



Міністерство освіти і науки України  
 Національний університет фізичного виховання і спорту України

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН**  
 підготовки здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії

Строк навчання: **4 роки**

на основі **здобутого ступеня (освітньо-кваліфікаційного рівня) магістра/спеціаліста**

форма навчання **денна**

галузь знань  
**спеціальність**  
**освітньо-наукова програма**

09 Біологія  
 091 Біологія  
 Фізіологія людини і тварин

**1. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ**

Курс	Жовтень				Листопад				Грудень				Січень				Лютий				Березень				Квітень				Травень				Червень				Липень				Серпень				Вересень															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52								
I	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	Н	Н	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	Зв	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	Зв	Н	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	Н	Н	Н	Н				
II	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	Н	Н	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	Зв	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	ТН	Зв	Н	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	Н	Н	Н	Н
III	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Зв	НПП	НПП	НПП	НПП	НПП	НПП	НПП	НПП	НПП	НПП	НПП	Н	Н	Н	Н	Зв	Н	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	Н	Н	Н	Н				
IV	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Зв	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	А	А	А	А				

ПОЗНАЧЕННЯ: ТН - теоретично-наукова складова; Зв - звітування; НПП - науково-педагогічна практика; Н - наукова складова; А - атестація здобувачів вищої освіти

**II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, тижні**

Курс	Теоретичне навчання	Науково-педагогічна практика	Наукова складова	Звітування	Атестація здобувачів вищої освіти	Канікули	Разом
I	34		7	2		9	52
II	34		7	2		9	52
III		12	29	2		9	52
IV			37	2	4	9	52

**III. ПРАКТИКА**

Назва практики	Семестр	Тижні
Науково-педагогічна практика	6	12

**IV. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ**

Форма атестації	Семестр
Публічний захист наукових досягнень у формі дисертації	8





ВК 8	Науково-педагогічна діяльність у закладах вищої освіти																		
ВК 9	Біоетика																		
ВК 10	Молекулярна генетика																		
ВК 11	Системні механізми м'язової діяльності																		
ВК 12	Клітинна біоенергетика																		
ВК 13	Біологічно активні речовини та фарм препарати у спортивній практиці		4	4	120	40	14		26		80			2		2			
ВК 14	Сучасні аспекти спортивного харчування		4	4	120	40	14		26		80								
ВК 15	Практична психофізіологія		4	4	120	40	14		26		80								
ВК 16	Молекулярні механізми функціонування ендокринної та імунної систем																		
ВК 17	Проблеми вікової адаптації																		
ВК 18	Фізіологія серцево-судинної та дихальної систем																		
	<b>Усього:</b>			<b>20</b>	<b>600</b>	<b>200</b>	<b>70</b>		<b>130</b>		<b>400</b>			<b>4</b>		<b>6</b>			
	<b>Разом:</b>			<b>59</b>	<b>1770</b>	<b>560</b>	<b>158</b>		<b>382</b>		<b>1210</b>								
	<b>Кількість годин на тиждень</b>											<b>2</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>Кількість екзаменів</b>	<b>7</b>																	
	<b>Кількість заліків</b>		<b>10</b>																

\*Обирається 5 із 18 дисциплін. Здобувачі I року навчання обирають 2 компонента (8 кредитів ЄКТС) з 9 (ВК 1 – ВК 9), II року навчання – 3 компонента (12 кредитів ЄКТС) з 9 (ВК 10 – ВК 18).

Гарант освітньо-наукової програми \_\_\_\_\_  С.Б. Дроздовська

**Погоджено:**

Перший проректор з науково-педагогічної роботи \_\_\_\_\_  М. В. Дутчак

Завідувач відділу докторантури та аспірантури \_\_\_\_\_  Л. В. Денисова

Начальник навчально-методичного відділу \_\_\_\_\_  А. М. Антонишин