



**IV. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ (2022 - 2026)**

Шифр за ОП	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ СПЕЦІАЛЬНОСТІ	Розподіл за семестрами	Кількість кредитів ECTS	Кількість годин							Розподіл кредитів ECTS на тиждень за курсами і семестрами										
				Загальний обсяг	Аудиторних			Самостійна робота	Форма контролю	I рік навчання 2022-2023	II рік навчання 2023-2024	III рік навчання 2024-2025	IV рік навчання 2025-2026	Семестри							
					Всього	У тому числі:								1	2	3	4	5	6	7	8
						Лекції	Практичні			Семінари	Кількість тижнів у семестрі										
				22	22	22	22	22	22	22	22										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
<b>ОБОВ'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ</b>																					
<i>Цикл дисциплін загальної підготовки</i>																					
	<b>Універсальні навички дослідника</b>	1,2,3	9,0	270	144	30	114	-	126	залік	3,0	3,0	3,0								
ОК 1.	Комунікативні знання для організації наукової діяльності	1	3,0	90	48	10	38	-	42		3,0										
ОК 2.	Статистична обробка результатів науково-дослідної роботи	2	3,0	90	48	10	38	-	42			3,0									
ОК 3.	Професійне представлення результатів наукових досліджень та оформлення документації до захисту дисертації	3	3,0	90	48	10	38	-	42				3,0								
	<b>Загальнонаукові компетентності</b>	1,3	6,0	180	96	20	76	-	84	залік	3,0		3,0								
ОК 4.	Інформаційне забезпечення, академічна доброчесність і етика наукових досліджень	1	3,0	90	48	10	38	-	42		3,0										
ОК 5.	Наукознавство та міждисциплінарний діалог в охороні здоров'я	3	3,0	90	48	10	38	-	42				3,0								
	<b>Мовні компетентності</b>	2	6,0	180	90	18	72	-	90	іспит		6,0									
ОК 6.	Іноземна мова для академічних цілей	2	6,0	180	90	18	72	-	90			6,0									
	<b>Глибинні знання</b> зі спеціальностей у галузі знань 22 «ОЗ»	1,2,3,4	15,0	450	204	40	164	-	246	іспит	3,0	3,0	3,0	6,0							
ОК 7.	Актуальні питання сучасної стоматології	1	3,0	90	48	10	38	-	42		3,0										
ОК 8.	Діагностика та хірургічні способи лікування дефектів та деформацій тканинних структур зубо-щелепової системи хворих	2	3,0	90	48	10	38	-	42			3,0									

Шифр за ОП	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ СПЕЦІАЛЬНОСТІ	Розподіл за семестрами	Кількість кредитів ECTS	Кількість годин							Розподіл кредитів ECTS на тиждень за курсами і семестрами							
				Загальний обсяг	Аудиторних			Самостійна робота	Форма контролю	I рік навчання 2022-2023	II рік навчання 2023-2024		III рік навчання 2024-2025		IV рік навчання 2025-2026			
					Всього	У тому числі:					1	2	3	4	5	6	7	8
						Лекції	Практичні			Семінари								
				Семестри														
OK 9.	Сучасні питання діагностики та ортопедичного лікування часткової та повної адентії пацієнтів	3	3,0	90	48	10	38	-	42			3,0						
OK 10.	Сучасні методи діагностики та лікування в стоматології дитячого віку та ортодонтії	4	3,0	90	48	10	38	-	42			3,0						
OK 11.	Педагогіка вищої школи з педагогічною практикою	4	3,0	90	18	6	12	-	72			3,0						
<b>ВИБІРКОВІ КОМПОНЕНТИ</b>																		
ВК 1.	<i>Курс за вибором з циклу дисциплін загальної підготовки</i>	1,3	3,0	90	48	10	38	-	42		3,0		3,0					
ВК 2.	<i>Курс за вибором з циклу дисциплін за фахом</i>	4	3,0	90	44	8	28	8	46				6,0					
<i>Курс за вибором:</i>			12,0	360	184	36	132	16	176	залік	3,0		3,0	6,0				
<b>ЗАГАЛЬНИЙ ОБСЯГ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ</b>			<b>48,0</b>	<b>1440</b>	<b>724</b>	<b>150</b>	<b>558</b>	<b>16</b>	<b>716</b>		<b>12,0</b>	<b>12,0</b>	<b>12,0</b>	<b>12,0</b>				
Кількість заліків											3	1	3	3				
Кількість екзаменів											1	2	1	1				захист

**IV. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ (2021 - 2025)**

Шифр за ОП	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ СПЕЦІАЛЬНОСТІ	Розподіл за семестрами	Кількість кредитів ECTS	Кількість годин							Розподіл кредитів ECTS на тиждень за курсами і семестрами										
				Загальний обсяг	Аудиторних					Самостійна робота	Форма контролю	I рік навчання 2021-2022		II рік навчання 2022-2023		III рік навчання 2023-2024		IV рік навчання 2024-2025			
					Всього	У тому числі:			Лекції			Практичні	Семінари	Семестри							
						1	2	3						4	5	6	7	8			
				Кількість тижнів у семестрі								22	22	22	22	22	22	22	22		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
<b>ОБОВ'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ</b>																					
<i>Цикл дисциплін загальної підготовки</i>																					
	<b>Універсальні навички дослідника</b>	2,3	9,0	270	144	30	114	-	126	залік		6,0	3,0								
ОК 1.	Комунікативні знання для організації наукової діяльності	2	3,0	90	48	10	38	-	42			3,0									
ОК 2.	Статистична обробка результатів науково-дослідної роботи	2	3,0	90	48	10	38	-	42			3,0									
ОК 3.	Професійне представлення результатів наукових досліджень та оформлення документації до захисту дисертації	3	3,0	90	48	10	38	-	42			3,0									
	<b>Загальнонаукові компетентності</b>	1,3	6,0	180	96	20	76	-	84	залік	3,0		3,0								
ОК 4.	Інформаційне забезпечення, академічна доброчесність і етика наукових досліджень	1	3,0	90	48	10	38	-	42		3,0										
ОК 5.	Наукознавство та міждисциплінарний діалог в охороні здоров'я	3	3,0	90	48	10	38	-	42			3,0									
	<b>Мовні компетентності</b>	1	6,0	180	90	18	72	-	90	іспит	6,0										
ОК 6.	Іноземна мова для академічних цілей	1	6,0	180	90	18	72	-	90		6,0										
	<b>Глибинні знання</b> зі спеціальностей у галузі знань 22 «ОЗ»	2,3,4,5	15,0	450	204	40	164	-	246	іспит		3,0	3,0	6,0	3,0						
ОК 7.	Актуальні питання сучасної стоматології	2	3,0	90	48	10	38	-	42			3,0									
ОК 8.	Діагностика та хірургічні способи лікування дефектів та деформацій тканинних структур зубо-	3	3,0	90	48	10	38	-	42				3,0								

Шифр за ОП	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ СПЕЦІАЛЬНОСТІ	Розподіл за семестрами	Кількість кредитів ECTS	Кількість годин						Розподіл кредитів ECTS на тиждень за курсами і семестрами											
				Загальний обсяг	Аудиторних			Самостійна робота	Форма контролю	I рік навчання 2021-2022	II рік навчання 2022-2023	III рік навчання 2023-2024	IV рік навчання 2024-2025	Семестри							
					Всього	У тому числі:								1	2	3	4	5	6	7	8
						Лекції	Практичні			Семінари	Кількість тижнів у семестрі										
				22	22	22	22	22	22	22	22										
OK 9.	Сучасні питання діагностики та ортопедичного лікування часткової та повної адентії пацієнтів	4	3,0	90	48	10	38	-	42				3,0								
OK 10.	Сучасні методи діагностики та лікування в стоматології дитячого віку та ортодонтії	5	3,0	90	48	10	38	-	42					3,0							
OK 11.	Педагогіка вищої школи з педагогічною практикою	4	3,0	90	18	6	12	-	72			3,0									
<b>ВИБІРКОВІ КОМПОНЕНТИ</b>																					
ВК 1.	<i>Курс за вибором з циклу дисциплін загальної підготовки</i>	3,5	3,0	90	48	10	38	-	42			3,0		3,0							
ВК 2.	<i>Курс за вибором з циклу дисциплін за фахом</i>	2,4	3,0	90	44	8	28	8	46		3,0		3,0								
<i>Курс за вибором:</i>			12,0	360	184	36	132	16	176	залік	3,0	3,0	3,0	3,0							
<b>ЗАГАЛЬНИЙ ОБСЯГ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ</b>			<b>48,0</b>	<b>1440</b>	<b>724</b>	<b>150</b>	<b>558</b>	<b>16</b>	<b>716</b>		<b>9,0</b>	<b>12,0</b>	<b>12,0</b>	<b>9,0</b>	<b>6,0</b>						
Кількість заліків											1	3	4	1	1						
Кількість екзаменів											1	1	-	2	1			захист			

<b>ВК 1.</b>	<b>Курс за вибором з циклу дисциплін загальної підготовки</b>
ВК 1.1.	Медичне право
ВК 1.2.	Комп'ютерні програми для виконання наукової роботи
ВК 1.3.	Професійна презентація результатів наукових досліджень
ВК 1.4.	Методологія доказової медицини
ВК 1.5.	Академічне письмо англійською (німецькою) мовою
ВК 1.6.	Підготовка до складання сертифікованого іспиту B2
ВК 1.7.	Фармацевтична опіка та раціональна фармакотерапія в охороні здоров'я
ВК 1.8.	Тайм-менеджмент науковця
ВК 1.9.	Основи вітчизняної та міжнародної грантової підготовки у професійному розвитку науковця
ВК 1.10.	Теоретичні і практичні основи написання наукових статей

ВК 1.11.	Біомеханіка та моделювання кісткової тканини щелеп під час ортодонтичного лікування
ВК 1.12.	Актуальні питання променевої діагностики та фізіотерапевтичного лікування в стоматології

<b>ВК 2</b>	<b>Курс за вибором з циклу дисциплін за фахом</b>
ВК 2.1.	Сучасний цифровий аналіз оклюзії при міждисциплінарному стоматологічному лікуванні
ВК 2.2.	Практичне застосування науково обгрунтованих цифрових технологій в дентальній імплантології
ВК 2.3.	Сучасний погляд на профілактику карієсу зубів у дітей
ВК 2.4.	Естетичні аспекти в ортодонтичному лікуванні
ВК 2.5.	Сучасні аспекти етіології, клініки, діагностики, профілактики та лікування звужених зубних рядів
ВК 2.6.	Актуальні питання пародонтології
ВК 2.7.	Актуальні питання ендодонтії
ВК 2.8.	Актуальні питання лікування та профілактики захворювань слизо-вої оболонки порожнини рота
ВК 2.9.	Актуальні питання лікування та профілактики захворювань твердих тканин зубів
ВК 2.10.	Актуальні питання захворювань тканин пародонта у дітей
ВК 2.11.	Ендодонтія в дитячій стоматології

Затверджено Вченою радою Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького

протокол № 2-ВР від « 18 » травня 2022 р.

Проректор з наукової роботи



Андрій НАКОНЕЧНИЙ