



38	2M5	Системи вентиляції об'єктів теплоенергетики	5	150	52	24	10	18	98		3					5			39	
39	2M6	Процеси і апарати захисту атмосфери	5	150	52	24	10	18	98		4						5		39	
40	2M7	Експлуатація теплоенергетичних систем	5	150	52	24	10	18	98		5	5						5	39	
Мейджор 3. Комунальна теплоенергетика.																				
41	3M1	Очищення викидів комунальних підприємств	6	180	62	30	14	18	118	5								6	39	
42	3M2	Відновлювальні види палива	5	150	52	24	10	18	98	4							5		39	
43	3M3	Конструкційні, вогнетривкі та теплоізоляційні матеріали в теплоенергетиці	5	150	52	24	10	18	98	3						5			39	
44	3M4	Системи транспортування і використання горючих газів	5	150	52	24	10	18	98	6			6						5	39
45	3M5	Підвищення ефективності роботи об'єктів комунальної енергетики	5	150	52	24	10	18	98		3					5			39	
46	3M6	Вентиляція об'єктів комунальної сфери	5	150	52	24	10	18	98		4						5		39	
47	3M7	Енергетичне господарство комунальних підприємств	5	150	52	24	10	18	98		5	5						5	39	
Всього			44	1320	454	214	74	166	866	4	5	1	1	0	0	0	10	10	15	9
Разом за циклом професійної підготовки			126	3780	1186	578	208	400	2594	14	12	2	2	3	15	15	17	23	25	31
III. ІНШІ ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ																				
48	ІОК1	Базова загальновійськова підготовка (теоретична частина)	3	90	60	36		24	30		2					3				49
49	ІОК2	Безпека людини			36	18		18	54											29
Разом навчальних занять			159	4770	1816	818	274	724	2954	20	19	2	2	4	29	28	27	30	27	18
Практика			9	270					270		3					3		3		3
Виконання кваліфікаційної роботи			12	360					360											12
Разом з підготовки бакалавра			180	5400	1816	818	274	724	3584	20	22	2	2	4	29	31	27	33	27	33
Базова загальновійськова підготовка (практична частина)			7	210											7					49
ПІДСУМКОВА АТЕСТАЦІЯ																				*
Кількість екзаменів										20					3	3	3	5	3	3
Кількість заліків											22				3	6	4	3	3	3
Кількість курсових проектів												2						1	1	
Кількість курсових робіт													2				1			1
Кількість розрахунково-графічних робіт														4	1	1		1	1	

3.1. Директор інституту нафти і газу  Сергій ГАВРИК

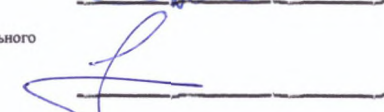
Погоджено:

Завідувач кафедри теплогазопостачання, вентиляції та теплоенергетики  Юрій ГОЛІК

Проректор з науково-педагогічної роботи 

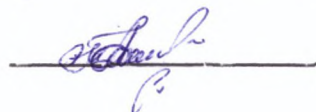
Богдан КОРОБКО

Гарант освітньої програми  Богдан КУТНИЙ

Директор департаменту організації навчального процесу, акредитації та ліцензування 

Олег МАКСИМЕНКО

Схвалено Вченою радою навчально-наукового інституту нафти і газу від 12.06.2025 р. протокол № 9

Начальник відділу ліцензування та акредитації 

Людмила ГУБА

Ухвалено Вченою радою університету від 19.06.2025 р. протокол № 9