



РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
на 2024/2025 навчальний рік, прийому студентів 2023 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ
Проректор з навчальної роботи
_____ Анатолій МЕЛЬНИЧЕНКО
"___" _____ 2024 р.

Спеціальність 101 Екологія Факультет/ННІ Інженерно-хімічний факультет
Освітня програма Екологія Форма здобуття вищої освіти Очна (веч.)
Освітній ступінь доктора філософії Строк навчання 4 роки
Випускова кафедра Кафедра екології та технології рослинних полімерів Кваліфікація доктор філософії з екології

№ п/п	Освітні компоненти (навчальні дисц., курс. пр.(роб.), практик., кваліф. роб.)	Кафедра	К-ть здобув.		Обсяг дисциплін		Аудиторні години								Контрольні заходи								Розподіл аудиторних годин на тиждень за курсами і семестрами									
			Бюджет	Контракт	Кред. ЕCTS	Години	Всього	Лекції		Практ. (комп. прк)		Лабор		СРС	Екзамени	Заліки	МКР	Курсові роботи	Курсові проекти	РГР, РР, ГР	ДКР	Реф.	3 семестр		4 семестр							
								з урах. Інд занятя	за НП	з урах. Інд занятя	за НП	з урах. Інд занятя	за НП										Інд. зан.	Всього	у т.ч.	Всього	у т.ч.					
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																																
Навчальні дисципліни для здобуття глибоких знань зі спеціальності																																
1	Моделювання стану суцільного середовища	МАХНВ	1	0	4.0	120	39	13	-	26	-	-	-	0	81	3									3	1	2					
2	Системи і методи прийняття рішень в екології/ Systems and Methods of Decision Making in Ecology	ЕТРП	1	0	4.0	120	54	18	-	36	-	-	-	0	66	4												3	1	2		
Навчальні дисципліни для здобуття універсальних компетентностей дослідника																																
3	Актуальні проблеми педагогіки вищої школи	пп	1	0	2.0	60	26	13	-	13	-	-	-	0	34	3									2	1	1					
4	Педагогічна практика [†]	ЕТРП	1	0	2.0	60	0	-	-	-	-	-	-	0	60	3																
ВСЬОГО НОРМАТИВНИХ					12	360	119	44	0	75	0	0	0	0	241	2	2	0	0	0	0	0	0	0	5	2	3	0	3	1	2	0
2. ВИБІРКОВІ освітні компоненти																																
Вибіркові освітні компоненти з міжфакультетського/факультетського/кафедрального Ф-каталогів																																
5	Управління водними ресурсами в умовах техногенезу	ЕТРП	1	0	5.5	165	52	39	-	13	-	-	-	0	113	3									4	3	1					
6	Новітні технології захисту атмосферного повітря від забруднення	ЕТРП	1	0	5.5	165	54	36	-	18	-	-	-	0	111	4												3	2	1		
Разом вибіркового ОК циклу професійної підготовки					11	330	106	75	0	31	0	0	0	0	224	0	2	0	0	0	0	0	0	0	4	3	1	0	3	2	1	0
ВСЬОГО ВИБІРКОВИХ					11	330	106	75	0	31	0	0	0	0	224	0	2	0	0	0	0	0	0	0	4	3	1	0	3	2	1	0
ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ:					23	690	225	119	0	106	0	0	0	0	465	2	4	0	0	0	0	0	0	0	9	5	4	0	6	3	3	0

[†] Опанування освітнього компонента здійснюється на підприємстві

* Педагогічна практика може проводитись протягом семестру

Кількість	Кількість екзаменів	2	1	1
	Кількість заліків	4	3	1
	МКР	0		
	Курсових робіт	0		
	Курсових проектів	0		
	РГР, РР, ГР	0		
	ДКР	0		
Рефератів	0			

РОЗПОДІЛ ГОДИН ПО ПІДГОТОВЦІ ТА ЗАХИСТУ ДИСЕРТАЦІЇ ДОКТОРА ФІЛОСОФІЇ

ПРАКТИКА			
Назва практики	Термін проведення	Тижні	Семестр
Педагогічна практика	2024-12-16 - 2024-12-29	2	3

Вид роботи	Норма в годинах на 1 здобувача	Кафедра	Кількість здобувачів		Всього годин	
			Б	К	Б	К
Всього годин	0				0	0

Ухвалено на засіданні Вченої ради ІХФ ПРОТОКОЛ № 4 від 2024-04-29

Завідувач кафедри ЕТРП

(підпис)

Микола ГОМЕЛЯ

Декан факультету (директор інституту)

Євген ПАНОВ

(підпис)

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