

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ЗА КІЛЬКІСТЮ ГОДИН І ТИЖНІВ

Курс	Професійно-теоретична підготовка		Професійно-практична підготовка						Державна підсумкова атестація		Державна кваліфікаційна атестація		Святкові	Канікули	Всього навчального часу
			Виробниче навчання в навчальному закладі		Виробниче навчання на виробництві		Виробнича практика на робочих місцях на виробництві								
	Тиж.	Год.	Тиж.	Год.	Тиж.	Год.	Тиж.	Год.	Тиж.	Год.	Тиж.	Год.	Тиж.	Тиж.	Тиж.
I	30	459	34	516	7	210	6	180	-	-	-	-	1	2	37
II							19	572	-	-	1	8	1	-	21

III. ПЛАНОВИЙ РІВЕНЬ КВАЛІФІКАЦІЇ

Ступінь навчання	Курс	Код ДК	Професія	Кваліфікація (категорія)
II	II	7241	Електрослюсар підземний	3-4 розряд
	II	8333	Машиніст підземних установок	2,3 розряд

IV. ПОЯСНЕННЯ ДО НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

1. Робочий навчальний план розроблено у відповідності до стандартів професійної (професійно-технічної) освіти з професії: «Електрослюсар підземний. Машиніст підземних установок», СП(ПТ)О 7241.В. 05.10-2017 Наказ Міністерства освіти і науки України від «13» листопада 2017 р. № 1465; ДСПТО 8330 В.05.10-2015 (наказ МОН від 23.12.2015 №1343) та освітньої програми, схваленої педагогічною радою (протокол № 6 від 31.05.2023).
2. Планом передбачено проведення поетапної кваліфікаційної атестації перед присвоєнням 2-го кваліфікаційного розряду з професії «Машиніст підземних установок».
3. Базовий навчальний блок вивчається перед оволодінням навчальним матеріалом навчальних модулів в кількості годин, що відповідають третьому кваліфікаційному розряду.
4. Години, які переносяться:

Курс	З якого модуля або предмету	Кількість годин	На який модуль або предмет	Кількість годин
I	Основи гірничої справи	2	Основи трудового законодавства	1
			Основи галузевої економіки і підприємництва	1
	Читання креслень	2	Гірнична електротехніка	4
	Рудникова автоматика	2		
	Електротехніка	2	Будова та ремонт ГШО	4
Електроматеріалознавство	3	Спецтехнологію МПУ	1	
II	Рудникова автоматика	1	Основи енергозбереження	1

У робочому навчальному плані обсяг годин зменшується за рахунок дублюючого навчального матеріалу на суміжних професіях, які входять до інтеграції.

5. Навантаження під час професійно-практичної підготовки: виробниче навчання - 6 годин, виробнича практика - 6 годин.

6*. Виробнича практика за професією «Електрослюсар підземний» на II курсі – 450 год (15 тижнів); виробнича практика за професією «Машиніст підземних установок» на II курсі – 302 год (10 тижнів).

	Освітні компоненти (Навчальні предмети)	Всього	ЕСП		МПУ	I курс										II курс								
			теоретичні	ЛПР		I семестр				II семестр						Всього за II сем	Всього за рік	ЕСП - 1 ЕСП - 2		МПУ			Всього за рік	Всього
						Б.Б.	ЕСП - 1			ЕСП - 1	ЕСП - 1 ЕСП - 2	ЕСП - 2 ЕСП - 3	ЕСП - 2 ЕСП - 3	МПУ	МПУ			МПУ	Всього за рік	Всього за рік	Всього за рік	Всього		
							МПУ	МПУ	МПУ															
<i>Кількість тижнів</i>					10	4	1	2	Всього за I сем	10	3	2/2	6			8/1	4/1	4/1						
1	Фізична культура	90	51		39	3	3	3	3	51	3	3				39	90					90		
2	Загальнопрофесійна підготовка	55	39		16	2	2			55⁺²												55		
2.1	Основи трудового законодавства	15	7		8	1	1			15 ⁺¹														
2.2	Основи галузевої економіки і підприємництва	15	7		8	1	1			15 ⁺¹														
2.3	Інформаційні технології	25	15		10	2	1	1		25														
3.	Професійно – теоретична підготовка	434	333	14	87	21	15	11	11	276	12	13				158	434					434		
3.1	Основи гірничої справи	26	18		8	2	2			26 ⁻²							26							
3.2	Читання креслень	12	8	4		1	1			12 ⁻²							12							
3.3	Електроматеріалознавство	17	17			2				17 ⁻³							17							
3.4	Охорона праці	32	32			2	2	2	1	32							32							
3.5	Електротехніка	32	32			3	1			32 ⁻²							32							
3.6	Будова і ремонт ГШО	90	90			2	1	2	4	38 ⁺⁴	4	4				52	90					90		
3.7	Спецтехнологія МПУ	61			61	2	2	2	2	35 ⁺¹	2	2				26	61					61		
3.8	Гірнична електротехніка	97	73	6	18	2	3	2	2	42 ⁺⁴	4	5				55	97					97		
3.9	Рудникова автоматика	67	63	4		3	2	2	2	42 ⁻²	2	2				25 ⁻¹	67					67		
4.	Професійно – практична підготовка	1254	882		372					162						534	696					1254		
4.1	Виробниче навчання	516	438		78	6	12	18	18	162	18	18	30			354	516					516		
4.1.1	Виробниче навчання ЕСП	438	438			6	12	12	12	144	18	18	30			294	438					438		
4.1.1.1	Виробниче навчання в майстернях		288			6	12	12	6	132	12	12				156	288					288		
4.1.1.2	Виробниче навчання на виробництві		150						6	12	6	6	30/			138	150					150		
4.1.2	Виробниче навчання МПУ	78			78					18						60	78					78		
4.1.2.1	Виробниче навчання в майстернях				18				6	18							18					18		
4.1.2.2	Виробниче навчання на виробництві				60								/30			60	60					60		
4.2.	Виробнича практика	738	444		294									180		180	180	264	150	144	558	738		
4.2.1	ЕСП													180				30/24				270		
4.2.2	МПУ																	30/24	30/24	302				

5.	Предмети, які вільно обираються (додаткові компетентності)	45													45					45
5.1	«Шлях до ЄС»				1	1	1	1	17											
5.2	Проектування і конструювання об'єктів техніки				1	1	1	1	17											
5.3	Основи енергозбереження									1					11⁺¹					
6.	Державна кваліфікаційна атестація або кваліфікаційна атестація	15	8	7												8		7	15	15
	Загальний обсяг навчального часу/тижневе навантаження	1892	1316	576	34	34	34	34	578	34	34	30	30	742	1320	30/30	30	30/32	572	1892
	Консультації	16																		16

В.о. директора Т ПГЛ

Оксана ЗАГОРСЬКА

Звірів:

Методист НМЦ ПТО
у Дніпропетровській області

Вікторія КЛЮЧНИК

Робочий навчальний план підписаний на основі Розпорядження голови ОДА №Р-176/0/3-23 від 30.05.2023
"Про затвердження обсягів регіонального замовлення»