

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН БАКАЛАВРІВ У ГАЛУЗІ ЗНАТЬ 27/Транспорт-БА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ № 275/Транспортні технології (на автомобільному транспорті) || Освітньо-професійна програма: "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)"
 Заочна форма навчання
 2023-2024 навчальний рік
 1-й курс
 рік прийому 2023 спеціальність: "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)" спеціалізація: "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)"

№ п/п	Освітній компонент	Кафедра	Обсяг освітнього компоненту (час на засвоєння)				Контроль підсумк., чверть		Аудиторне навантаження				Самост. робота		1-й курс(бакалавр)					
			години		кредити		Екзаменів	Заліків	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

№	Назва	Кафедра	загальний	річний	загальні	річні	Екзаменів	Заліків	Всього	Разом	лекції	лаб.-практичні	Самост. робота	Лекції	лаб.-практичні	Всього	Лекції	лаб.-практичні	Всього	
1	Українська мова	Філології та мовної комунікації	90	90	3	3	4		6	6		6	84	0,93					6	6
2	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
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

1.2.2 Фахові освітні компоненти за спеціальністю

№	Назва	Кафедра	загальний	річний	загальні	річні	Екзаменів	Заліків	Всього	Разом	лекції	лаб.-практичні	Самост. робота	Лекції	лаб.-практичні	Всього	Лекції	лаб.-практичні	Всього	
1	Ергономіка	Охорони праці та цивільної безпеки	90	90	3	3		2	8	8	4	4	82	0,91	4	4	8			
2	Інженерна та комп'ютерна графіка	Конструювання, технічної естетики і дизайну	135	135	4,5	4,5		4	12	12	6	6	123	0,91				6	6	12
3	Комп'ютерна техніка та програмування	Конструювання, технічної естетики і дизайну	180	180	6	6	2		14	14	8	6	166	0,92	8	6	14			
4	Загальний курс транспорту	Управління на транспорті	180	180	6	6	2		14	14	8	6	166	0,92	8	6	14			
5	Транспортні засоби	Управління на транспорті	180	180	6	6	4		16	16	8	8	164	0,91				8	8	16
6	Сервіс на транспорті	Управління на транспорті	135	135	4,5	4,5	4		10	10	6	4	125	0,93				6	4	10
7	Спеціалізований рухомий склад	Управління на транспорті	150	150	5	5	2		14	14	6	8	136	0,91	6	8	14			
8	Вища математика	Прикладної математики	300	300	10	10	4	2	26	26	14	12	274	0,91	8	6	14	6	6	12
Разом :				1350	45	45			114	114	60	54	1236							

1.3 Практична підготовка за спеціальністю та атестації

№	Назва	Кафедра	загальний	річний	загальні	річні	Екзаменів	Заліків	Всього	Разом	лекції	лаб.-практичні	Самост. робота	Лекції	лаб.-практичні	Всього	Лекції	лаб.-практичні	Всього
1	Навчальна практика	Управління на транспорті	90	90	3	3		4	2	2	2		88	0,98			2		2
Разом :				90	3	3			2	2	2		88						
Всього :				1800	60	60			140	140	68	72	1660						

76	64
Екзаменів - 3	Екзаменів - 5
Заліків - 4	Заліків - 2

Декан Механіко-машинобудівного факультету

К.А. Зіборов

Зав.кафедри Управління на транспорті

І.О. Таран

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН БАКАЛАВРІВ У ГАЛУЗІ ЗНАТЬ 27. Транспорт 3А. СПЕЦІАЛЬНІСТЮ 275. Транспортні технології (на автомобільному транспорті) || Освітньо-професійна програма : "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)"

Заочна форма навчання 2024-2025 навчальний рік 2-й курс

рік прийому 2023

спеціалізація: "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)"

№ п/п	Освітній компонент	Кафедра	Обсяг освітнього компоненту (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			всього	Лекції	лаб.-практичні	всього	Лекції	лаб.-практичні

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

1.2.2 Фахові освітні компоненти за спеціальністю

1	Основи теорії транспортних процесів і систем	Управління на транспорті	180	180	6	6	8		16	16	8	8	164	0.91					8	8	16			
2	Дослідження операцій	Системного аналізу та управління	180	180	6	6	8		16	16	8	8	164	0.91					8	8	16			
3	Експлуатаційні властивості транспортних засобів	Управління на транспорті	180	180	6	6	6		16	16	8	8	164	0.91	8	8	16							
4	Курсова робота з експлуатаційних властивостей транспортних засобів	Управління на транспорті	15	15	0.5	0.5		6	2	2	2		13	0.87	2		2							
5	Організація навантажувально-розвантажувальних робіт	Управління на транспорті	195	195	6.5	6.5	6		18	18	10	8	177	0.91	10	8	18							
Разом :			750	750	25	25		68	68	36	32	682												

1.2.3. Спеціальні освітні компоненти за освітньою програмою

1	Моделювання транспортних систем	Управління на транспорті	180	180	6	6	6		18	18	10	8	162	0.9	10	8	18							
Разом :			180	180	6	6		18	18	10	8	162												

1.3 Практична підготовка за спеціальністю та атестація

1	Технологічна практика	Управління на транспорті	90	90	3	3		8	2	2	2		88	0.98					2					2
Разом :			90	90	3	3		8	2	2	2		88						2					2

2. ВИБІРКОВА ЧАСТИНА

2.2 Фахові дисципліни

1	ДИСЦИПЛІНА 1		120	120	4	4		6																
2	ДИСЦИПЛІНА 2		120	120	4	4		6																

рік прийому 2023

спеціалізація: "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)"

№ 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			Лекції	лаб.-практичні	Всього	Лекції
3	ДИСЦИПЛІНА 3		120	120	4	4		8									
4	ДИСЦИПЛІНА 4		120	120	4	4		8									
5	ДИСЦИПЛІНА 5		120	120	4	4		8									
Разом :			600	20	20			0	0	0	0	0					
Всього :			1800	60				100	100	56	44	1100		66		34	

Екзаменів - 4	Екзаменів - 2
Заліків - 2	Заліків - 4

Декан Механіко-машинобудівного факультету

К.А. Зіборов

Зав.кафедри Управління на транспорті

І.О. Таран

№ п/п	Освітній компонент	Кафедра	Обсяг освітнього компоненту (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			Лекції	лаб.-практичні	Всього	Лекції	лаб.-практичні	Всього

1. ОБОВ'ЯЗКОВА ЧАСТИНА

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	3	3			6	6	6	0	84										

1.2 Цикл спеціальної підготовки

1.2.2 Фахові освітні компоненти за спеціальністю

1	Основи маркетингу	Маркетингу	180	180	6	6	10		18	18	8	10	162	0.9	8	10	18					
2	Логістика	Управління на транспорті	180	180	6	6	10		18	18	8	10	162	0.9	8	10	18					
3	Вантажні перевезення	Управління на транспорті	180	180	6	6	10		18	18	8	10	162	0.9	8	10	18					
4	Курсовий проєкт з вантажних перевезень	Управління на транспорті	15	15	0.5	0.5		10					15	1								
5	Пасажирські перевезення	Управління на транспорті	180	180	6	6	12		20	20	10	10	160	0.89				10	10	20		
6	Курсовий проєкт з пасажирських перевезень	Управління на транспорті	15	15	0.5	0.5		12					15	1								
7	Планування діяльності транспортного комплексу	Управління на транспорті	180	180	6	6	12		18	18	8	10	162	0.9				8	10	18		
Разом :			930	31	31			92	92	42	50	838										

1.3 Практична підготовка за спеціальністю та атестація

1	Виробнича практика	Управління на транспорті	180	180	6	6		12	2	2	2		178	0.99					2			2
Разом :			180	6	6			2	2	2	0	178										

2. ВИБІРКОВА ЧАСТИНА

2.1 Дисципліни, спрямовані на розвиток soft skills

1	Дисципліна 6		120	120	4	4		10														
2	Дисципліна 7		120	120	4	4		12														
Разом :			240	8	8			0	0	0	0	0										

2.2 Фахові дисципліни

1	Дисципліна 8		120	120	4	4		10														
---	--------------	--	-----	-----	---	---	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Заочна форма навчання 2022-2023 рік прийому 2023

2026-2027 навчальний рік 4-й курс спеціалізація: "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)"

№ 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	Залки	Всього	Навчальні заняття			всього	частка	7 -й семестр			8 -й семестр		
			загальний	річний	загальні	річні				Резом	лекції	лаб.-практичні			Лекції	лаб.-практичні	Всього	Лекції	лаб.-практичні	Всього

1. ОБОВ'ЯЗКОВА ЧАСТИНА

1.1 Цикл загальної підготовки

1	Цивільна безпека	Охорони праці та цивільної безпеки	90	90	3	3	14		6	6	2	4	84	0.93	2	4	6				
Разом :			90	90	3	3		6	6	2	4	84									

1.2 Цикл спеціальної підготовки

1.2.2 Фахові освітні компоненти за спеціальністю

1	Склади і термінали	Управління на транспорті	120	120	4	4	16		16	16	8	8	104	0.87				8	8	16	
2	Курсовий проект з дисципліни склади і термінали	Управління на транспорті	15	15	0.5	0.5		16	2	2	2		13	0.87				2		2	
3	Комерційна робота на автомобільному транспорті	Управління на транспорті	120	120	4	4	14		14	14	6	8	106	0.88	6	8	14				
4	Взаємодія видів транспорту	Управління на транспорті	120	120	4	4		14	14	14	6	8	106	0.88	6	8	14				
5	Управління автомобільними перевезеннями	Управління на транспорті	120	120	4	4	14		14	14	6	8	106	0.88	6	8	14				
6	Міжнародні перевезення	Управління на транспорті	120	120	4	4	16		14	14	6	8	106	0.88				6	8	14	
Разом :			615	20.5	20.5			74	74	34	40	541									

1.2.3. Спеціальні освітні компоненти за освітньою програмою

1	Організація дорожнього руху	Управління на транспорті	120	120	4	4	14		16	16	8	8	104	0.87	8	8	16				
2	Курсовий проект з організації дорожнього руху	Управління на транспорті	15	15	0.5	0.5		14	2	2	2		13	0.87	2		2				
Разом :			135	4.5	4.5			18	18	10	8	117									

1.3 Практична підготовка за спеціальністю та атестація

1	Передатестаційна практика	Управління на транспорті	90	90	3	3		16	2	2	2		88	0.98				2		2	
2	Виконання кваліфікаційної роботи	Управління на транспорті	210	210	7	7							210	1							
3	Виконання кваліфікаційної роботи	Охорони праці та цивільної безпеки	30	30	1	1							30	1							

