



ВЧЕНА РАДА НТУ  
 ЗАТВЕРДЖЕНО  
 ПРОТ. №5  
 30.06.2022Р  
 Форма № Н-3.02  
 за планом 2022 р.

**Національний транспортний університет**  
 (повне найменування вищого навчального закладу)  
**Робочий навчальний план підготовки магістра**  
**Спеціальність 275 "Транспортні технології (за видами)"**  
**Спеціалізація 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)"**  
 Освітня програма "Транспортні технології та управління на автомобільному транспорті"  
 (шифр і назва спеціальності)

**Курс I**

Курс	Вересень			Жовтень			Листопад			Грудень			Січень			Лютий			Березень			Квітень			Травень			Червень			Липень			Серпень						
I	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	С	З	К	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	К	С	С	С	З	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К
II	З	ВП	ВП	ВП	ВП	ВП	ВП	Х	Х	Х	Х	Х	Х	А	А																									


Позначення: Т — теоретичне навчання С — екзаменаційна сесія З — передача заборгованостей К — канікули НД — науково-дослідницька практика  
 ВП — виробнича практика Х — виконання кваліфікаційної роботи ПК — контроль виконання індивідуальних завдань А — атестація

№ з/п	Шифр за ОП	Назви навчальних дисциплін	Кількість кредитів ECTS	Кількість годин				1 семестр 15 навчальних тижнів						2 семестр 15 навчальних тижнів						Кафедра																			
				за навчальним планом	фактично виділено	прочитано в минулому році	на поточний навчальний рік	всього	з них аудиторних у тому числі			самостійна робота	курсові роботи, проекти	розрахунково-графічні роботи	форми контролю		всього	з них аудиторних у тому числі			самостійна робота	курсові роботи, проекти	розрахунково-графічні роботи	форми контролю															
									лекції	лабораторні	практичні				іспит	залік		лекції	лабораторні					практичні	іспит	залік													
																											всього	лекції	лабораторні	практичні	іспит	залік							
1	ОК31	Управління проектами соціальної та екологічної безпеки в транспортних системах	3,00	90	90	90	90	30	16	14	60				1	1																						29	
2	ОК34	Транспортно-експедиторська діяльність	4,00	120	120	120	120	45	30	15	75	КП			1																								17
3	ОК36	Інформаційно-комунікаційні технології на транспорті	3,00	90	90	90	90	30	16	14	60				1																								08
4	ОК37	Технології "зеленої" транспортної логістики	3,00	90	90	90	90	30	15	15	60				1																								17
5	ОК38	Концептуальне управління технологічно-сталим розвитком на автомобільному транспорті	5,00	150	150	150	150	45	30	15	105	КП			1																								17
6	ВБ ОП3	Комплексні проблеми технологій пасажирських перевезень	4,00	120	120	120	120	45	30	15	75		4 РГР	1																									17
7	ВБ ОП5	Технології і організація перевезень специфічних вантажів	4,00	120	120	120	120	45	30	15	75			1																									17
8	ВБ ОП6	Організація і безпека транспортних послуг	4,00	120	120	120	120	45	30	15	75			1																									17
9	ОК32	Іноземна мова ділового спілкування	3,00	90	90	90	90										90	30			30	60																	20
10	ОК33	Педагогіка та методика викладання у вищій школі	3,00	90	90	90	90										90	30	16		14	60																	01
11	ОК35	Техніко-технологічні основи інноваційних проектів перевезень	4,00	120	120	120	120										120	45	30		15	75	КП																17
12	ОК39	Логістичне проектування мультимодальних перевезень	5,00	150	150	150	150										150	45	30		15	105	КП																17
13	ВБ ОП9	Управління ланцюгом постачань	4,00	120	120	120	120										120	45	30		15	75			4 РГР	1													17
14	ВБ ОП10	Аутсорсинг транспортно-логістичних послуг	4,00	120	120	120	120										120	45	30		15	75																	17
15	ВБ ОП11	Підвищення техніко-технологічної конкурентоздатності транспортних послуг	4,00	120	120	120	120										120	45	30		15	75																	17
16	НДП	Науково-дослідна практика	3,00	90	90	90	90										90																						17
		Разом	60,00	1800	1800	1800	900	315	197	15	103	585	2	1	5	3	900	285	166		119	525	2	1	5	3													

№ з/п	Назва практики	Практика			
		Семестр	Число тижнів	Число годин	Форма контролю
1	Науково-дослідницька	2	2	90	Диференційований залік
2	Виробнича	3	6	270	Диференційований залік

Атестація	
Назва	Семестр
Захист кваліфікаційної роботи	3

" " 2022 року

Декан факультету "Транспортні та інформаційні технології"  Віктор ДАНЧУК  
 (прізвище та ініціали)

З а т в е р д ж у ю

Проректор НТУ

2022 року



**Національний транспортний університет**

(повне найменування вищого навчального закладу)

**Робочий навчальний план підготовки магістра**

**Спеціальність 275 "Транспортні технології (за видами)"**

**Спеціалізація 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)"**

**Освітня програма "Організація міжнародних перевезень"**

(шифр і назва спеціальності)

**Курс 1**

Форма № Н-3.02

за планом 2022 р.

**ВЧЕНА РАДА НТУ**  
**ЗАТВЕРДЖЕНО**  
ПРОТ. №5  
30.06.2022Р

Курс	Вересень			Жовтень			Листопад			Грудень			Січень			Лютий			Березень			Квітень			Травень			Червень			Липень			Серпень					
І	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			
ІІ	З	ВП	ВП	ВП	ВП	ВП	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	А	А											ІК	С	С	З	ІІІ	ІІІ	К	К	К	К	К	К

Позначення: **Т** — теоретичне навчання **С** — екзаменаційна сесія **З** — передача заборгованостей **К** — канікули **ІІД** — науково-дослідницька практика  
**ВП** — виробнича практика **Х** — виконання кваліфікаційної роботи **ІК** — контроль виконання індивідуальних завдань **А** — атестація

№ з/п	Шифр за ОПП	Назви навчальних дисциплін	Кількість кредитів ЄCTS	Кількість годин						1 семестр 15 навчальних тижнів							2 семестр 15 навчальних тижнів							Кафедра																		
				за навчальним планом	фактично викладено	прочитано в минулому році	на поточний навчальний рік	всього	з них аудиторних у тому числі				самостійна робота	курсові роботи, проекти	розрахунково-графічні роботи	форми контролю		всього	з них аудиторних в тому числі				самостійна робота		курсові роботи, проекти	розрахунково-графічні роботи	форми контролю															
									лекції	лабораторні	практичні	іспит				залік	лекції		лабораторні	практичні	іспит	залік																				
																											лабораторні	практичні	іспит	залік												
1	OK31	Екологічна безпека авіаційних та пасажирських перевезень	3,00	90	90	90	90	30	16	14	60				1																									29		
2	OK34	Інформаційно-комунікаційні технології на транспорті	3,00	90	90	90	90	30	16	14	60				1																											08
3	OK35	Управління бізнес-процесами у зовнішньо-економічній діяльності	4,00	120	120	120	120	45	30	15	75				1																											31
4	OK37	Транспортно-експедиторська діяльність при виконанні міжнародних перевезень	4,00	120	120	120	120	45	30	15	75				1																											31
5	OK39	Системний підхід до організації процесу доставки вантажів у міжнародному сполученні	4,00	120	120	120	120	45	30	15	75				1																											31
6	ВБК 1*	Організація міжнародних перевезень спеціальних вантажів автомобільним транспортом	4,00	120	120	120	120	45	30	15	75			4 РГР	1																										31	
7	ВБК 2*	Аудитинг транспортно-логістичних послуг у сфері міжнародних перевезень	4,00	120	120	120	120	45	30	15	75				1																											31
8	ВБК 3*	Системи управління матеріально-технічним забезпеченням транспортних підприємств	4,00	120	120	120	120	45	30	15	75				1																										31	
9	ВБК 4*	Моніторингові технології при організації міжнародних перевезень	4,00	120	120	120	120	45	30	15	75				1																										31	
10	ВБК 5*	Управління персоналом у транспортній галузі	4,00	120	120	120	120	45	30	15	75				1																										31	
9	OK32	Іноземна мова за професійним спрямуванням	3,00	90	90	90	90																																		20	
10	OK33	Педагогіка та методика викладання у вищій школі	3,00	90	90	90	90																																		01	
11	OK36	Моделі та методи оптимізації перевезень у міжнародному сполученні	4,50	135	135	135	135																																		31	
12	OK38	Організація наукових досліджень у міжнародних перевезеннях	4,50	135	135	135	135																																		31	
13	ВБК 7*	Стратегії управління підприємствами транспортної галузі	4,00	120	120	120	120																																		31	
14	ВБК 8*	Управління проектами в міжнародних перевезеннях	4,00	120	120	120	120																																		31	
15	ВБК 9*	Організація роботи об'єктів транспортно-логістичної інфраструктури	4,00	120	120	120	120																																		31	
16	ВБК 10*	Комунікаційні стратегії при організації міжнародних перевезень	4,00	120	120	120	120																																		31	
17	ВБК 11*	Організація мультимодальних перевезень вантажів																																								31
18	ВБК 12*	Оптимізація роботи рухомого складу за видами транспорту	4,00	120	120	120	120																																		31	
16	ІІД	Науково-дослідна практика	3,00	90	90	90	90																																		31	
		Разом	60,00	1800	1800	1800	1800	900	330	212	14	104	570	2	1	5	3	900	315	166	0	149	495	2	0	0	5	3														

\* - дисципліни вільного вибору студентів, змішані групи МВ-1-1, МВ-1-2

Практика					Атестація	
№ з/п	Назва практики	Семестр	Число тижнів	Число годин	Форма контролю	Семестр
1	Науково-дослідницька	2	2	90	Диференційований залік	3
2	Виробнича	3	6	270	Диференційований залік	3

2022 року

Декан факультету "Транспортні та інформаційні технології"

Віктор ЛАНЧУК  
(прізвище та ініціали)

Затверджую  
Проректор НТУ



**Національний транспортний університет**  
(повне найменування вищого навчального закладу)  
**Робочий навчальний план підготовки магістра**  
**Спеціальність 275 "Транспортні технології (за видами)"**  
**Спеціалізація 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)"**  
Освітня програма "Митна справа у транспортній галузі"  
(шифр і назва спеціальності)

Курс **1**

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

Позначення: **Т** – теоретичне навчання **С** – екзаменаційна сесія **З** – передача заборгованостей **К** – канікули **НД** – науково-дослідницька практика  
**ВП** – виробнича практика **Х** – виконання кваліфікаційної роботи **ІК** – контроль виконання індивідуальних завдань **А** – атестація

№ з/п	Шифр за ОП	Назви навчальних дисциплін	Кількість кредитів ECTS	Кількість годин														Кабінет																															
				за навчальним планом		фактично виділено		прочитано в минулому році		на поточний навчальний рік		всього		1 семестр 15 навчальних тижнів					2 семестр 15 навчальних тижнів																														
				з них аудиторних у тому числі:												самостійна робота			самостійна робота		з них аудиторних у тому числі:		самостійна робота		формы контролю																								
				лекції	лабораторні	практичні	самостійна робота	лекції	лабораторні	практичні	самостійна робота	лекції	лабораторні	практичні	самостійна робота	лекції	лабораторні		практичні	самостійна робота	лекції	лабораторні	практичні	самостійна робота	лекції	лабораторні	практичні																						
1	ОК31	Екологічна безпека антажних та пасажирських перевезень	3,00	90	90		90	90	30	16		14	60						1																								29						
2	ОК34	Інформаційно-комунікаційні технології на транспорті	3,00	90	90		90	90	30	16	14		60						1																									08					
3	ОК35	Управління бізнес-процесами у зовнішньо-економічній діяльності	4,00	120	120		120	120	45	30		15	75					1																									31						
4	ОК37	Транспортно-експедиторська діяльність при виконанні міжнародних перевезень	4,00	120	120		120	120	45	30		15	75	КП				1																									31						
5	ОК39	Митно-логістичне забезпечення виробничих процесів	4,00	120	120		120	120	45	30		15	75	КП				1																										31					
6	ВБК 2	Інтегровані митні системи	4,00	120	120		120	120	45	30		15	75		4 РГР			1																										31					
7	ВБК 3	Моделювання діяльності об'єктів митно-логістичної інфраструктури	4,00	120	120		120	120	45	30		15	75					1																										31					
8	ВБК 4	Сучасні методи організації митного контролю на транспорті	4,00	120	120		120	120	45	30		15	75					1																											31				
9	ОК32	Іноземна мова ділового спілкування	3,00	90	90		90													90	30																	30	60					1	20				
10	ОК33	Педагогіка та методика викладання у вищій школі	3,00	90	90		90													90	30	16															14	60						1	01				
11	ОК36	Моделі та методи оптимізації перевезень у міжнародному сполученні	4,50	135	135		135													135	60	30																30	75	КР					1	31			
12	ОК38	Методологія наукових досліджень у міжнародних перевезеннях	4,50	135	135		135													135	60	30																	30	75	КР					1	31		
13	ВБК 7	Митні правила та відповідальність за їх порушення	4,00	120	120		120													120	45	30																	15	75						1	31		
14	ВБК 8	Інформаційні системи управління в митній справі	4,00	120	120		120													120	45	30																	15	75						1	31		
15	ВБК 10	Митне оформлення спеціальних вантажів	4,00	120	120		120													120	45	30																		15	75			4 РГР				1	31
16	НДП	Науково-дослідна практика	3,00	90	90		90													90																											1	31	
		Разом	60,00	1800	1800		1800	900	330	212	14	104	570	2	1	4	4	4	900	315	166																									4	4	31	

**Практика**

№ з/п	Назва практики	Семестр	Число тижнів	Число годин	Форма контролю
1	Науково-дослідницька	2	2	90	Диференційований залік
2	Виробнича	3	6	270	Диференційований залік

**Атестація**

Назва	Семестр
Захист кваліфікаційної роботи	3

" " 2022 року

Декан факультету "Транспортні та інформаційні технології"

Віктор ЛАНЧУК  
(прізвище та ініціали)

Затверджую

Проректор НТУ



### Національний транспортний університет

(повне найменування вищого навчального закладу)

## Робочий навчальний план підготовки магістра

Спеціальність 275 "Транспортні технології (за видами)"

Спеціалізація 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)"

Освітня програма "Транспортно-логістичні системи вантажних автомобільних перевезень"

(шифр і назва спеціальності)

Курс I

**ВЧЕНА РАДА НТУ  
ЗАТВЕРДЖЕНО  
ПРОТ. №5  
30.06.2022Р**

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	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
II	3	ВП	ВП	ВП	ВП	ВП	ВП	X	X	X	X	X	X	X	X	X	A	A																																						

Позначення: **T** — теоретичне навчання **C** — екзаменаційна сесія **З** — передача замовлень **K** — канікули **НД** — науково-дослідницька практика  
**ВП** — виробнича практика **X** — виконання кваліфікаційної роботи **ІК** — контроль виконання індивідуальних завдань **А** — атестація

№ з/п	Шифр за ОПП	Назви навчальних дисциплін	Кількість кредитів ECTS	Кількість годин						1 семестр 15 навчальних тижнів					2 семестр 15 навчальних тижнів					Кафедра															
				за навчальним планом	фактично виділено	прочитано в минулому році	на поточний навчальний рік	всього	з них аудиторних у тому числі			самостійна робота	курсів роботи, проекти	розрахунково-графічні роботи	форми контролю		всього	з них аудиторних в тому числі			самостійна робота	курсів роботи, проекти	розрахунково-графічні роботи	форми контролю											
									лекції	лабораторні	практичні				іспит	залік		лекції	лабораторні					практичні	іспит	залік									
1	ОКЗ1	Управління проектами соціальної та екологічної безпеки в транспортних системах	3,00	90	90		90	90	30	16			14	60																				29	
2	ОКЗ4	Інформаційно-комунікаційні технології на транспорті	3,00	90	90		90	90	30	16	14			60																				08	
3	ОКЗ5	Проблеми теорії та практики управління на транспорті	3,00	90	90		90	90	30	16			14	60																				21	
4	ОКЗ7	Управління ланцюгом постачання	4,00	120	120		120	120	45	30			15	75	КП		1																	30	
5	ОКЗ9	Дорожні умови і безпека руху. Спецкурс	5,00	150	150		150	150	45	30			15	105	КП		1																	30	
6	ВБК 2	Логістичні системи вантажних автомобільних перевезень	4,00	120	120		120	120	45	30			15	75			1																	30	
7	ВБК 5	Економіка організації дорожнього руху	4,00	120	120		120	120	45	30			15	75			1																	30	
8	ВБК 6	Сучасні транспортні технології	4,00	120	120		120	120	45	30			15	75			1																	17	
9	ОКЗ2	Іноземна мова ділового спілкування	3,00	90	90		90																												20
10	ОКЗ3	Педагогіка та методика викладання у вищій школі	3,00	90	90		90																												01
11	ОКЗ6	Інтегровані транспортні системи в міській логістиці	4,00	120	120		120																												30
12	ОКЗ8	Транспортне планування значних і найважливіших міст	5,00	150	150		150																												30
13	ВБК 7	Організація перевізних послуг і безпека транспортного процесу	4,00	120	120		120																												30
14	ВБК 8	Аутсорсинг логістичних послуг на автомобільному транспорті	4,00	120	120		120																												30
15	ВБК 9	Транспортно-експедиторська діяльність	4,00	120	120		120																												31
16	НДП	Науково-дослідна практика	3,00	90	90		90																												30
<b>Разом</b>			<b>60,00</b>	<b>1800</b>	<b>1800</b>		<b>1800</b>	<b>900</b>	<b>315</b>	<b>198</b>	<b>14</b>	<b>103</b>	<b>585</b>	<b>2</b>			<b>5</b>	<b>3</b>	<b>900</b>	<b>300</b>	<b>166</b>		<b>134</b>	<b>510</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>							

**Практика**

№ з/п	Назва практики	Семестр	Число тижнів	Число годин	Форма контролю
1	Науково-дослідницька	2	2	90	Диференційований залік
2	Виробнича	3	6	270	Диференційований залік

**Атестація**

Назва	Семестр
Захист кваліфікаційної роботи	3

"\_\_" \_\_\_\_\_ 2022 року

Декан факультету "Транспортні та інформаційні технології"

*[Підпис]*  
**Віктор ДАНЧУК**  
 (прізвище та ініціали)





**Національний транспортний університет**  
(повне найменування вищого навчального закладу)

ВЧЕНА РАДА НТУ  
\*ЗАТВЕРДЖЕНО\*  
ПРОТ. №5  
30.06.2022Р

Форма № Н-3.02  
за планом 2022 р.

**Робочий навчальний план підготовки магістра**  
**Спеціальність 275 "Транспортні технології (за видами)"**  
**Спеціалізація 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)"**  
**Освітньо-наукова програма "Розумний транспорт і логістика для міст"**  
(шифр і назва спеціальності)  
**Курс 1**

Курс	Вересень					Жовтень				Листопад				Грудень				Січень				Лютий				Березень				Квітень				Травень				Червень				Липень				Серпень									
I	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	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	ИК	С	С	НД	НД	НД	НД	К	К	К	К	К	К	К	К	
II	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	ВП	ВП	ВП	ВП	МП	МП	МП	МП	МП	МП	МП	МП	МП	МП	МП	МП	МП	МП	МП	МП	А												

Позначення: **T** – теоретичне навчання **C** – екзаменаційна сесія **З** – передача заборгованостей **К** – канікули **НД** – науково-дослідницька практика  
**ВП** – виробнича практика **X** – виконання кваліфікаційної роботи **ИК** – контроль виконання індивідуальних завдань **А** – атестація

№ з/п	Шифр за ОП	Назви навчальних дисциплін	Кількість кредитів ECTS	Кількість годин															Кафедра																
				за навчальним планом						1 семестр 15 навчальних тижнів										2 семестр 15 навчальних тижнів															
				фактично виділено	прочитано в минулому році	на поточний навчальний рік	всього	з них аудиторних у тому числі			самостійна робота	курсові роботи, проекти	розрахунково-графічні роботи	форми контролю		всього	з них аудиторних у тому числі			самостійна робота	курсові роботи, проекти	розрахунково-графічні роботи	форми контролю												
								лекції	лабораторні	практичні				іспит	залік		лекції	лабораторні					практичні	іспит	залік										
1	ОК31	Управління проектами соціальної та екологічної безпеки в транспортних системах	3,00	90	90	90	90	30	16		14	60				1	1																		29
2	ОК32	Іноземна мова наукового спілкування	4,00	120	120	120	120	45			45	75			1																				20
3	ОК33	Інформаційно-комунікаційні технології на транспорті	3,00	90	90	90	90	30	16	14		60				1																			08
4	ОК36	Управління дорожнім рухом	6,00	180	180	180	180	60	30	15	120	КП			1																				30
5	ОК312	Міський пасажирський транспорт	5,00	150	150	150	150	45	30		15	105	КП		1																				30
6	ВБК1.1	Інформаційні технології при управлінні вантажними автомобільними перевезеннями	4,00	120	120	120	120	45	30		15	75		4	РГР		1																		30
7	ВБК1.2	Методи наукових досліджень	4,00	120	120	120	120	45	30		15	75			1																				30
8	ОК37	Розумний транспорт	4,00	120	120	120												120	60	30		30	60	КП								1			27
9	ОК38	Моделювання вантажних перевезень	5,00	150	150	150												150	60	30		30	90	КП							1				30
10	ОК39	Інтегрована транспортна система в міській логістиці	5,00	150	90		90												90	30	15		15	60							1				30
11	ОК31	Ефективність транспортних систем міст	5,00	150	150	150												150	60	30		30	90							1				30	
12	ВБК2.1	Управління ланцюгом постачання	4,00	120	120	120												120	45	30		15	75		4	РГР					1				30
13	ВБК2.2	Аутсорсинг логістичних послуг на автомобільному транспорті	4,00	120	120	120												120	45	30		15	75							1				30	
14	НДП	Науково-дослідницька практика	6,00	180	180	180												180														1			30
		Разом			1800	1800	870	300	152	29	119	570	2	1	2	4	930	300	165		135	450	2	1	4	3									

**Практика**

№ з/п	Назва практики	Семестр	Число тижнів	Число годин	Форма контролю
1	Науково-дослідницька	2	2	90	Диференційований залік

"\_\_" \_\_\_\_\_ 2022 року

Декан факультету "Транспортні та інформаційні технології" *[Підпис]* Віктор ДАНЧУК



Національний транспортний університет

(повне найменування вищого навчального закладу)

Робочий навчальний план підготовки магістра

Спеціальність 275 "Транспортні технології (за видами)"

Спеціалізація 275.03 "Транспортні технології (на автомобільному транспорті)"

Освітньо-наукова програма "Розумний транспорт і логістика для міст"

(шифр і назва спеціальності)

Курс II

ВЧЕНА РАДА НТУ  
ЗАТВЕРДЖЕНО  
ПРОТ. №5  
30.06.2022Р

Форма № Н-3.02

за планом 2021 р.

Курс	Вересень	Жовтень	Листопад	Грудень	Січень	Лютий	Березень	Квітень	Травень	Червень	Липень	Серпень
	1-9	10-18	19-27	28-31	1-22	23-31	1-31	1-31	1-31	1-30	1-31	1-31
I	Т Т Т Т Т	Т Т Т Т Т	Т Т Т Т Т	Т Т С С С	З К К К	Т Т Т Т Т	Т Т Т Т Т	Т Т Т Т Т	Т Т Т Т Т	ІК С С	НД НД НД НД	К К К К К
II	Т Т Т Т Т	Т Т Т Т Т	Т Т Т Т Т	Т Т С С С	З К К К	ВП ВП ВП ВП	МП МП МП МП	МП МП МП МП	МП МП МП МП	МП МП МП МП	А	

Позначення: Т – теоретичне навчання; С – екзаменаційна сесія; З – передача заборгованостей; К – канікули; НД – науково-дослідницька практика; ВП – виробнича практика; Х – виконання кваліфікаційної роботи; ІК – контроль виконання індивідуальних завдань; А – атестація

№ з/п	Шифр за ОПП	Назви навчальних дисциплін	Кількість кредитів ECTS	Кількість годин					3 семестр 15 навчальних тижнів						4 семестр						Кафедра											
				за навчальним планом	фактично виділено	прочитано в минулому році	на поточний навчальний рік	всього	з них аудиторних у тому числі			самостійна робота	курсів роботи, проекти	розрахунково-графічні роботи	форми контролю		всього	з них аудиторних в тому числі				самостійна робота	курсів роботи, проекти	розрахунково-графічні роботи	форми контролю							
									лекції	лабораторні	практичні				іспит	залік		всього	лекції	лабораторні					практичні	іспит	залік					
1	OK34	Розумний транспорт і логістика для міст	5,00	150	150		150	150	45	30		15	105	КП		розр.	1															30
2	OK35	Моделювання та управління потоками дорожнього руху	6,00	180	180		180	180	45	30		15	135		4 РГР		1															30
3	OK39	Інтегрована транспортна система в міській логістиці	3,00	90	90	60	60	60	30	15		15	30	КП			1															30
4	OK310	Управління потоками міського руху в центрі міста	5,00	150	150		150	150	45	30	15		105				1															30
5	OK313	Програмні методи аналізу	5,00	150	150		150	150	60	30		30	90				1															30
6	ВБК 3.2	Аутсорсинг логістичних послуг на автомобільному транспорті	4,00	120	120		120	120	30	15		15	90				1															30
7	ВБК 3.3	Вплив на людину і навколишнє середовище, безпеку і стійкість	4,00	120	120		120	120	45	30		15	75				1															30
8	ВБК 3.6	Логістичні системи вантажних автомобільних перевезень	4,00	120	120		120	120	45	30		15	75				1															30
9	ВП	Виробнича практика	6,00	180	180		180																	180								30
10	KPM	Кваліфікаційна науково-дослідницька робота магістра	18,00	540	540																			540								30
		Разом	60,00	1800	1800	60	1230	1050	345	210	15	120	705	2	1		4	4						720	0	0		0	0		1	1

Практика					
№ з/п	Назва практики	Семестр	Число тижнів	Число годин	Форма контролю
1	Виробнича	4	4	180	Диференційований залік

Назва	Семестр
Завіст кваліфікаційної науково-дослідницької роботи	3

" " 2022 року

Декан факультету "Транспортні та інформаційні технології"

Віктор ДАНЧУК