

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 ОП	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами			Кількість кредитів ЄКТС			Кількість годин				Розподіл годин на тиждень за курсами і семестрами								
		екзамени	завдання/диф. завдання	курсові проекти	роботи	загальний обсяг	аудиторних			самостійна робота	I курс	II курс	III курс	IV курс						
							всього	лекції	семінарські											
		у тому числі:		практичні		кількість тижнів в семестрі		I курс		II курс		III курс		IV курс						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
I. 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																				
1	Філософія науки		2 /			3,00	90	34	10	24		56	16	18						
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 пропозицій щодо фінансування наукових досліджень, ресстрації прав інтелектуальної власності																				
3	Методологія наукового дослідження (наукові семінари за темами дисертаційних досліджень)		2 /			3,00	90	34	10	24		56	16	18						
4	Інформаційно-комунікаційна грамотність та цифрова наука		2 /			3,00	90	34	10	24		56	16	18						
5	Педагогіка та психологія вищої школи з основами риторики		1 /			3,00	90	34	10	24		56	34							
	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 іншомовних наукових текстів з відповідної спеціальності																				
6	Іноземна мова наукового спілкування	2				6,00	180	84			84	96	42	42						
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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1.2. Цикл професійної підготовки																				
1.4. Здобуття глибоких 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																				
8	Патогенетичні та клініко-діагностичні асоціації коморбідних станів		3 /			3,00	90	34	10		24	56			34					
9	Методологія і техніки інструментальних та лабораторних досліджень		3 /			3,00	90	34	10		24	56			34					
10	Клінічна епідеміологія та доказова медицина		2 /			3,00	90	34	10		24	56			34					
11	Аналіз сучасних проблем та наукових напрямків в Медицині		4 /			4,00	120	48	16		32	72			24	24				
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				
	Усього за нормативною частиною	1	11 /			43,00	1290	510	106		144	260	780	176	146	92				

2. ВИБІРКОВІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ																				
2.1. Цикл загальної підготовки																				
13	Вибіркові дисципліни		2 /			3,00	90	34	10		24	56			34					
	Основи патентознавства, інтелектуальної власності та трансферу технологій					3,00	90	34	10		24	56								
	Методи статистичного аналізу в наукових дослідженнях					3,00	90	34	10		24	56								
	Біотичні аспекти наукових досліджень					3,00	90	34	10		24	56								
	Правовий статус суб'єктів медичних правовідносин					3,00	90	34	10		24	56								
	Сучасні інформаційні технології у науковій діяльності					3,00	90	34	10		24	56								
	Академічне письмо					3,00	90	34	10		24	56								
	Менеджмент в охороні здоров'я					3,00	90	34	10		24	56								
	Наукові підходи до організації та проведення доклінічних досліджень					3,00	90	34	10		24	56								
	Конфліктологія					3,00	90	34	10		24	56								
	Усього за циклом загальної підготовки		1 /			3,00	90	34	10		24	56			34					

