

ЗАТВЕРДЖЕНО

Ухвала Вченої Ради

"28" 04 2022 р.

Голова

Вченої Ради Андрій Шайкан



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Державний університет економіки і технологій

ІНТЕГРОВАНІЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЇ ПРОГРАМИ «Гірництво»

(Денна форма навчання)

Рівень вищої освіти -
перший (бакалаврський) рівень
Освітня кваліфікація -
бакалавр з гірництва
Термін навчання 2 роки 10 місяців

Галузь знань 18 Виробництво та технології
Спеціальність 184 Гірництво

I. Графік навчального процесу

Table with columns for Semester (Місяць), Week (тижні), and Course (КУРС) across months from September to August. Includes a summary row 'Усього' and a legend for symbols used in the grid.

II. План навчального процесу

Detailed curriculum plan table with columns for course/semester, hours distribution, and specific course content (e.g., General Chemistry, Physics, Informatics, Ukrainian Language, Sociology, Politeology, Mining Engineering, Mechanics).

№ за порядком	Назви дисциплін	Загальний обсяг годин ННП	Загальний обсяг годин технічному	Форма контролю		Курсова робота	Курсовий проєкт	Загальний обсяг годин	Загальний обсяг в кредитах (ЄКТС)	Розподіл годин					аудиторні заняття	ІКР	самостійна робота	Розподіл по курсам і семестрам																					
				екзамен	залік					у тому числі				I курс				II курс				III курс																	
										лекції	лабораторні	практичні	1 семестр	2 семестр				3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр																		
				кількість тижнів теоретичного навчання																																			
										16		18		16				18		16		8																	
лекції	лабор.	практ.	кредити	лекції	лабор.	практ.	кредити	лекції	лабор.	практ.	кредити	лекції	лабор.	практ.	кредити																								
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
2.2.7	Механічне обладнання відкритих гірських робіт	210		5				210	7	80	32		48	21	109																	2		3	7				
2.2.8	Механічне обладнання збагачувальних фабрик																																						
	Логістика гірничого транспорту	90			6			90	3	40	16	8	16	9	41																					2	1	2	3
	Гідрометалургійні процеси збагачення																																						
	Разом за циклом	1440		4	7			1440	48	630	234	92	304	144	666	2	2		5	3	1	5	11	4	1	6	14	2	1	3	8	2		3	7	2	1	2	3
	Загальний обсяг варіативної компоненти	1830	435	4	7			1440	48	630	234	92	304	144	666	2	2		5	3	1	5	11	4	1	6	14	2	1	3	8	2		3	7	2	1	2	3
3 Практична підготовка																																							
3.1	Виробнича практика	120			4			120	4					12	108																								
3.2	Переддипломна практика	330			6			330	11					33	297																								11
	Загальний обсяг (практ. підготовка)	450			2			450	15					45	405																								11
4 Атестація																																							
4.1	Підготовка та захист кваліфікаційної роботи бакалавр	120						120	4					12	108																								4
	Загальний обсяг (атестація)	120						120	4					12	108																								4
	Загальний обсяг за термін навчання	7200	1620	17	18	2	1	5400	180	2108	768	284	1056	540	2752	10	5	9	30	9	3	11	30	8	3	12	30	7	3	13	30	9	1	14	30	6	4	8	30
Загальна кількість		годин тижневого аудиторного навчання									135					24				23				23				24				18							
		екзаменів									17					3				3				3				3				2							
		заліків									18					3				4				3				4				2							
		курсівих робіт									2													1				1											
Загальна кількість		курсівих проєктів									1																	1											

Атестація:

Захист кваліфікаційної бакалаврської роботи

Затверджено Вченою радою ДУЕТ протокол № 16 від 28.07.2022 р.
 Схвалено Вченою радою ННПІ протокол № 17 від 23.06.2022 р.
 Рекомендовано на засіданні кафедри протокол № 15 від 20.06.2022 р.

В.о. проректора з НП та виховної роботи

Валентин Орлов

В.о. директора навчально-наукового технологічного інституту

Дмитро Пополов

В.о. завідувача кафедри хімічних технологій та інженерії

Марина Кормер

Завідувач Центру менеджменту якості освіти

Ольга Смаглок