



**ЗАТВЕРДЖУЮ**  
Ректор Луцького НТУ **І. ВАХОВИЧ**

М.П.  
Схвалено Вченою радою Луцького НТУ  
Протокол від 08.08.21 № 1



**ЗАТВЕРДЖУЮ**  
Директор **А. ХОМИЧ**  
2021 року

М.П.  
Схвалено Педагогічною радою коледжу  
Протокол від 30.08.21 № 1

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
Відокремлений структурний підрозділ  
«Любешівський технічний фаховий коледж  
Луцького національного технічного університету»  
**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН**

Підготовки **фахового молодшого бакалавра**  
(назва освітньо-кваліфікаційного ступеня)

з галузі знань **27 «Транспорт»**  
(шифр і назва галузі знань)

Спеціальність **274 «Автомобільний транспорт»**  
**ОПП - Автомобільний транспорт**

Термін навчання: на базі кваліфікованого робітника 2р.6.міс.

Форма навчання денна

**I. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ**

Курс	Вересень				Жовтень				Листопад				Грудень				Січень				Лютий				Березень				Квітень				Травень				Червень				Липень				Серпень							
	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	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т
II	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т
III	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т

ПОЗНАЧЕННЯ: Т – теоретичне навчання; С – екзаменаційна сесія; П – навчальна практика; К – канікули; ДП – захист дипломного проекту (роботи) Д – дипломне проектування, пп- переддипломна практика, вп- виробнича практика

**II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ**

Курс	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практика	Державна атестація	Виконання дипломного проекту (роботи)	Канікули	Разом
I	32	2	7				52
II	32	2	3,4				52
III	16	1	3	1	3	2	26
Разом	80	5	17	1	3	24	130

**III. ПРАКТИКА ІV. ДЕРЖАВНА АТЕСТАЦІЯ**

Назва практики	Семе стр	Тижн
НАВЧАЛЬНА	2,4	10
Виробнича	4	4
Переддипломна	5	3

Форма державної атестації	Семе стр
дипломний проект	5

## V. План навчального процесу

№ п/п	Назва дисципліни	Розподіл за семестрами						Кількість годин				Розподіл за курсами та семестрами					
		Екзамени	Запитів	Курсових проектів	кредитів ECTS	Загальний обсяг	Всього аудиторних	З них				Курс I		Курс II		Курс III	
								Лекції заняття на уроках	Лаб.-практ., семінар. заняття	Самостійна робота	Курсове проектування	I	II	III	IV	V	VI
												Семестр 16 тижнів	Семестр 16 тижнів	Семестр 16 тижнів	Семестр 16 тижнів	Семестр 16 тижнів	Семестр 7 тижнів
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
<b>1. Цикл загальної підготовки (загальні компетентності)</b>																	
OK1	Історія України та культурологія	1			3	90	64	54	10	26		4					
OK2	Українська мова (за професійним спрямуванням)	3	*		2	60	32	16	16	28			2				
OK3	Основи філософських знань		1д		1,5	45	32	22	10	13		2					
OK4	Соціологія		4д		1,5	45	32	22	10	13				2			
OK5	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)		4д		6	180	128	20	108	52			2	3	3		
OK6	Фізичне виховання		4д		6	180	128	10	118	52		2*	2*	2*	2*		
OK7	Економічна теорія	3			2	60	32	26	6	28			2				
OK8	Основи правознавства		3д		1,5	45	32	26	6	13			2				
OK9	Обчислювальна техніка		2д		3	90	48	20	28	42			3				
OK10	Безпека життєдіяльності		1д		1,5	45	32	26	6	13		2					
OK11	Екологія		2д		2	60	32	26	6	28			2				
	<b>Всього по циклу</b>	<b>3</b>	<b>8</b>		<b>30</b>	<b>900</b>	<b>592</b>	<b>268</b>	<b>324</b>	<b>308</b>		<b>10</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	
<b>2. Цикл професійної та практичної підготовки (професійні компетентності)</b>																	
<b>2.1 Професійна підготовка</b>																	
<b>Нормативні дисципліни</b>																	
OK12	Автомобілі	2		2кр	4	120	96	66	30	4	20			6			
OK13	Електрообладнання автомобілів		1д		3	90	64	46	18	26		4					
OK14	Технологія конструктивних матеріалів	1			3	90	48	30	18	42		3					
OK15	Використання експлуатаційних матеріалів та економія паливно-енергетичних ресурсів		2д		1,5	45	32	20	12	13			2				
OK16	Основи технології ремонту	5		5кр	4	120	64	46	18	36	20					4	
OK17	Технічна експлуатація автомобілів	3		3кр	6	180	128	80	48	52	20			8			
OK18	Автомобільні перевезення	5			3	90	64	56	8	26					4		
OK19	Охорона праці	3			2	60	48	38	10	12				3			
OK20	Правила безпеки дорожнього руху		3д		4	120	64	50	14	56				4			
OK21	Організація та планування підприємств		5д		2	60	32	20	12	28					2		
OK22	Діагностика автомобіля		3д		1,5	45	32	16	16	13				2			
OK23	Технічна механіка	2		2кр	4	120	80	50	30	20	20		5				
OK24	Вища математика		1д		3	90	48	32	16	42		3					
OK25	Взасмозамінність, стандартизація і технічні вимірювання	2			3	90	64	40	24	26		4					
OK26	Креслення	1			5	150	80	32	48	70		5					
	<b>Всього</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>49</b>	<b>1470</b>	<b>944</b>	<b>622</b>	<b>322</b>	<b>466</b>	<b>80</b>	<b>19</b>	<b>13</b>	<b>17</b>		<b>10</b>	

<b>2.2. Практичної підготовки</b>															
OK27	Навчальні практики:														
	Слюсарна практика		2д		1	30	30		30				1		
	Верстатна практика		2д		2	60	60		60				2		
	Демонтажно-монтажна практика		2д		6	180	120		120	60			6		
	Навчальна практика на АТП і СТОА		4д		4	120	120		90	30				4	
OK28	Технологічна практика		6д		6	180	120		120	60				6	
OK29	Переддипломна практика		6д		5	150	90		90	60					*
	<i>Всього практичної підготовки</i>				24	720	540		510	210					
OK30	Дипломне проєктування				6	180	120		120	60					*
	<b>Всього:</b>		<b>6</b>		<b>30</b>	<b>900</b>	<b>660</b>		<b>630</b>	<b>270</b>					
	<b>Разом по циклу</b>				<b>79</b>	<b>2220</b>	<b>1574</b>		<b>682</b>	<b>556</b>	<b>80</b>				
<b>3. Цикл вибіркової частини</b>															
<i>(дисципліни за вибором навчального закладу)</i>															
OK31	Основи підприємницької і управлінської діяльності		5д		3	90	48	34	14	42					3
OK32	Політологія		5		1,5	45	32	28	4	13					2
OK33	Психологія		5		1,5	45	32	26	6	13					2
OK34	Автомобільні двигуни	2			4	120	80	50	30	40		5			
OK35	Комп'ютерна графіка		4		2	60	48	10	38	12				3	
OK36	Система технічного обслуговування і ремонт машин	5			5	150	96	60	36	54					6
OK37	Електротехніка і електроніка		2д		3	90	48	40	8	42		3			
OK38	Особливості будови та технічної експлуатації автомобілів іноземного виробництва	4			5	150	112	82	30	38				7	
	<b>Всього</b>	<b>3</b>	<b>5</b>		<b>25</b>	<b>750</b>	<b>496</b>	<b>330</b>	<b>166</b>	<b>254</b>		<b>8</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	
<b>Вибіркова частина</b>															
<i>(дисципліни за вибором студента)</i>															
ВК 1 С	Основи технічної творчості		5д		3	90	64	50	14	26					4
	Відновлення деталей														
	Теорія машин і механізмів														
ВК 2 С	Основи менеджменту та маркетингу		5д		3	90	48	38	10	42					3
	Маркетинг автотранспортних підприємств														
	Транспортне право														
ВК 3 С	Професійна етика та культура водіння		4д		3	90	64	54	10	26					4
	Сертифікація та страхування автотранспорту														
	Управління якістю автосервісу														
ВК 4 С	Екологічна етика		4д		3	90	48	40	8	42					3
	Хімія														
	Промислово-транспортна екологія														
ВК 5 С	Сімейно-побутова культура та домашня економіка		4д		3	90	48	40	8	42					3
	Українознавство														
	Етика та естетика ділового спілкування														
	<b>Всього</b>		<b>5</b>		<b>15</b>	<b>450</b>	<b>272</b>	<b>222</b>	<b>50</b>	<b>178</b>				<b>10</b>	<b>7</b>
	<b>Всього за циклами (вибіркова частина)</b>				<b>40</b>	<b>1200</b>	<b>768</b>	<b>552</b>	<b>216</b>	<b>432</b>					



