

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДВНЗ "Ужгородський національний університет"
 Навчально-науковий центр підготовки та атестації кадрів вищої кваліфікації



НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
 підготовки фахівців 2024 року вступу

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

третій (освітньо-науковий)
 10 Природничі науки
 102 Хімія
 Хімія
 денна, вечірня
 4 роки (40 кредитів ЄКТС)
 на основі ОС "Магістр", ОКР "Спеціаліст"
 доктор філософії
 доктор філософії з хімії

І. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Рік	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	01.09-07.09	08.09-14.09	15.09-21.09	22.09-28.09	06.10-12.10	13.10-19.10	20.10-26.10	27.10-02.11	05.11-09.11	10.11-16.11	17.11-23.11	24.11-30.11	01.12-07.12	08.12-14.12	15.12-21.12	22.12-28.12	29.12-04.01	05.01-11.01	12.01-18.01	19.01-25.01	26.01-01.02	02.02-08.02	09.02-15.02	16.02-22.02	23.02-01.03	02.03-08.03	09.03-15.03	16.03-22.03	23.03-29.03	30.03-05.04	06.04-12.04	13.04-19.04	20.04-26.04	27.04-03.05	04.05-10.05	11.05-17.05	18.05-24.05	25.05-31.05	01.06-07.06	08.06-14.06	15.06-21.06	22.06-28.06	29.06-05.07	06.07-12.07	13.07-19.07	20.07-26.07	27.07-02.08	03.08-09.08	10.08-16.08	17.08-23.08	24.08-31.08				
II	Т	Т	Т	Т	НЗ	ДП	АП	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	К	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	Н	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
III	Н	Н	Н	Н	НЗ	Н	П	П	Н	Н	Н	П	Н	Н	П	К	К	Н	Н	П	П	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	П	П	Н	Н	НЗ	П	Н	Н	Н	Н	Н	К	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	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

ПОЗНАЧЕННЯ: Т – теоретичне навчання, С – екзаменаційна сесія, НЗ – наукове звітування, АП – асистентська практика, К – катюли, 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	Катюли	Науково-дослідна робота	Усього
I	15	3		1		11	22	52
II	13	1	2	2		11	23	52
III				2		11	39	52
IV				2	38	1	11	52
РАЗОМ	28	4	2	7	38		95	208

Назва практики	Семестр	Тривалість у тижнях
Асистентська практика	3	2

№ 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 тижень 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	лабораторні	1	2			3	4	5	6	7	8			
		кількість тижнів в семестрі												15	13	19	21			
												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 / Foreign Language for Communication in Academic and Educational Sphere	2		6.0	180	72		72		108			4.8							
1.1.2.	Філософія науки / Philosophy of Science презентація наукових результатів, створення	2		4.0	120	48	28	20		72			3.2							
1.1.3.	об'єктів інтелектуальної власності та управління науковими проектами / Presentation of Scientific Findings, Creation of Intellectual Ownership Objects and Research Project Management		3	3.0	90	36	22	14		54			2.8							
1.1.4.	Інновації в сучасній педагогії, організація та проведення навчальних занять / Innovations In Modern Pedagogy And Classroom Management		2	3.0	90	36	22	14		54			2.4							
1.1.5.	Сучасні інформаційні технології / Modern Information and Communication Technologies	2		3.0	90	36	22	14		54			2.4							
Усього за циклом 1.1.		3	2	19.0	570	228	94	134		342			12.8	2.8						
1.2. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ																				
1.2.1.	Наукові проблеми матеріалознавства / Scientific problems of materials science	2		4.0	120	48	24	24		72			3.2							
1.2.2.	Сучасні тенденції розвитку хімії / Modern trends in the development of chemistry	3		3.0	90	36	18	18		54			2.8							

№ 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						
						у тому числі:						семестри									
		всього	лекції			практичні	лабораторні	1	2			3	4	5	6	7	8				
		кількість тижнів в семестрі																			
														15	16	17	18	19	20	21	22
1	2	3	4	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		
1 2 3	Асистентська практика / Assistant Teaching Practice		3	3.0	90						30	60									
	Усього за циклом 1.2.	2	1	10.0	300	84	42	42			156	60		3.2	2.8						
	Усього за нормативною частиною	5	3	29.0	870	312	136	176			498	60		16.0	5.6						
2. ДИСЦИПЛІНИ ВІЛЬНОГО ВИБОРУ АСПІРАНТА																					
2.1. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ																					
2.1.1.	Дисципліна з кафедрального каталогу вибіркових дисциплін		3	4.0	120	48	24	24			72										
2.1.2.	Дисципліна з кафедрального каталогу вибіркових дисциплін		3	4.0	120	48	24	24			72										
2.1.3.	Дисципліна з кафедрального каталогу вибіркових дисциплін		3	3.0	90	36	18	18			54										
	Усього за циклом 2.1.		3	11.0	330	132	66	66			198										
	Усього за вибірковою частиною		3	11.0	330	132	66	66			198										
	Загальна кількість, із них:	5	6	40.0	1200	484	202	242			696	60		16.0	15.8						
	1. Обов'язкові навчальні дисципліни	5	3	29.0	870	312	136	176			498	60		16	5.6						
	2. Вибіркові навчальні дисципліни		3	11.0	330	132	66	66			198										
	Кількість годин на тиждень													16.0	15.8						
	Кількість екзаменів													3	3						
	Кількість заліків													3	3						

Навчальний план складено відповідно до освітньо-наукової програми «Хімія»

Навчальний план схвалено на засіданні Вченої ради Навчально-наукового інституту хімії та екології, протокол №11, від "21" червня 2024 р.

Проректор з наукової роботи

Іван МИРОНЮК

В.о. директора Навчально-наукового центру підготовки та атестації кадрів вищої кваліфікації

Ірина СУХАН

Гарант освітньо-наукової програми

Ігор БАРЧІЙ

Начальник навчальної частини

Анатолій ШТИМАК