

V. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Шифр за ОНП	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами						Кількість годин				Розподіл годин на тиждень за курсами і семестрами							
		Екзамени		Заліки		Диф. залік		Курсові роботи		Кількість кредитів ЕКТС	Загальний обсяг	Аудиторних		1 рік	2 рік	3 рік	4 рік		
		3	4	5	6	7	8	9	10			11	12						
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		Блок обов'язкових компонентів ОНП																	
		Загальна підготовка (загальнонаукові компетентності)																	
OK1.	Філософія та методологія науково-медичного пізнання	2				3	90	46	16		30	44			30				
OK2.	Академічна доброчесність і професійна етика наукової діяльності	1	1			3	90	46	16		30	44			30				
	Усього	1	1			6	180	92	32		60	88							
		Загальна підготовка (мовні компетентності)																	
OK3	Іноземна мова	2				6	180	90				90			30				
	Усього	1				6	180	90			90	90							
		Професійна підготовка (універсальні навички дослідника)																	
OK4	Методика викладання у вищій школі			2		3	90	44	10		34	46			30				
OK5	Управління проєктами в системі охорони здоров'я		1			3	90	44	4		40	46			30				
OK6	Медична інформатика			1		3	90	46	4		42	44			30				
OK7	Математична статистика					6	180	30			30	150			30				
	Усього	2	3	2		27	810	346	50		296	464							
		Професійна підготовка (поглиблене вивчення спеціальності)																	
OK8	Сучасний стан наукових знань спеціальності «Фармація»	4				12	360	180	10		170	180			30				
	Усього (обов'язкові дисципліни)	2	3	2		39	1170	526	60		466	644							

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	40			40	50		30				
ВК2	Медична апаратура		3			3	90	44	16		28	46		30				
ВК3	Українська мова за професійним спрямуванням		3			3	90	32			32	58		30				
ВК4	Особливості медичного перекладу (за вибором)		3			3	90	46			46	44		30				

Вибіркові компоненти ОНП (поглиблене вивчення спеціальності)

ВК (с)1	Фторидні компоненти засобів лікування та профілактики карієсу		4			4	120	60			60	60						
ВК (с)2	Фармацевтичний аналіз лікарських засобів за їх хімічною структурою		4			4	120	60			60	60						
ВК (с)3	Інструментальні методи в фармацевтичному аналізі		4			4	120	60			60	60						
ВК (с)4	Організація та регулювання діяльності фармацевтичних закладів		4			4	120	60			60	60						
ВК (с)5	Методологія проведення наукових досліджень		4			4	120	60			60	60						
ВК (с)6	Маркетингові дослідження в галузі охорони здоров'я		4			4	120	60			60	60						
ВК (с)7	Фітотерапія		4			4	120	60			60	60						
ВК (с)8	Фармацевтична біотехнологія		4			4	120	60			60	60						
ВК (с)9	Гомеопатичні препарати		4			4	120	60			60	60						
ВК (с)10	Розробка лікарських засобів		4			4	120	60			60	60						
ВК (с)11	Лікарські рослини світової медицини		4			4	120	60			60	60						
ВК (с)12	Побічні ефекти лікарських засобів		4			4	120	60			60	60						
ВК (с)13	Презентація наукових результатів		4			4	120	60			60	60						

ВК (с) 14	Взаємодія лікарських засобів	4		4	120	60					60							30		
ВК (с) 15	Персоніфікована фармакотера- пія з огляду доказової медицини	4		4	120	60					60							30		
	Усього	3		15	450															
	Разом			54	1620	816														804

Завідувачка аспірантурою Вили Л.В. Дідченко