

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



ЗАТВЕРДЖЕНО

Вченою радою ДВНЗ "УжНУ"

2022 року

Протокол №

Ректор

Володимир СМОЛАНКА

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН  
підготовки фахівців 2022 року вступу

Рівень вищої освіти третій (освітньо-науковий) рівень  
Галузь знань 12 Інформаційні технології  
Спеціальність 121 Інженерія програмного забезпечення  
Освітньо-наукова програма Інженерія програмного забезпечення  
Форма навчання денна, вечірня  
Термін навчання (обсяг ЄКТС) 4 роки (40 кредитів ЄКТС)  
На основі на основі ОС "Магістр", ОКР "Спеціаліст"  
Ступінь вищої освіти доктор філософії  
Освітня кваліфікація доктор філософії з інженерії програмного забезпечення

I. 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						
I	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	Т	С	С	НЗ	К	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	Н	Н				
III	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	Н	Н	Н			
IV	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	Н	Н	Н	Н	Н	Н

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



№ 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	семестри							
						всього	у тому числі:				1	2	3	4	5	6	7	8				
							лекції	практичні			лабораторні	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			
2.1.3.	Інтелектуальні системи підтримки прийняття рішень / Методи обчислювального інтелекту для задач прогнозування і класифікації даних / Програмна інженерія для систем інтелектуального аналізу знань		2	4,0	120	48	28	20		72			3,4									
	Усього за циклом 2.1.	3	1	14,0	420	168	98	70		252		5,9	5,9									
	Усього за вибірковою частиною	3	1	14,0	420	168	98	70		252		5,9	5,9									
	Загальна кількість, із них:	6	6	40,0	1200	444	220	224		696	60	15,2	15,7									
	1. Обов'язкові навчальні дисципліни	3	5	26,0	780	276	122	154		444	60	9,3	9,8									
	2. Вибіркові навчальні дисципліни	3	1	14,0	420	168	98	70		252		5,9	5,9									
	Кількість годин на тиждень											15,2	15,7									
	Кількість екзаменів											2	4									
	Кількість заліків											3	2									

Навчальний план схвалено на засіданні Вченої ради факультету інформаційних технологій, протокол № 5 від "28" 11 2021 р.

Проректор з наукової роботи

В.ФЕКЕТА

Завідувач аспірантури

Н. ДЕШКО

Декан факультету інформаційних технологій

І. ПОВХАН

Начальник навчальної частини

А. ШТИМАК