

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ

ТЕРНОПІЛЬСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
імені І. Я. ГОРБАЧЕВСЬКОГО МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ

Форма № П-3.01

Кваліфікація Доктор філософії
(назва)
Строк навчання 4 роки
(роки і місяці)
на основі освітньо-кваліфікаційного рівня
спеціаліста, освітнього рівня магістра
(зазначається освітній
(освітньо-кваліфікаційний) рівень)

"Затверджую"
Ректор



М.М. Корда
(прізвище та ініціали)

(підпис)

"30" травня 2023 року

М.П.

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки

доктора філософії

(назва освітньо-кваліфікаційного рівня)

галузь знань

22 Охорона здоров'я

(шифр і назва галузі)

спеціальність

222 Медицина

(шифр і назва спеціальності)

спеціалізація

(назва спеціалізації)

Форма навчання

очна (денна), очна (вечірня)

(денна, вечірня, заочна (дистанційна), екстернат)

І. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Курс	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	Н	Н	Н	Н	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	К	Н	Н	Н	Н	Н	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К	К	К	К	К
II	Н	Н	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	К	Н	Н	Н	Н	Н	Т	Т	Т	Т	П	П	П	П	П	П	П	П	Т	С	С	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К	К	К	К				
III	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	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				
IV	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	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	К	К				

ПОЗНАЧЕННЯ: Т – теоретичне навчання; Н – наукова діяльність; С – екзаменаційна сесія; П – педагогічна практика; К – канікули.

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Курс	Теоретичне навчання	Наукова діяльність	Екзаменаційна сесія	Педагогічна практика	Канікули	Усього
I	27	12	3		10	52
II	18	12	4	8	10	52
III		41			11	52
IV		41			11	52
Разом	45	106	7	8	42	208

III. ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	Тижні
Педагогічна практика аспіранта	4	8

IV. Атестація

Здобувачі вважаються атестованими за освітньою складовою програми за умови проходження повного обсягу освітньої програми Тернопільського національного медичного університету імені І.Я. Горбачевського Міністерства охорони здоров'я України, враховуючи сумарну кількість кредитів ЄКТС та успішного складання підсумкових контролів з дисциплін, що включені до навчального плану.

Публічний захист наукових досягнень у формі дисертації. Аспірант допускається до захисту дисертації тільки після виконання освітньої складової освітньо-наукової програми

V. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ																				
Шифр за ОПП	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами				Кількість кредитів ЄКТС	Кількість годин						Розподіл годин на тиждень за курсами і семестрами							
		екзамени	заліки/диф. заліки	курсіві			загальний обсяг	аудиторних			самостійна робота	І курс	ІІ курс		ІІІ курс		ІV курс			
				проекти	роботи			всього	у тому числі:			семестри								
									лекції	семінарські		практичні	1	2	3	4	5	6	7	8
															кількість тижнів в семестрі					
													12	15	13	13	17	24	17	24
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1. НОРМАТИВНІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ																				
1.1. Цикл загальної підготовки																				
1.1. Оволодіння загальнонауковими (філософськими) компетентностями, спрямованими на формування системного наукового світогляду, професійної етики та загального культурного кругозору																				
OK 1	Філософія науки		2 /			3,00	90	34	10	24		56	16	18						
OK 2	Академічна доброчесність		1 /			3,00	90	34	10	24		56	34							
	Усього		2 /			6,00	180	68	20	48		112	50	18						
1.2. Набуття універсальних навичок дослідника, зокрема усної та письмової презентації результатів власного наукового дослідження українською мовою, застосування сучасних інформаційних технологій у науковій діяльності, організації та проведенні навчальних занять, управління науковими проектами та/або складання пропозиції щодо фінансування наукових досліджень, реєстрації прав інтелектуальної власності																				
OK 3	Методологія наукового дослідження (наукові семінари за темами дисертаційних досліджень)		2 /			3,00	90	34	10	24		56	16	18						
OK 4	Педагогіка та психологія вищої школи з основами риторики		1 /			3,00	90	34	10	24		56	34							
OK 5	Інформаційно-комунікаційна грамотність та цифрова наука		2 /			3,00	90	34	10	24		56	16	18						
	Усього		3 /			9,00	270	102	30	72		168	66	36						
1.3. Здобуття мовних компетентностей, достатніх для представлення та обговорення результатів своєї наукової роботи іноземною мовою (англійською або іншою відповідно до специфіки спеціальності) в усній та письмовій формі, а також для повного розуміння іноземних наукових текстів з відповідної спеціальності																				
OK 6	Іноземна мова наукового спілкування	2				6,00	180	84			84	96	42	42						
OK 7	Культура академічної української мови		2 /			3,00	90	34	10	24		56	18	16						
	Усього	1	1 /			9,00	270	118	10	24	84	152	60	58						
	Усього за циклом загальної підготовки	1	6 /			24,00	720	288	60	144	84	432	176	112						

1		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	18	19	20	21
1.2. Цикл професійної підготовки																				
1.4. Здобуття глибинних знань із спеціальності, за якою аспірант проводить дослідження, зокрема засвоєння основних концепцій, розуміння теоретичних і практичних проблем, історії розвитку та сучасного стану наукових знань за обраною спеціальністю																				
OK 8	Патогенетичні та клініко-діагностичні асоціації коморбідних станів		3 /			3,00	90	34	10		24	56			34					
OK 9	Методологія і техніки інструментальних та лабораторних досліджень		3 /			3,00	90	34	10		24	56			34					
OK 10	Клінічна епідеміологія та доказова медицина		2 /			3,00	90	34	10		24	56		34						
OK 11	Аналіз сучасних проблем та наукових напрямків в Медицині		4 /			4,00	120	48	16		32	72			24	24				
OK 12	Педагогічна практика		4 /			6,00	180	72			72	108				72				
	Усього за циклом професійної підготовки		5 /			19,00	570	222	46		176	348		34	92	96				
	Усього за нормативною частиною	1	11 /			43,00	1290	510	106	144	260	780	176	146	92	96				
2. ВИБІРКОВІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ																				
2.1. Цикл загальної підготовки																				
	Вибіркові дисципліни		2 /			3,00	90	34	10		24	56		34						
ВБ 1	Основи патентознавства, інтелектуальної власності та трансферу технологій					3,00	90	34	10		24	56								
ВБ 2	Методи статистичного аналізу в наукових дослідженнях					3,00	90	34	10		24	56								
ВБ 3	Біотичні аспекти наукових досліджень					3,00	90	34	10		24	56								
ВБ 4	Правовий статус суб'єктів медичних правовідносин					3,00	90	34	10		24	56								
ВБ 5	Сучасні інформаційні технології у науковій діяльності					3,00	90	34	10		24	56								
ВБ 6	Академічне письмо					3,00	90	34	10		24	56								
ВБ 7	Менеджмент в охороні здоров'я					3,00	90	34	10		24	56								
ВБ 8	Наукові підходи до організації та проведення доклінічних досліджень					3,00	90	34	10		24	56								
ВБ 9	Конфліктологія					3,00	90	34	10		24	56								
ВБ 10	Презентація результатів наукових досліджень					3,00	90	34	10		24	56								
ВБ 11	Маркетинг та його роль в іміджі лікаря в охороні здоров'я					3,00	90	34	10		24	56								
ВБ 12	Наукові підходи до організації та проведення клінічних досліджень					3,00	90	34	10		24	56								
ВБ 13	Бренд-менеджмент у професійному становленні медика і науковця					3,00	90	34	10		24	56								
ВБ 14	Біостатистика у наукових дослідженнях					3,00	90	34	10		24	56								
	Усього за циклом загальної підготовки		1 /			3,00	90	34	10		24	56		34						

2.2. Цикл професійної підготовки															
	Дисципліни спеціалізації	3			6,00	180	66	10		56	114			66	
ВБ 15	Хірургія				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ 16	Нормальна фізіологія				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ 17	Внутрішні хвороби				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ 18	Нормальна анатомія				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ 19	Фармакологія				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ 20	Патологічна фізіологія				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ 21	Акушерство та гінекологія				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ 22	Мікробіологія				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ 23	Ортопедія та травматологія				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ 24	Інфекційні хвороби				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ 25	Променева діагностика та променева терапія				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ 26	Медицина невідкладних станів				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ 27	Анестезіологія				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ 28	Патологічна анатомія				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ 29	Дерматовенерологія				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ 30	Неврологія				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ 31	Офтальмологія				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ 32	Оториноларингологія				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ 33	Психіатрія				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ 34	Біохімія				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ 35	Гігієна та професійна патологія				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ36	Радіологія				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ 37	Загальна практика-сімейна медицина				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ 38	Лабораторна і функціональна діагностика у наукових дослідженнях				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ 39	Диференціальна діагностика невідкладних станів в клінічній практиці лікаря				6,00	180	66	10		56	114				
ВБ 40	Індивідуальна програми аспіранта за тематикою наукового дослідження	4 /			6,00	180	66	10		56	114			66	
	Усього за циклом професійної підготовки	1	1 /		12,00	360	132	20		112	228			66	
	Усього за варіативною частиною	1	2 /		15,00	450	166	30		136	284	34	66	66	
	Усього за навчальними дисциплінами	2	13 /		58,00	1740	676	136	144	396	1064	176	180	158	162
	Кількість годин на тиждень											15	12	12	12
	Кількість екзаменів											1	1		
	Кількість заліків											2	6	2	3

Гарант освітньої програми

____проф. Г.С. Сатурська____
(підпис, прізвище та ініціали)