

V. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ																				
Шифр за ОПП	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами				Кількість кредитів ЄКТС	Кількість годин						Розподіл годин на тиждень за курсами і семестрами							
		екзамени	заліки	курсові			загальний обсяг	аудиторних			самостійна робота	I курс			II курс			III курс		
				роботи	розрахункові роботи			у тому числі:				семестри			семестри			семестри		
		лекції	лабораторні	практичні	1			2	3	4		5	6	7	8	9	10	11	12	
		15	15	15	15		15	14	кількість тижнів у семестрі											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
I. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																				
I.1. Обов'язкові компоненти освітньої програми																				
OK 1.1	Основи навчання студентів (самоуправління)		1			4	120	44	30		14	76	3							
OK 1.2	Вища математика	1				8	240	120	60		60	120	8							
OK 1.3	Фізика	1				4	120	60	30		30	60	4							
OK 1.4	Фізична культура (Фізичне виховання. Основи здорового способу життя. Психологія стресу і стресостійкості особистості)		1,2			4	120	60	14		46	60	1	3						
OK 1.5	Інформаційні технології	2	1			4	120	60	16		44	60	1	3						
OK 1.6	Іноземна мова	3	1,2			5	150	74			74	76	1	3	1					
OK 1.7	Україна в контексті світового розвитку		2			4	120	44	30		14	76		3						
OK 1.8	Основи наукових досліджень та академічного письма		2			4	120	46	30		16	74		3						
OK 1.9	Інклюзивне суспільство		2			4	120	44	30		14	76		3						
OK 1.10	Екологія та екологічна етика		4			4	120	44	30		14	76				3				
OK 1.11	Права людини та верховенство права в сучасних реаліях		5			4	120	44	30		14	76						3		
Всього ОК за циклом загальної підготовки		4	11			49	1470	640	300	0	340	830	18	18	1	3	3	0		
I.2. Вибіркові компоненти освітньої програми																				
Всього ВК за циклом загальної підготовки			1			5	150	52				98	0	0	0	0	4	0		
ВК 1.1	Дисципліни вільного вибору студентів із загальноуніверситетського переліку дисциплін		5			5	150	52				98						3,5		
Всього за циклом загальної підготовки		4	12	0	0	54	1620	692				928	18	18	1	3	7	0		
II. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ																				
2.1. Обов'язкові компоненти освітньої програми																				
OK 2.1	Вступ до фаху	1				3	90	44	22		22	46	3							
OK 2.2	Охорона праці, безпека життєдіяльності та цивільний захист		1			3	90	30	16		14	60	2							
OK 2.3	Українська мова (за професійним спрямуванням)	2	1			4	120	46	16		30	74	1	2						
OK 2.4	Основи технології виробництва та експлуатації		2			4	120	60	30		30	60		4						

ОК 2.5	Інформаційні та інформаційно-комунікаційні технології в галузі		3		3	90	44	22		22	46			2	1			
ОК 2.6	Нарисна геометрія та основи комп'ютерної графіки	4	3		4	120	60	30		30	60			2	2			
ОК 2.7	Гідравліка, гідро- і пневмоприводи	4	3		5	150	68	38		30	82			2	2,5			
ОК 2.8	Технічна механіка	4	3		4	120	60	30		30	60			2	2			
ОК 2.9	Опір матеріалів		3,4		5	150	74	44		30	76			2	3			
ОК 2.10	Технологія конструкційних матеріалів та матеріалознавство	4			3	90	44	22		22	46			1,5	1,5			
ОК 2.11	Основи метрології, стандартизації та сертифікації		4		3	90	30	16		14	60			2				
ОК 2.12	Статистика	4			3	90	30	16		14	60			2				
ОК 2.13	Нормативно-правове забезпечення діяльності об'єктів автомобільного транспорту		4		3	90	30	16		14	60			2				
ОК 2.14	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	6	4,5		5	150	66			66	84			2	0,5	2		
ОК 2.15	Управління якістю	5			3	90	30	16		14	60				2			
ОК 2.16	Основи підприємницької діяльності		5		3	90	30	16		14	60				2			
ОК 2.17	Системи автоматизованого проектування та інженерних розрахунків	5			4	120	46	24		22	74					3		
ОК 2.18	Технічне документування технологічних процесів, облік і звітність у роботі об'єктів автомобільного транспорту		5		3	90	38	20		18	52					2,5		
ОК 2.19	Основи технічної діагностики автомобілів	5			4	120	46	24		22	74					3		
ОК 2.20	Технічний аналіз і контроль виробництва в інженерній галузі		6		4	120	42	20		22	78						3	
ОК 2.21	Проектування об'єктів автомобільного транспорту	6			4	120	48	24		24	72						3,5	
ОК 2.22	Машини та обладнання, засоби автоматизації та механізації об'єктів автомобільного транспорту		6	6	6	180	70	36		34	110						5	
ОК 2.23	Основи технології ремонту автомобілів		6		4	120	48	24		24	72						3,5	
ОК 2.24	Основи економіки транспорту		6		4	120	48	24		24	72						3,5	
ПР 1	Навчальна (ознайомча) практика		2		6	180	0				180							
ПР 2	Навчальна практика		4		6	180	0				180							
ПР 3	Навчальна (технологічна) практика		6		6	180	0				180							
	Комплексний атестаційний екзаме		6		2	60					60							
	Єдиний державний кваліфікаційний іспит																	
Всього ОК за циклом професійної підготовки		13	22		1	111	3330	1132	546	0	586	2198	6	6	12	20	13	21
2.2. Вибіркові компоненти освітньої програми																		
Всього ВК за циклом професійної підготовки		3			15	450	156				294	0	0	11	0	0	0	
ВК 2.1			3			5	150	52			98			3,5				

БК 2.2	дисципліни вільного вибору студентів із переліку циклу професійної підготовки													3			5	150	52				98			3,5			
БК 2.3														3			5	150	52				98			3,5			
Всього за циклом професійної підготовки													13	25	0	1	126	3780	1288				2492	6	6	22	20	13	20,5
Частка компонент загального циклу в загальному обсязі освітньої програми, %																		30%											
Частка вибіркового компонент у загальному обсязі освітньої програми, %																		11%											
ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ																													
17	37	0	1	180	5400	1980	0	0	0	3420	24	24	23	23	20	21													
Рекомендована кількість годин на тиждень												24	24	23	23	20	20												
Кількість екзаменів												3	2	1	5	3	3												
Кількість заліків												6	7	8	6	5	5												
Кількість курсових проєктів																													
Кількість курсових робіт																			1										

VI. ПЕРЕЛІК НЕОБХІДНИХ КАБІNETІВ, ЛАБОРАТОРІЙ, МАЙСТЕРЕНЬ

№	Кабінети
203	Охорони праці та безпеки життєдіяльності
102	Комп'ютерний клас
0 201	Зал для занять з лікувальної фізкультури

№	Лабораторії
2_01	Загальної та аналітичної хімії
2_02	Фізичної та органічної хімії
2_04	Типових деталей машин та автомобільних двигунів

№	Майстерні
	Згідно договорів про проходження навчальної практики

ПОГОДЖЕНО

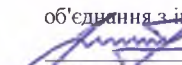
Директор Фахового
коледжу "Освіта"

 Світлана СМОЛЯНОВА

"8" квітня 2025 р.

ПОГОДЖЕНО


Голова Науково-методичного
об'єднання з інженерних технологій

 Марк ЗАЛЮБОВСЬКИЙ

"10" квітня 2025 р.

ПОГОДЖЕНО

Проректор з освітньої
діяльності

 Оксана КОЛЯДА

"17" квітня 2025 р.

ПОГОДЖЕНО

Голова циклової комісії з автомобільного транспорту

та сучасної інженерії

 Тетяна ПЕТРЕНКО

"12" березня 2025 р.

ПОГОДЖЕНО

Начальник відділу методичної роботи

 Вікторія БАУЛА

"17" квітня 2025 р.