



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

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

Спеціальність 184 Гірництво Факультет/ННІ Навчально-науковий інститут енергозбереження та енергоменеджменту
Освітня програма Геоінженерія Форма здобуття вищої освіти Заоч.
Освітній ступінь доктора філософії Строк навчання 4 роки
Випускова кафедра Кафедра геоінженерії Кваліфікація доктор філософії гірництва

№ 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													
								за НП	з урах. Інд занятя		за НП	з урах. Інд занятя										за НП	з урах. Інд занятя	Інд. зан.	Всього	у т.ч.	Всього	у т.ч.									
			26	27	28	29	30	31	32	26	27	28	29	30	31	32																					
1. НОРМАТИВНІ освітні компоненти																																					
Навчальні дисципліни для здобуття глибинних знань зі спеціальності																																					
1	Геомеханічні процеси в породних масивах	ГІ	0	1	6.0	180	14	6	-	8	-	-	-	0	166	3	3									14	6	8									
2	Математичне моделювання геомеханічних процесів. Частина 1. Механіка деформованого твердого тіла	ГІ	0	1	3.0	90	10	4	-	6	-	-	-	0	80	3										3	10	4	6								
3	Математичне моделювання геомеханічних процесів. Частина 2. Чисельні методи в геомеханіці	ГІ	0	1	3.0	90	4	2	-	2	-	-	-	0	86	4																					
Навчальні дисципліни для здобуття універсальних компетентностей дослідника																																					
4	Педагогічна практика †	ГІ	0	1	4.0	120	0	-	-	-	-	-	-	0	120	3																					
ВСЬОГО НОРМАТИВНИХ					16	480	28	12	0	16	0	0	0	0	452	2	2	1	0	0	0	0	1	24	10	14	0	4	2	2	0						
2. ВИБІРКОВІ освітні компоненти																																					
Вибіркові освітні компоненти з міжфакультетського/факультетського/кафедрального Ф-каталогів																																					
5	ГІС (Геоінформаційні системи)	ГІ	0	1	6.0	180	12	8	-	4	-	-	-	0	168	4																					
6	Наукові методи контролю процесів геобудівництва та гірничого виробництва	ГІ	0	1	6.0	180	12	8	-	4	-	-	-	0	168	4																					
Разом вибіркового ОК циклу професійної підготовки					12	360	24	16	0	8	0	0	0	0	336	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ВСЬОГО ВИБІРКОВИХ					12	360	24	16	0	8	0	0	0	0	336	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ:					28	840	52	28	0	24	0	0	0	0	788	2	4	1	0	0	0	2	1	24	10	14	0	28	18	10	0						

† Опанування освітнього компонента здійснюється на підприємстві
* Педагогічна практика може проводитись протягом семестру

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

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
Керівництво	0	ГІ	0	1	0	0
Всього годин	0				0	0

Ухвалено на засіданні Вченої ради ННІЕЕ ПРОТОКОЛ № _____ від _____

Завідувач кафедри ГІ _____
(підпис)

Наталя ЗУЄВСЬКА _____
(підпис)

Декан факультету (директор інституту) _____

Оксана ВОБК _____
(підпис)

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