





НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН БАКАЛАВРІВ У ГАЛУЗІ ЗНАТЬ 01 Освіта/Педагогіка ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ 015 Професійна освіта || Освітньо-професійна програма : "Професійна освіта (Нафтогазова справа)"

Заочна форма навчання  
рік прийому 2022

2022-2023 навчальний рік  
спеціалізація: "Видобуток, переробка та транспортування корисних копалин"

1-й курс (гр. 015-223-1 ФПНТ)

№ п/п	Освітній компонент	Кафедра	Обсяг освітнього компонента (час на засвоєння)				Контроль підсумк.. чверть		Аудиторне навантаження				Самост. робота		1 -й курс(бакалавр)					
			години		кредити		Екзамени	Заліки	Всього	Навчальні заняття			всього	частка	1 -й семестр		2 -й семестр			
			загальний	річний	загальні	річні				Разом	лекції	лаб.-практичні			лекції	лаб.-практичні	Всього	лекції	лаб.-практичні	Всього

**1. ОБОВ'ЯЗКОВА ЧАСТИНА**

**1.1 Цикл загальної підготовки**

1	Іноземна мова професійного спрямування (англійська/німецька/французька)	Іноземних мов	180	180	6	6	4	2	12	12		12	168	0.93		6	6		6	6
2	Українська мова	Філології та мовної комунікації	90	90	3	3	4		6	6		6	84	0.93					6	6
3	Цивілізаційні процеси в українському суспільстві	Історії та політичної теорії	90	90	3	3		2	6	6	6		84	0.93	6		6			
Разом :				360	12	12			24	24	6	18	336							

**1.2 Цикл спеціальної підготовки**

**1.2.1 Базові дисципліни за галузю знань**

1	Інженерна та комп'ютерна графіка	Конструювання, технічної естетики і дизайну	90	90	3	3		2	8	8	2	6	82	0.91	2	6	8			
2	Історія української та світової педагогіки	Філософії і педагогіки	90	90	3	3		2	10	10	10		80	0.89	10		10			
3	Риторика	Філософії і педагогіки	120	120	4	4	4		12	12	6	6	108	0.9				6	6	12
4	Вища математика	Прикладної математики	150	150	5	5	2		14	14	8	6	136	0.91	8	6	14			
5	Фізика	Фізики	150	150	5	5	4		16	16	8	8	134	0.89				8	8	16
6	Інформатика, алгоритмізація та програмування	Інформаційних технологій та комп'ютерної інженерії	90	90	3	3		2	8	8	2	6	82	0.91	2	6	8			
Разом :				690	23	23			68	68	36	32	622							

**1.2.2 Фахові освітні компоненти за спеціальністю**

1	Основи гірничого виробництва	Гірничій інженерії та освіти	180	180	6	6		4	14	14	14		166	0.92				14		14
2	Матеріалознавство	Гірничій інженерії та освіти	90	90	3	3		4	8	8	2	6	82	0.91				2	6	8
3	Вступ до спеціальності	Філософії і педагогіки	120	120	4	4		2	12	12	12		108	0.9	12		12			
4	Основи нафтогазової справи	Нафтогазової інженерії та буріння	180	180	6	6		4	14	14	8	6	166	0.92				8	6	14
Разом :				570	19	19			48	48	36	12	522							

**1.3 Практична підготовка за спеціальністю та атестація**

№ п/п	Освітній компонент	Кафедра	Обсяг освітнього компоненту (час на засвоєння)				Контроль підсумк., чверть		Аудиторне навантаження			Самост. робота		1 -й курс(бакалавр)						
			1 -й семестр		2 -й семестр															
			години		кредити		Екзамени	Заліки	Всього	Навчальні заняття			всього	частка	Лекції	лаб.-практичні	Всього	Лекції	лаб.-практичні	Всього
			загальний	річний	загальні	річні				Разом	лекції	лаб.-практичні								
1	Ознайомча практика	Нафтогазової інженерії та буріння	180	180	6	6		4				180	1							
Разом :			180	180	6	6			0	0	0	0	180							
Всього :			1800	1800	60	60			140	140	78	62	1660			64			76	

Екзаменів - 1    Екзаменів - 4  
Заліків - 6      Заліків - 4

Декан факультету Природничих наук та технологій



В.Ф. Приходченко

Зав.кафедри Нафтогазової інженерії та буріння



Є.А. Коровяка



НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН БАКАЛАВРІВ У ГАЛУЗІ ЗНАНЬ 01 Освіта/Педагогіка ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ 015 Професійна освіта || Освітньо-професійна програма : "Професійна освіта (Нафтогазова справа)"

Заочна форма навчання  
рік прийому 2022

2023-2024 навчальний рік

2-й курс (гр. 015-223-1 ФПНТ )

спеціалізація: "Видобуток, переробка та транспортування корисних копалин"

№ п/п	Освітній компонент	Кафедра	Обсяг освітнього компонента (час на засвоєння)				Контроль підсумк., чверть		Аудиторне навантаження				Самост. робота		2 -й курс(бакалавр)					
			години		кредити		Екзамени	Заліки	Всього	Навчальні заняття			всього	частка	3 -й семестр		4 -й семестр			
			загальний	річний	загальні	річні				Разом	лекції	лаб.-практичні			Лекції	лаб.-практичні	Всього	Лекції	лаб.-практичні	Всього

**1. ОБОВ'ЯЗКОВА ЧАСТИНА**

**1.1 Цикл загальної підготовки**

1	Ціннісні компетенції фахівця	Філософії і педагогіки	180	180	6	6	6		12	12	8	4	168	0.93	8	4	12			
Разом :			180	180	6	6			12	12	8	4	168							

**1.2 Цикл спеціальної підготовки**

**1.2.1 Базові дисципліни за галуззю знань**

1	Соціологія та основи гендерної політики	Історії та політичної теорії	120	120	4	4		6	12	12	8	4	108	0.9	8	4	12			
2	Психологія	Філософії і педагогіки	120	120	4	4	6		12	12	8	4	108	0.9	8	4	12			
Разом :			240	240	8	8			24	24	16	8	216							

**1.2.2 Фахові освітні компоненти за спеціальністю**

1	Буріння свердловин	Нафтогазової інженерії та буріння	150	150	5	5		6	12	12	6	6	138	0.92	6	6	12			
2	Комп'ютерні технології в нафтогазовій інженерії	Нафтогазової інженерії та буріння	120	120	4	4		6	10	10	2	8	110	0.92	2	8	10			
3	Транспортні системи та технології	Нафтогазової інженерії та буріння	150	150	5	5		8	12	12	6	6	138	0.92				6	6	12
4	Нафтогазове обладнання	Нафтогазової інженерії та буріння	120	120	4	4	8		14	14	8	6	106	0.88				8	6	14
5	Основи геодезії та маркшейдерської справи	Геодезії	120	120	4	4		8	10	10	6	4	110	0.92				6	4	10
6	Педагогіка професійної освіти	Нафтогазової інженерії та буріння	180	180	6	6	8		14	14	8	6	166	0.92				8	6	14
7	Дидактика професійної освіти	Філософії і педагогіки	120	120	4	4		8	10	10	6	4	110	0.92				6	4	10
8	Методика професійного навчання	Конструювання, технічної естетики і дизайну	120	120	4	4	8		10	10	6	4	110	0.92				6	4	10
9	Нормативно-правові основи професійної освіти	Конструювання, технічної естетики і дизайну	120	120	4	4	6		12	12	6	6	108	0.9	6	6	12			
Разом :			1200	1200	40	40			104	104	54	50	1096							

**1.3 Практична підготовка за спеціальністю та атестація**





№ п/п	Освітній компонент	Кафедра	Обсяг освітнього компонента (час на засвоєння)				Контроль підсумк., чверть		Аудиторне навантаження				Самост. робота		3 -й курс(бакалавр)					
			години		кредити		Екзамени	Заліки	Всього	Навчальні заняття			всього	частка	5 -й семестр		6 -й семестр			
			загальний	річний	загальні	річні				Разом	лекції	лаб.-практичні			всього	Лекції	лаб.-практичні	Всього	Лекції	лаб.-практичні

### 1. ОBOB'ЯЗKOBA ЧACТИHA

#### 1.1 Цикл загальної підготовки

1	Правознавство	Цивільного, господарського та екологічного права	90	90	3	3		12	6	6	6		84	0.93				6		6
Разом :			90	90	3	3		6	6	6	0	84								

#### 1.2 Цикл спеціальної підготовки

##### 1.2.1 Базові дисципліни за галуззю знань

1	Етика	Філософії і педагогіки	120	120	4	4	12		12	12	6	6	108	0.9				6	6	12
Разом :			120	120	4	4		12	12	6	6	108								

##### 1.2.2 Фахові освітні компоненти за спеціальністю

1	Автоматизація технологічних процесів у нафтогазовій галузі	Нафтогазової інженерії та буріння	120	120	4	4	12		12	12	6	6	108	0.9				6	6	12
2	Спорудження та захист газонафтопроводів	Нафтогазової інженерії та буріння	60	60	2	2	10		8	8	4	4	52	0.87	4	4	8			
3	Моделювання технологічних процесів	Нафтогазової інженерії та буріння	90	90	3	3	10		8	8	2	6	82	0.91	2	6	8			
4	Моделювання освітньої та професійної підготовки фахівця	Нафтогазової інженерії та буріння	120	120	4	4	10		12	12	6	6	108	0.9	6	6	12			
5	Спорудження та захист газонафтопроводів	Електропривода	60	60	2	2	10		8	8	4	4	52	0.87	4	4	8			
Разом :			450	450	15	15		48	48	22	26	402								

##### 1.3 Практична підготовка за спеціальністю та атестація

1	Педагогічна практика	Філософії і педагогіки	180	180	6	6	12						180	1						
Разом :			180	180	6	6		0	0	0	0	180								

## 2. ВИБІРKOBA ЧACТИHA

### 2.1 Дисципліни, спрямовані на розвиток soft skills









№ п/п	Освітній компонент	Кафедра	Обсяг освітнього компоненту (час на засвоєння)				Контроль підсумк., чверть		Аудиторне навантаження			Самост. робота		4 -й курс(бакалавр)					
			години		кредити		Екзамени	Заліки	Всього	Навчальні заняття			всього	частка	7 -й семестр		8 -й семестр		
			загальний	річний	загальні	річні				Разом	лекції	лаб.-практичні			Лекції	лаб.-практичні	Всього	Лекції	лаб.-практичні

## 2.2 Фахові дисципліни

1	Дисципліна 10		120	120	4	4		16											
2	Дисципліна 11		120	120	4	4		14											
3	Дисципліна 12		120	120	4	4		16											
4	Дисципліна 13		120	120	4	4		16											
5	Дисципліна 14		120	120	4	4		16											
6	Дисципліна 15		120	120	4	4		16											

Разом : 720 24 24 0 0 0 0 0

Всього : 1800 60 80 80 42 38 880

54	26
----	----

Екзаменів - 4 Екзаменів - 2

Заліків - 4 Заліків - 6

Декан факультету Природничих наук та технологій



В.Ф. Приходченко

Зав.кафедри Нафтогазової інженерії та буріння



Є.А. Коровяка