01.05.17		3	5
16.	Травлення у ротовій порожнині та шлунку. Регуляція.	п/з	01.05.17	08.05.17	3	5
17.	Роль підшлункової залози та печінки у травленні. Травлення у кишечнику. Регуляція. Всмокткування.	с	15.05.17		3	5
18.	Виділення. <b>КЗМ</b>	п/з	15.05.17	22.05.17	7	11
19.	Обмін речовин. Терморегуляція.	с	29.05.17		3	5
20.	Аналізатори.	п/з	29.05.17	05.06.17	3	5
21.	<b>ПМК</b>	с	12.06.17		24	40
22.	<b>ПМК</b>	п/з	12.06.17	19.06.17		

**Примітка:** \* – сума поточних балів ділиться на 2

Зав. кафедрою фізіології  
та анатомії людини, професор

Малоштан Л.М.