



РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
на 2023/2024 навчальний рік, прийому студентів 2022 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ
Проректор з навчальної роботи
Анатолій МЕЛЬНИЧЕНКО
" " 2023 р.

Спеціальність 161 Хімічні технології та інженерія Факультет/ННІ Хіміко-технологічний факультет
Освітня програма Хімічні ресурсоефективні технології неорганічних та органічних речовин, матеріалів та покриттів Форма здобуття вищої освіти Очна
Освітній ступінь магістра Строк навчання 1 рік 9 місяців
Випускова кафедра Кафедра хімічної технології кераміки та скла Кваліфікація Магістр з ресурсоефективних технологій неорганічних та органічних речовин, матеріалів та покриттів

№ п/п	Освітні компоненти (навчальні дисц., курс. пр.(роб.), практ., кваліф. роб.)	Кафедра	К-ть здобув.		Обсяг дисциплін		Аудиторні години								СРС	Контрольні заходи								Розподіл аудиторних годин на тиждень за курсами і семестрами														
			Бюджет	Контракт	Кред ECTS	Години	Всього	Лекції		Практ. (комп. прк)		Лабор		Екзамен		Заліки	МКР	Курсові роботи	Курсові проекти	РГР, РР, ГР	ДКР	Реф.	2 курс			3 семестр			4 семестр									
								за НП	з урах. Інд занятій	за НП	з урах. Інд занятій	за НП	з урах. Інд занятій										ХМ-21мн (Б: 1, К: 0);	18 тижнів			0 тижнів											
																							Всього	у т.ч.			Всього	у т.ч.										
																								Лекц	Практ	Лаб		Лекц	Практ	Лаб								
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							
1. НОРМАТИВНІ освітні компоненти																																						
Цикл загальної підготовки																																						
1	Практичний курс іноземної мови для наукової комунікації. Частина 2	АМТС1	1	0	1.5	45	36	-	-	36	-	-	-	-	0	9	3	3																				
2	Педагогічна майстерність	пп	1	0	2.0	60	36	18	-	18	-	-	-	-	0	24	3	3																				
3	Технології нульового забруднення водного середовища	ТНРВ та ЗХТ	1	0	6.0	180	90	18	-	-	-	72	-	0	90	3	3																					
4	Моніторинг повітряного середовища	ТЕХВ	1	0	6.5	195	90	18	-	-	-	72	-	0	105	3	3																					
Разом нормативних ОК циклу загальної підготовки					16	480	252	54	0	54	0	144	0	0	228	2	2	4	0	0	0	2	0	14	3	3	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Дослідницький (науковий) компонент																																						
5	Наукова робота за темою магістерської дисертації. Частина 3. Науково-дослідна робота за темою магістерської дисертації	ХТКС	1	0	6.0	180	90	-	-	18	-	72	-	0	90	3																						
6	Науково-дослідна практика	ХТКС	1	0	9.0	270	0	-	-	-	-	-	-	0	270	4																						
7	Виконання магістерської дисертації	ХТКС	1	0	17.0	510	0	-	-	-	-	-	-	0	510																							
Разом нормативних ОК циклу професійної підготовки					32	960	90	0	0	18	0	72	0	0	870	0	2	0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0		
ВСЬОГО НОРМАТИВНИХ					48	1440	342	54	0	72	0	216	0	0	1098	2	4	4	0	0	0	2	0	19	3	4	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2. ВИБІРКОВІ освітні компоненти																																						
Вибіркові освітні компоненти з міжфакультетського/факультетського/кафедрального Ф-каталогів																																						
8	Сучасні проблеми силікатного матеріалознавства	ХТКС	1	0	8.0	240	90	36	-	18	-	36	-	0	150	3	3																					
Разом вибіркового ОК циклу професійної підготовки					8	240	90	36	0	18	0	36	0	0	150	1	1	0	0	0	0	1	0	5	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ВСЬОГО ВИБІРКОВИХ					8	240	90	36	0	18	0	36	0	0	150	1	1	0	0	0	1	0	5	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ:					56	1680	432	90	0	90	0	252	0	0	1248	3	4	5	0	0	3	0	24	5	5	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Кількість																																						
Кількість екзаменів																																						
Кількість заліків																																						
МКР																																						
Курсових робіт																																						
Курсових проектів																																						
РГР, РР, ГР																																						
ДКР																																						
Рефератів																																						

ПРАКТИКА						
Назва практики	Термін проведення	Тижні	Семестр			
Науково-дослідна практика	з 2024-02-05 до 2024-03-17	5	4			
РОЗПОДІЛ ГОДИН ПО ПІДГОТОВЦІ ТА ЗАХИСТУ ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТУ (РОБОТИ)						
Вид роботи	Норма в годинах на 1 здобувача	Кафедра	Кількість здобувачів		Всього годин	
			Б	К	Б	К
Керівництво	33	ХТКС	1	0	33	0
Консультування	1	ХТКС	1	0	1	0
Рецензування	4	ХТКС	1	0	4	0
ЕК	2	ХТКС	1	0	2	0
Всього годин	40				40	0

АТЕСТАЦІЯ	
Форма випускної атестації	Термін проведення
Захист кваліфікаційної роботи	з 2024-06-10 до 2024-06-30

Ухвалено на засіданні Вченої ради ХТФ ПРОТОКОЛ № 4 від 2023-04-24

Завідувач кафедри ХТКС

(підпис)

Вікторія ТОБІЛКО

Декан факультету (директор інституту)

(підпис)

Ольга ЛІНЮЧЕВА

Примітка: РНП є частиною навчального плану і формується на основі аналізу сукупності індивідуальних навчальних планів здобувачів вищої освіти на поточний навчальний рік;