

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДВНЗ "Ужгородський національний університет"
Аспірантура



НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки фахівців 2020 року вступу

Рівень вищої освіти
Галузь знань
Спеціальність
Освітньо-наукова програма
Форма навчання
Термін навчання (обсяг ЄКТС)
На основі
Ступінь вищої освіти
Освітня кваліфікація

третій (освітньо-науковий) рівень
12 Інформаційні технології
122 Комп'ютерні науки
Комп'ютерні науки
денна, вечірня, заочна
4 роки (40 кредитів ЄКТС)
на основі ОС "Магістр", ОКР "Спеціаліст"
доктор філософії
доктор філософії з комп'ютерних наук

І. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

І. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ																																																					
Рік	Жовтень				Листопад				Грудень				Січень				Лютий				Березень				Квітень				Травень				Червень				Липень				Серпень				Вересень								
	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	
	28.09.04.10	05.10.11.10	12.10.18.10	19.10.25.10	26.10.01.09	02.11.08.11	09.11.15.11	16.11.22.11	23.11.29.11	30.11.06.12	07.12.13.12	14.12.20.12	21.12.27.12	28.12.03.01	04.01.10.01	11.01.17.01	18.01.24.01	25.01.31.01	01.02.07.02	08.02.14.02	15.02.21.02	22.02.28.02	01.03.07.03	08.03.14.03	15.03.21.03	22.03.28.03	29.03.04.04	05.04.11.04	12.04.18.04	19.04.25.04	26.04.02.05	03.05.09.05	10.05.16.05	17.05.23.05	24.05.30.05	31.05.06.06	07.06.13.06	14.06.20.06	21.06.27.06	28.06.04.07	05.07.11.07	12.07.18.07	19.07.25.07	26.07.01.08	02.08.08.08	09.08.15.08	16.08.22.08	23.08.29.08	30.08.05.09	06.09.12.09	13.09.19.09	20.09.26.09	
I	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	К	Н	С	С	К	Т	Т	Т	Т	Т	АП	АП	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	НЗ	К	К	К	К	К	К	К	К	К	Н	Н	Н	Н
II	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	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	
III	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	НЗ	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	Д	Д	Д	А		
IV	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	НЗ	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	А	

Т – тренувальні заняття; АП – асистентська практика; К – канікули; А – атестація; Д – підготовка та захист дисертації; Н - науково-дослідницька діяльність

ПОЗНАЧЕННЯ: Т – теоретичне навчання; С – екзаменаційна сесія; НЗ – наукове звітування; АП – асистентська практика; К – канікули; А – атестація; Д – підготовка та захист дисертації; Н – науково-дослідна робота

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, тижні

Рік	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Асистентська практика	Наукове звітування	Підготовка та захист дисертації	Атестація	Канікули	Науково-дослідна робота	Усього
I	30	4	2	1			10	5	52
II				1			9	42	52
III				1			9	42	52
IV				1	24	1	9	17	52
РАЗОМ	30	4	2	4	24	1	37	106	208

Назва практики	Семестр	Тривалість у тижнях
Асистентська практика	2	2

III. АТЕСТАЦІЯ

№ з/п	Форма атестації	Семестр
1	Захист дисертації	8

IV. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ АСПІРАНТА

№ п/п	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами		Кількість кредитів ЄКТС	Кількість годин							Розподіл годин на тиждень за курсами і семестрами																			
		екзамени	заліки		загальний обсяг	аудиторних			самостійна робота	Індивідуальна робота під керівництвом викладача	I рік навчання	II рік навчання	III рік навчання	IV рік навчання																	
						у тому числі:									семестри																
						всього	лекції	практичні							лабораторн	1	2	3	4	5 *	6	7	8								
																								кількість тижнів в семестрі							
																								14	15						
1	2	3	4	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22												
1. ОБОВ'ЯЗКОВІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ																															
1.1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																															
1.1.1.	Іноземна мова для комунікації у науково-педагогічному середовищі	2		6,0	180	72		72		108		2,6	2,4																		
1.1.2.	Теорія та методологія класичної та сучасної філософії	2	1	4,0	120	48	28	20		72		1,7	1,6																		
1.1.3.	об'єктів інтелектуальної власності та управління науковими проектами		2	3,0	90	36	22	14		54			2,4																		
1.1.4.	Інновації в сучасній педагогіці, організація та проведення навчальних занять		1	3,0	90	36	22	14		54		2,6																			
1.1.5.	Сучасні інформаційні технології	1		3,0	90	36	22	14		54		2,6																			
	Усього за циклом 1.1.	3	3	19,0	570	228	94	134		342		9,4	6,4																		
1.2. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ																															
1.2.1.	Методи оптимізації складних систем та процесів		1	4,0	120	48	28	20		72		3,4																			
1.2.2.	Асистентська практика		2	3,0	90					30	60																				
	Усього за циклом 1.2.		2	7,0	210	48	28	20		102	60	3,4																			
	Усього за нормативною частиною	3	5	26,0	780	276	122	154		444	60	12,9	6,4																		
2. ДИСЦИПЛІНИ ВІЛЬНОГО ВИБОРУ АСПІРАНТА																															
2.1. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ																															
2.2.1.	Спектральний аналіз дискретних нейрофункцій/ Нейромережеві моделі та методи	2	1	7,0	210	84	44	40		126		2,6	2,5																		
2.2.2.	Вейвлет аналіз / Нечіткі моделі та методи прийняття рішень	2	1	7,0	210	84	44	40		126		2,6	2,5																		
	Усього за циклом 2.1.	2	2	14,0	420	168	88	80		252		5,1	5,1																		
	Усього за вибірковою частиною	2	2	14,0	420	168	88	80		252		5,1	5,1																		
	Загальна кількість, із них:	5	7	40,0	1200	444	210	234		696	60	18,0	11,5																		
	1. Обов'язкові навчальні дисципліни	3	5	26,0	780	276	122	154		444	60	12,9	6,4																		
	2. Вибіркові навчальні дисципліни	2	2	14,0	420	168	88	80		252		5,1	5,1																		
	Кількість годин на тиждень											18,0	11,5																		
	Кількість екзаменів											1	4																		

№ п/п	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами		Кількість кредитів ЄКТС	Кількість годин							Розподіл годин на тиждень за курсами і семестрами							
		екзамен	заліки		загальний обсяг	аудиторних				самостійна робота	Індивідуальна робота під керівництвом викладача	I рік навчання	II рік навчання	III рік навчання	IV рік навчання				
						у тому числі:						семестри							
						всього	лекції	практичні	лабораторні			1	2	3	4	5	6	7	8
												кількість тижнів в семестрі							
												14	15						
1	2	3	4	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
	Кількість заліків											5	2						

Навчальний план схвалено на засіданні Вченої ради факультету інформаційних технологій, протокол № 2 від " 04 " березня 2020 р.

Проректор з наукової роботи

І.П. Студеняк

Завідувач аспірантури

Н.В. Дешко

Гарант освітньо-наукової програми

О.В. Міца

Начальник навчальної частини

А.Ю. Штимак