

V. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Шифр за ОП	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами						Кількість кредитів ЕКТС	Кількість годин						Розподіл годин на тиждень за курсами і семестрами				
		Екзамени		Заліки		курсові роботи			Загальний обсяг лекцій	Всього	Аудиторних			1 рік	2 рік	3 рік	4 рік		
		3	4	5	6	7	у тому числі:				лекції	лабораторні	практичні (сем.)						
		8	9	10	11	12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Блок обов'язкових компонентів ОП																			
Загальна підготовка (загальнонаукові компетентності)																			
ОК1.	Філософія та методологія науково-медичного пізнання	2					3	90	24	4					20			24	
ОК2.	Академічна доброчесність і професійна етика наукової діяльності		1				3	90	10	2					8			10	
	Усього	1	1				6	180	34	6				28				146	
Загальна підготовка (мовні компетентності)																			
ОК3	Іноземна мова	2					6	180	24						24			24	
	Усього	1					6	180	24					24				156	
Професійна підготовка(універсальні навички дослідника)																			
ОК4	Методика викладання у вищій школі				2		3	90	16	4					12			74	16
ОК5	Управління проектами в системі охорони здоров'я		1				3	90	8	4					4			82	8
ОК6	Медична інформатика математична статистика				1		3	90	10	4					6			80	10
ОК7	Педагогічна практика			4			6	180	6						6			174	6
	Усього	2	3	2			27	810	98	18				80				712	
Професійна підготовка (поглиблене вивчення спеціальності)																			
ОК8	Сучасний стан наукових знань спеціальності «Фармація»				4		12	360	160	10					150			200	30
	Усього (обов'язкові дисципліни)	2	3	2			39	1170	258	28				230				912	

Блок вибірових компонентів ОНП (універсальні навички дослідника)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
ВК1	Ораторська майстерність науковця		3			3	90	8			8	82		8				
ВК2	Медична апаратура		3			3	90	10	4		6	80		10				
ВК3	Українська мова за професійним спрямуванням		3			3	90	8			8	82		8				
ВК4	Особливості медичного перекладу (за вибором)		3			3	90	6			6	84		6				

Вибіркові компоненти ОНП (поглиблене вивчення спеціальності)

ВК (с)1	Фторидні компоненти засобів лікування та профілактики карієсу		4			4	120	30			30	90				30		
ВК (с)2	Фармацевтичний аналіз лікарських засобів за їх хімічною структурою		4			4	120	30			30	90				30		
ВК (с)3	Інструментальні методи в фармацевтичному аналізі		4			4	120	30			30	90				30		
ВК (с)4	Організація та регулювання діяльності фармацевтичних закладів		4			4	120	30			30	90				30		
ВК (с)5	Методологія проведення наукових досліджень		4			4	120	30			30	90				30		
ВК (с)6	Маркетингові дослідження в галузі охорони здоров'я		4			4	120	30			30	90				30		
ВК (с)7	Фітотерапія		4			4	120	30			30	90				30		
ВК (с)8	Фармацевтична біотехнологія		4			4	120	30			30	90				30		
ВК (с)9	Гомеопатичні препарати		4			4	120	30			30	90				30		
ВК (с)10	Розробка лікарських засобів		4			4	120	30			30	90				30		
ВК (с)11	Лікарські рослини світової медицини		4			4	120	30			30	90				30		
ВК (с)12	Побічні ефекти лікарських засобів		4			4	120	30			30	90				30		
ВК (с)13	Презентація наукових результатів		4			4	120	30			30	90				30		

