

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, тижні

Очна (денна, вечірня) форма навчання

Курс	Теоретичне навчання та науково-дослідна робота	Атестація	Канікули
1	41	2	9
2	41	2	9
3	41	2	9
Разом	123	6	27

III. АТЕСТАЦІЯ

Назва навчальної дисципліни	Форма атестації (залік, дипломний проект (робота))	Семестр
Філософія, сучасна методологія наукових досліджень та біоетика	іспит	3
Сучасні інформаційні технології у науковій діяльності та біостатистика	залік	2
Презентація результатів власного наукового дослідження	залік	4
Методологія та організація педагогічного процесу (проведення навчальних занять)	залік	3
Іноземна мова (англійська) Upper Intermediate	іспит	3
Педіатрія, у т.ч. педагогічний практикум	залік	6
Вибіркові дисципліни	залік	2-4

IV. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами				Кількість кредитів ECTS	Кількість годин						Розподіл кредитів ECTS за курсами і семестрами						
	Іспити	Заліки	Курсові роботи	Реферати		Загальний обсяг	Аудиторних			Самостійна в т.ч. інд. робота	I курс		II курс		III курс			
							Всього	у тому числі:			Семестри							
	лекції	семинарські	практичні	1				2	3		4	5	6					
	Кількість тижнів в семестрі						22	21	22	21	22	21						
I. НОРМАТИВНІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ																		
I.1. Оволодіння загальнонауковими (філософськими) компетентностями, спрямованими на формування системного наукового світогляду, професійної етики та загального культурного кругозору																		
Філософія, сучасна методологія наукових досліджень та біоетика	3	-	3	-	5	150	150	50	50	50	-	-	-	5	-	-	-	
Всього	1	-	1	-	5	150	150	50	50	50	-	-	-	5	-	-	-	
I.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 проєктами, реєстрації прав інтелектуальної власності																		
Сучасні інформаційні технології у науковій діяльності та біостатистика	-	2	-	1	5	150	126	22	60	44	0	-	5	-	-	-	-	
Презентація результатів власного наукового дослідження	-	4	-	-	1	30	24	6	6	12	6	-	-	-	1	-	-	
Методологія та організація педагогічного процесу (проведення навчальних занять)	-	3	-	1	5	150	126	26	56	44	24	-	-	5	-	-	-	
Всього					11	330	300	82	112	106	30	-	5	5	1	-	-	
I.3. Здобуття мовних компетентностей, достатніх для представлення та обговорення результатів своєї наукової роботи іноземною мовою в усній та письмовій формі, а також для повного розуміння іноземних наукових текстів																		
Іноземна мова (англійська) Upper Intermediate	1	-	-	-	8	240	200	-	100	100	40	-	4	4	-	-	-	
Всього					8	240	200	-	100	100	40	-	4	4	-	-	-	
Всього за блоком нормативних дисциплін					24	720	650	132	262	256	70	-	9	14	1	-	-	

НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами				Кількість кредитів ECTS	Кількість годин						Розподіл кредитів ECTS за курсами і семестрами					
	Іспити	Заліки	Курсові роботи	Реферати		Загальний обсяг	Аудиторних				Самостійна в т.ч. інд. робота	I курс		II курс		III курс	
							Всього	у тому числі:				Семестри					
								лекції	семінарські	практичні		1	2	3	4	5	6
													Кількість тижнів в семестрі				
												22	21	22	21	22	21
2. ВАРІАТИВНІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ (здобуття глибинних знань із спеціальності, за якою аспірант проводить дослідження)																	
Педіатрія, у т.ч. педагогічний практикум	-	6	-	-	12	360	200	40	80	80	160	-	-	4	4	4	-
Всього					12	360	200	40	80	80	160	-	-	4	4	4	-
3. ДИСЦИПЛІНИ ВІЛЬНОГО ВИБОРУ																	
Цикли тематичного удосконалення, стажування, спеціалізації та інші форми неформальної та інформальної освіти	-	-	-	-	3*	90*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Математичне моделювання в медицині та біології	-	3	-	-	3	90	78	8	36	34	12	-	-	3	-	-	-
Доказова медицина	-	2	-	-	3	90	78	10	34	34	12	-	3	-	-	-	-
Актуальні питання медичного права	-	4	-	-	3	90	78	30	30	18	12	-	-	-	3	-	-
Психологічні механізми науково-дослідної діяльності	-	4	-	-	3	90	78	24	28	26	12	-	-	-	3	-	-
Статистичний аналіз в медичних дослідженнях	-	4	-	-	3	90	78	26	52	-	12	-	-	-	4	-	-

* Розподіл кількості годин (аудиторної та самостійної роботи) за пунктом 3: двотижневий цикл тематичного удосконалення (1 кредит ECTS), цикл спеціалізації (2 кредити ECTS), стажування в інших державних установах (3 кредити ECTS), відвідування науково-практичних конференцій (6 годин - 0,2 кредиту ECTS).

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, тижні

Заочна форма навчання

Курс	Науково-дослідна робота	Екзаменаційна сесія	Атестація	Канікули
1	37	4	2	9
2	33	8	2	9
3	33	8	2	9
Разом	103	20	6	27

III. АТЕСТАЦІЯ

Назва навчальної дисципліни	Форма атестації (залік, дипломний проект (робота))	Семестр
Філософія, сучасна методологія наукових досліджень та біоетика	іспит	1
Сучасні інформаційні технології у науковій діяльності та біостатистика	залік	2
Презентація результатів власного наукового дослідження	залік	3
Методологія та організація педагогічного процесу (проведення навчальних занять)	залік	3
Іноземна мова (англійська) Upper Intermediate	іспит	1
Педіатрія, у т.ч. педагогічний практикум	залік	5
Вибіркові дисципліни	залік	2-4

IV. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами				Кількість кредитів ECTS	Кількість годин					Самостійна в т.ч. інд. робота	Розподіл кредитів ECTS за курсами і семестрами					
	Іспити	Залки	Курсові роботи	Реферати		Загальний обсяг	Аудиторних			I курс		II курс		III курс			
							Всього	у тому числі:				Семестри					
								лекції	семінарські			практичні	1	2	3	4	5
												Кількість тижнів в семестрі					
										22	21	22	21	22			
1. НОРМАТИВНІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ																	
1.1. Оволодіння загальнонауковими (філософськими) компетентностями, спрямованими на формування системного наукового світогляду, професійної етики та загального культурного кругозору																	
Філософія, сучасна методологія наукових досліджень та біоетика	1		1	-	5	150	76	56	20	-	74	5	-	-	-	-	-
Всього	1	-	1	-	5	150	76	56	20	-	74	5	-	-	-	-	-
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, реєстрації прав інтелектуальної власності																	
Сучасні інформаційні технології у науковій діяльності та біостатистика	-	2	-	1	5	150	50	15	15	20	100	-	5	-	-	-	-
Презентація результатів власного наукового дослідження	-	3	-	-	1	30	12	2	4	6	18	-	-	1	-	-	-
Методологія та організація педагогічного процесу (проведення навчальних занять)	-	3	-	1	5	150	50	15	15	20	100	-	-	5	-	-	-
Всього					11	330	112	32	34	46	218	-	5	6	-	-	-
1.3. Здобуття мовних компетентностей, достатніх для представлення та обговорення результатів своєї наукової роботи іноземною мовою в усній та письмовій формі, а також для повного розуміння іноземних наукових текстів																	
Іноземна мова (англійська) Upper Intermediate	1	-	-	-	8	240	80	-	-	80	160	8	-	-	-	-	-
Всього	1				8	240	80	-	-	80	160	8	-	-	-	-	-
Всього за блоком нормативних дисциплін					24	720	268	88	54	126	452	13	5	7	5	-	-

НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами				Кількість кредитів ECTS	Кількість годин						Розподіл кредитів ECTS за курсами і семестрами					
	Іспити	Заліки	Курсові роботи	Реферати		Загальний обсяг	Аудиторних				Самостійна в т.ч. індивідуальна робота	I курс		II курс		III курс	
							Всього	у тому числі:				Семестри					
								лекції	семінарські	практичні		1	2	3	4	5	6
							Кількість тижнів в семестрі										
						22	21	22	21	22	21						
2. ВАРІАТИВНІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ (здобуття ґлибинних знань із спеціальності, за якою аспірант проводить дослідження)																	
Педіатрія, у т.ч. педагогічний практикум	-	5	-	-	12	360	120	40	40	40	240	-	-	6	3	3	-
Всього					12	360	120	40	40	40	240	-	-	6	3	3	-
3. ДИСЦИПЛІНИ ВІЛЬНОГО ВИБОРУ																	
Цикли тематичного удосконалення, стажування, спеціалізації та інші форми неформальної та інформальної освіти	-	-	-	-	3*	90*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Математичне моделювання в медицині та біології	-	2	-	-	3	90	30	10	10	10	60	-	3	-	-	-	-
Доказова медицина	-	2	-	-	3	90	30	10	10	10	60	-	3	-	-	-	-
Актуальні питання медичного права	-	4	-	-	3	90	30	10	10	10	60	-	-	-	3	-	-
Психологічні механізми науково-дослідної діяльності	-	4	-	-	3	90	30	10	10	10	60	-	-	-	3	-	-
Статистичний аналіз в медичних дослідженнях	-	4	-	-	3	90	30	10	20	-	60	-	-	-	3	-	-

* Розподіл кількості годин (аудиторної та самостійної роботи) за пунктом 3: двотижневий цикл тематичного удосконалення (1 кредит ECTS), цикл спеціалізації (2 кредити ECTS), стажування в інших державних установах (3 кредити ECTS), відвідування науково-практичних конференцій (6 годин - 0,2 кредиту ECTS).