

"Затверджено"

Протокол засідання вченої ради Українського державного університету залізничного транспорту

" 28" червня 2024 року № 6

Ввести в дію з 2024/2025 навчального року

Ректор

Сергій ПАНЧЕНКО



Форма № Н-3.01

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
УКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ЗАЛІЗНИЧНОГО ТРАНСПОРТУ

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН (набір 2024 року)

Підготовки бакалавра з галузі знань 27 - Транспорт
спеціальність 275.02 - Транспортні технології (на залізничному транспорті)
освітня програма Організація міжнародних перевезень

Кваліфікація бакалавр з транспортних технологій (на залізничному транспорті)
(згідно стандарту)
Строк навчання 3 роки 10 місяців
на основі повної загальної середньої освіти

Форма здобуття освіти - денна

I. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Курс	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		
1	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т/М	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т/М	С	С	К	К	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т/М	Т	Т	Т	Т	Т	Т/М	С	С	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т/М	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т/М	С	С	К	К	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т/М	Т	Т	Т	Т	Т	Т/М	С	С	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
3	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т/М	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т/М	С	С	К	К	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т/М	Т	Т	Т	Т	Т	Т/М	С	С	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
4	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т/М	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т/М	С	С	К	К	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т/М	Т	Т	Т	Т	Т	Т/М	С	С	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	

ПОЗНАЧЕННЯ: Т - теоретичне навчання; С - екзаменаційна сесія; П - практика; К - канікули; Аб - атестація бакалаврів;
Д - дипломне проектування Зд - захист кваліфікаційної роботи

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, тижні

Курс	Теоретичне навчання	Модульний контроль	Екзаменаційна сесія	Практика	Атестація	Виконання кваліфікаційної роботи	Канікули	Разом
1	30	0 (4)	4	2	0	0	16	52
2	30	0 (4)	4	0	0	0	18	52
3	30	0 (4)	4	4	0	0	14	52
4	25	0 (3)	4	2	1	5	4	41
Разом	115	0	16	8	1	5	52	197

III. ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	Тижні
Навчальна (загальна залізнична)	2	2
Виробнича (технологічна)	6	4
Переддипломна	8	2

IV. ДЕРЖАВНА АТЕСТАЦІЯ

Форма атестації	Семестр
Єдиний державний кваліфікаційний іспит	
Публічний захист кваліфікаційної роботи	8

Всього							59,0	1770	790	295	420	75	980	0	0	4	0	2	0	0	2							
2. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ																												
2.1	Загальний курс транспорту	1					4,0	120	60	30	30	0	60	2	2													
2.2	Інженерна і комп'ютерна графіка	2				РГР	3,0	90	45	15	30	0	45			1	2											
2.3	Безпека життєдіяльності та основи екології		1				3,0	90	45	15	15	15	45	1	1	1												
2.4	Основи охорони праці та ергономіка		2				3,0	90	45	30	15	0	45			2	1											
2.5	Організація виконання вантажних операцій	4			4		4,0	120	60	30	30	0	60				2	2										
2.6	Просторова організація міжнародних транспортних систем	4					3,0	90	45	30	15	0	45				2	1										
2.7	Основи теорій систем і управління	4	3				6,0	180	75	45	15	15	105				2	1	1	1								
2.8	Організація міжнародних інтермодальних перевезень	5	4			РГР(5)	7,0	210	105	60	45		105				2	1	2	2								
2.9	Основи теорії транспортних процесів та систем	5			5		4,0	120	60	30	30	0	60						2	2								
2.10	Вантажні перевезення	5,6		6		РГР (5)	9,0	270	120	60	60	0	150						2	2	2	2						
2.11	Управління експлуатаційною роботою	6,7	5,8	6,7			15,0	450	225	110	85	30	225						2	1	1	2	2	2	2	1	2	1
2.12	Залізничні станції та вузли	6,8	5,7	7		РГР - 2 (5, 8)	13,0	390	155	85	70	0	235						2	1	2	1	1	2	1	1	1	
2.13	Безпека руху та ПТЕ залізниць	6					3,0	90	45	15	30	0	45								1	2						
2.14	Організація роботи МТК на основі інтероперабельності		6			РГР	3,0	90	45	30	15		45								2	1						
2.15	Взаємодія видів транспорту	7					4,0	120	60	30	30	0	60												2	2		
2.16	Організація міжнародних перевезень	7					3,0	90	45	30	15		45												2	1		
2.17	Пасажирські перевезення в міжнародному сполученні		7				3,0	90	30	15	15	0	60												1	1		
2.18	Технологія роботи вокзальних комплексів у міжнародному сполученні		7			РГР	3,0	90	30	15	15		60												1	1		
2.19	Основи економіки транспорту		8			РГР	3,0	90	30	20	10		60														2	1
2.20	Транспортне право		2				3,0	90	45	30	15	0	45			2	1											
2.21	Організація роботи міжнародних термінальних комплексів	6					3,0	90	45	15	30		45								1	2						

ПОГОДЖУЮ
Голова студ. ради (факультету)
ПОГОДЖЕНО

Марія ТІМОХІНА

Протокол засідання кафедри "Управління експлуатаційною роботою" від " 17" червня 2024 року №12
Зав. кафедрою УЕР

Тетяна БУТЬКО

Додаток до навчального плану

ДИСЦИПЛІНИ ВІЛЬНОГО ВИБОРУ СТУДЕНТА

1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ (вибираються чотири дисципліни з переліку)

1	Економічна теорія	3				3,0	90	30	15	15		60							1	1								
2	Міжнародна економіка	3				3,0	90	30	15	15		60							1	1								
3	Релігієзнавство	3				3,0	90	30	15	15		60							1	1								
4	Історія залізничного транспорту	3				3,0	90	30	15	15		60							1	1								
5	Основи обліку та оподаткування	3				3,0	90	30	15	15		60							1	1								
6	Риторика	3				3,0	90	30	15	15		60							1	1								
7	Публічні закупівлі на транспорті	3				3,0	90	30	15	15		60							1	1								
8	Логіка	3				3,0	90	30	15	15		60							1	1								
9	Правознавство		5			3,0	90	30	15	15		60										1	1					
10	Філософія науки		5			3,0	90	30	15	15		60										1	1					
11	Психологія		8			3,0	90	20	10	10		70														1	1	
12	Політологія		8			3,0	90	20	10	10		70														1	1	

2. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ (вибираються вісім дисциплін з переліку)

13	Тяговий рухомий склад		3			6,0	180	45	15	15	15	135							1	1	1							
14	Технічна механіка		3			6,0	180	45	30	15		135							2	1								
15	Управління комерційною роботою на транспорті		3			6,0	180	45	30	15		135							2	1								
16	Електротехніка		3			6,0	180	45	15	15	15	135							1	1	1							
17	Енергозбереження		3			6,0	180	45	30	15		135							2	1								
18	Світовий досвід організації міжнародних перевезень вантажів та пасажирів		3			6,0	180	45	30	15		135							2	1								
19	Поведінка споживача		4			6,0	180	45	30	15		135										2	1					
20	Основи проектування залізниць		4			6,0	180	45	30	15		135										2	1					

21	Потенційно небезпечні технології та їх ідентифікація	4			6,0	180	45	30	15		135					2	1							
22	Технологічний зв'язок на залізничному транспорті	4			6,0	180	30	15		15	150					1	1							
23	Сучасні транспортні технології	4			6,0	180	30	15	15		150					1	1							
24	Системи керування рухом поїздів	5			6,0	180	45	15	15	15	135							1	1	1				
25	Метрологія, стандартизація та сертифікація	5			6,0	180	45	30	15		135							2	1					
26	Розслідування нещасних випадків, професійних захворювань та аварій	5			6,0	180	45	30	15		135							2	1					
27	Основи геодезії	3			6,0	180	45	15	15	15	135			1	1	1								
28	Експлуатаційні властивості вагонів	3			6,0	180	45	15	15	15	135			1	1	1								
29	Основи інфокомунікацій на залізничному транспорті	3			6,0	180	45	15	30		135			1	2									
30	Основи менеджменту та маркетингу	4			6,0	180	30	15	15		150					1	1							
31	Організаційні аспекти роботи логістичних систем	4			6,0	180	30	15	15		150					1	1							
32	Інформаційні системи і технології	4			6,0	180	30	15	15		150					1	1							
33	Митні режими та митні платежі у міжнародних перевезеннях	7			6,0	180	30	15	15		150											1	1	
34	Тарифна політика на транспорті	7			6,0	180	30	15	15		150											1	1	

ПОГОДЖУЮ

Проректор з науково-педагогічної роботи

Владислав ПАНЧЕНКО

"Затверджено"

Протокол засідання вченої ради факультету

"Управління процесами перевезень"

ПОГОДЖУЮ

Начальник навчального відділу

Євгенія РОМАНОВИЧ

" 28" червня 2024 року № 11

ПОГОДЖУЮ

Декан факультету УПП

Максим КУЦЕНКО

Голова студ. ради (факультету)

Марія ТІМОХІНА

ПОГОДЖЕНО

Протокол засідання кафедри "Управління експлуатаційною роботою" від " 17" червня 2024 року № 12

Зав. кафедрою УЕР

Тетяна БУТЬКО