

ЗАТВЕРДЖУЮ

Ректор Львівського національного медичного
університету імені Данила Галицького

Міністерство охорони здоров'я України
Львівський національний медичний університет
імені Данила Галицького



[Signature]
Борис ЗІМЕНКОВСЬКИЙ

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

(за освітньо-науковою програмою 2019 року)

Підготовки доктора філософії
Галузь знань 22 Охорона здоров'я

Спеціальність 221 Стоматологія

Форма навчання очна денна, очна вечірня, здобувачі

Кваліфікація доктор філософії
Термін навчання чотири роки
на основі магістра / спеціаліста

I. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Рік навчання	Вересень					Жовтень					Листопад					Грудень					Січень					Лютий					Березень					Квітень					Травень					Червень					Липень					Серпень				
	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	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K							
II	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K						
III	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K						
IV	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K					

ПОЗНАЧЕННЯ: Т – теоретичний курс навчання; К – канікули.

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, тижні

Рік навчання	Теоретичне навчання	Канікули	Разом
I	44	8	52
II	44	8	52
III	44	8	52
IV	44	8	52
Разом	176	32	208

III. Атестація

Форма атестації (екзамен, дисертаційна робота)	Рік навчання
Складання підсумкових контролів з дисциплін	1-й, 2-й, 3-й, 4-й
Публічний захист наукових досягнень	4-й

IV. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ (2020 - 2024)

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 2020-2021	II рік навчання 2021-2022	III рік навчання 2022-2023	IV рік навчання 2023-2024	Семестри							
					Всього	У тому числі:								1	2	3	4	5	6	7	8
						Лекції	Прак-тичні			Семі-нари	Кількість тижнів у семестрі										
				22	22	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
1. Основні заняття																					
ОК-1	Універсальні навички дослідника	1,2,3	20,0	600	356	58	70	228	244	залік	10,5	7,5	2,0								
ОК-1.1	Технологія інформаційного забезп. та патентно-літерат. супровід НДР	1	1,5	45	30	-	-	30	15		1,5										
ОК-1.2	Організація наукового стажування за кордоном	3	0,5	15	8	2	-	6	7				0,5								
ОК-1.3	Комунікативні, організаційні знання для наукової діяльності	3	1,5	45	26	6	-	20	19				1,5								
ОК-1.4	Пошук та оцінка наукової інформації. Наукометрія.	1	4,5	135	80	16	32	32	55		4,5										
ОК-1.5	Методи статистичної обробки отриманих результатів	1,2	5,5	165	90	12	-	78	75		2,5	3,0									
ОК-1.6	Комп'ютерні програми для виконання наукової роботи	2	2,5	75	42	14	28	-	33			2,5									
ОК-1.7	Шляхи побудови експерименту	1	1,0	30	20	2	10	8	10		1,0										
ОК-1.8	Професійне представлення результатів наукових досліджень	1,2	3,0	90	60	6	-	54	30		1,0	2,0									
ОК-2	Загальнонаукові компетентності	1,2,3,4	5,0	150	90	28	6	56	60	залік	0,5	3,0	0,5	1,0							
ОК-2.1	Наукова етика	1	0,5	15	8	4	-	4	7		0,5										
ОК-2.2	Сучасне наукознавство та міждисцип. діалог у медичній науці	2	2,0	60	34	12	-	22	26			2,0									
ОК-2.3	Принципи доказовості в охороні здоров'я	3	0,5	15	10	4	-	6	5					0,5							
ОК-2.4	Інновації в охороні здоров'я	2	0,5	15	10	-	-	10	5					0,5							
ОК-2.5	Академічна доброчесність та антиплагіат	4	1,0	30	20	4	6	10	10			1,0									
ОК-2.6	Психологічні аспекти щодо керівництва персоналом та професійного росту науковця	2	0,5	15	8	4	-	4	7				0,5								

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 2020-2021	II рік навчання 2021-2022		III рік навчання 2022-2023		IV рік навчання 2023-2024			
					Всього	У тому числі:					1	2	3	4	5	6	7	8
						Лекції	Прак-тичні			Семі-нари								
				Кількість тижнів у семестрі														
22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22					
ОК-3	Глибинні знання зі спеціальностей у галузі знань 22 «ОЗ»	3,4,5	12,0	360	184	44	24	116	176	залік			8,0	1,5	2,5			
ОК-3.1	Медичне право України	3	1,0	30	18	10	-	8	12				1,0					
ОК-3.2	Раціональна фармакотерапія,	3	2,0	60	36	8	-	28	24				2,0					
ОК-3.3	Фармацевтична опіка в охороні здоров'я	3	1,0	30	18	4	-	14	12				1,0					
ОК-3.4	Клітинна і молекулярна імунологія	3	2,0	60	40	8	10	22	20				2,0					
ОК-3.5	Хвороби органів кровотворення	4	0,5	15	10	2	-	8	5				0,5					
ОК-3.6	Медична генетика	3	1,0	30	20	-	14	6	10				1,0					
ОК-3.7	Особливості підготовки та оформлення документації до захисту	5	0,5	15	10	2	-	8	5				0,5					
ОК-3.8	Досягнення фундаментальної науки	4	1,0	30	20	10	-	10	10				1,0					
ОК-3.9	Педагогічна практика	3,5	3,0	90	12	-	-	12	78				1,0		2,0			
ОК-4	«Мовні компетентності»	4	8,0	240	150	10	0	140	90	іспит								
ОК-4.1	Іноземна мова для академічних цілей	4	8,0	240	150	10	0	140	90				8,0					
	Всього		45,0	1350	780	140	100	540	570		11,0	10,5	10,5	10,5	2,5			
2. Основна спеціальність (курс за вибором)																		
ВК-1	Курс за вибором зі спеціальності 221 «Стоматологія»	5,6	15,0	450	220	40	140	40	230	залік					9,0	6,0		
	РАЗОМ		60,0	1800	1000	180	240	580	800		11,0	10,5	10,5	10,5	11,5	6,0		
	Кількість заліків										4	5	8	4	5	2		
	Кількість екзаменів													1			захист	

IV. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ (2019 - 2023)

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 2019-2020	II рік навчання 2020-2021	III рік навчання 2021-2022	IV рік навчання 2022-2023	Семестри							
					Всього	У тому числі:								1	2	3	4	5	6	7	8
						Лекції	Прак-тичні			Семі-нари	Кількість тижнів у семестрі										
				22	22	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
1. Основні заняття																					
ОК-1	Універсальні навички дослідника	1,2,3,5	20,0	600	356	58	70	228	244	залік	4,5	2,5	4,5	6,5	2,0						
ОК-1.1	Технологія інформаційного забезп. та патентно-літерат. супровід НДР	1	1,5	45	30	-	-	30	15		1,5										
ОК-1.2	Організація наукового стажування за кордоном	5	0,5	15	8	2	-	6	7					0,5							
ОК-1.3	Комунікативні, організаційні знання для наукової діяльності	5	1,5	45	26	6	-	20	19					1,5							
ОК-1.4	Пошук та оцінка наукової інформації. Наукометрія.	1,2	4,5	135	80	16	32	32	55		3,0	1,5									
ОК-1.5	Методи статистичної обробки отриманих результатів	2,3,4	5,5	165	90	12	-	78	75			1,0	2,5	2,0							
ОК-1.6	Комп'ютерні програми для виконання наукової роботи	4	2,5	75	42	14	28	-	33				2,5								
ОК-1.7	Шляхи побудови експерименту	3	1,0	30	20	2	10	8	10				1,0								
ОК-1.8	Професійне представлення результатів наукових досліджень	3,4	3,0	90	60	6	-	54	30				1,0	2,0							
ОК-2	Загальнонаукові компетентності	1,2,4	5,0	150	90	28	6	56	60	залік	0,5	2,5		2,0							
ОК-2.1	Наукова етика	1	0,5	15	8	4	-	4	7		0,5										
ОК-2.2	Сучасне наукознавство та міждисцип. діалог у медичній науці	2	2,0	60	34	12	-	22	26			2,0									
ОК-2.3	Принципи доказовості в охороні здоров'я	2	0,5	15	10	4	-	6	5			0,5									
ОК-2.4	Інновації в охороні здоров'я	4	0,5	15	10	-	-	10	5					0,5							
ОК-2.5	Академічна доброчесність та антиплагіат	4	1,0	30	20	4	6	10	10					1,0							
ОК-2.6	Психологічні аспекти щодо керівництва персоналом та професійного росту науковця	4	0,5	15	8	4	-	4	7					0,5							

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	І рік навчання 2019-2020	ІІ рік навчання 2020-2021	ІІІ рік навчання 2021-2022	ІV рік навчання 2022-2023									
					Всього	У тому числі:				Семестри												
						Лекції	Практичні			Семинари	1	2	3	4	5	6	7	8				
															Кількість тижнів у семестрі							
															22	22	22	22	22	22	22	22
ОК-3	Глибинні знання зі спеціальностей у галузі знань 22 «ОЗ»	4,5,6	12,0	360	184	44	24	116	176	залік				1,0	8,0	3,0						
ОК-3.1	Медичне право України	5	1,0	30	18	10	-	8	12						1,0							
ОК-3.2	Раціональна фармакотерапія,	5	2,0	60	36	8	-	28	24						2,0							
ОК-3.3	Фармацевтична опіка в охороні здоров'я	5	1,0	30	18	4	-	14	12						1,0							
ОК-3.4	Клітинна і молекулярна імунологія	5	2,0	60	40	8	10	22	20						2,0							
ОК-3.5	Хвороби органів кровотворення	6	0,5	15	10	2	-	8	5							0,5						
ОК-3.6	Медична генетика	5	1,0	30	20	-	14	6	10						1,0							
ОК-3.7	Особливості підготовки та оформлення документації до захисту	6	0,5	15	10	2	-	8	5							0,5						
ОК-3.8	Досягнення фундаментальної науки	4	1,0	30	20	10	-	10	10					1,0								
ОК-3.9	Педагогічна практика	5,6	3,0	90	12	-	-	12	78						1,0	2,0						
ОК-4	«Мовні компетентності»	4	8,0	240	150	10	0	140	90	іспит												
ОК-4.1	Іноземна мова для академічних цілей	4	8,0	240	150	10	0	140	90				6,5	1,5								
	Всього		45,0	1350	780	140	100	540	570													
2. Основна спеціальність (курс за вибором)																						
ВК-1	Курс за вибором зі спеціальності 221 «Стоматологія»	6,7	15,0	450	220	40	140	40	230	залік						9,0	6,0					
	РАЗОМ		60,0	1800	1000	180	240	580	800		5,0	5,0	11,0	11,0	10,0	12,0	6,0					
	Кількість заліків										2	3	1	7	7	6	2					
	Кількість екзаменів													1				захист				

Курс за вибором зі спеціальності 221 «Стоматологія»

- Сучасний цифровий аналіз оклюзії при міждисциплінарному стоматологічному лікуванні
- Практичне застосування науково обґрунтованих цифрових технологій в дентальній імплантології
- Сучасний погляд на профілактику карієсу зубів у дітей
- Естетичні аспекти в ортодонтичному лікуванні
- Сучасні аспекти етіології, клініки, діагностики, профілактики та лікування звужених зубних рядів
- Актуальні питання пародонтології
- Актуальні питання ендодонтії
- Актуальні питання лікування та профілактики захворювань слизо-вої оболонки порожнини рота
- Актуальні питання лікування та профілактики захворювань твердих тканин зубів
- Актуальні питання захворювань тканин пародонта у дітей
- 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