

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АВТОМОБІЛЬНО-ДОРОЖНІЙ УНІВЕРСИТЕТ

Форма ХНАДУ

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН**  
(прийм 2021 року)

**ЗАТВЕРДЖЕНО**

Вченою радою ХНАДУ

Протокол № 46/21 від 6.07.2021 року

Голова вченої ради  
професор  Віктор БОГОМОЛОВ

Підготовки магістра за освітньою програмою Автомобільний транспорт  
(рівень вищої освіти)

Шифр потоку A\_M

Шифр і назва галузі знань 27 Транспорт

Кваліфікація магістр з автомобільного транспорту

Код і назва спеціальності 274 Автомобільний транспорт

Спеціалізація \_\_\_\_\_

Форма навчання денна  
(денна, заочна (дистанційна), вечірня)

Строк навчання 1 рік 4 місяці  
на основі базової вищої освіти

**I. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ**

КУРС	Вересень		Жовтень				Листопад				Грудень				Січень				Лютий				Березень				Квітень				Травень				Червень				Липень				Серпень									
	01.09 - 06.09	06.09 - 12.09	13.09 - 19.09	20.09 - 26.09	27.09 - 03.10	04.10 - 10.10	11.10 - 17.10	18.10 - 24.10	25.10 - 31.10	01.11 - 07.11	08.11 - 14.11	15.11 - 21.11	22.11 - 28.11	29.11 - 05.12	06.12 - 12.12	13.12 - 19.12	20.12 - 26.12	27.12 - 02.01	03.01 - 09.01	10.01 - 16.01	17.01 - 23.01	24.01 - 30.01	31.01 - 06.02	07.02 - 13.02	14.02 - 20.02	21.02 - 26.02	27.02 - 05.03	06.03 - 12.03	13.03 - 19.03	20.03 - 26.03	27.03 - 02.04	03.04 - 09.04	10.04 - 16.04	17.04 - 23.04	24.04 - 30.04	01.05 - 07.05	08.05 - 14.05	15.05 - 21.05	22.05 - 28.05	29.05 - 04.06	05.06 - 11.06	12.06 - 18.06	19.06 - 25.06	26.06 - 02.07	03.07 - 09.07	10.07 - 16.07	17.07 - 23.07	24.07 - 30.07	31.07 - 06.08	07.08 - 13.08	14.08 - 20.08	21.08 - 27.08
тижд.	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 курс	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	C	K	C	C	K	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	C	C	C	C	PR	PR	K	K	K	K	K	K	K	K	K
2* курс	DP	DP	DP	DP	DP	DP	DP	DP	DP	DP	DP	DP	DP	DP	DP	DP	DA																																			

T - теоретичне навчання, C - екзаменаційна сесія, PR - практика, K - канікули, DP - виконання кваліфікаційної роботи, DA - державна атестація,

Графік навчального процесу для 2\* курсу набору 2021 року визначається відповідним графіком набору 2022 року

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

Курс	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практика	Державна атестація	Виконання кваліфікаційної роботи	Канікули	Разом
1	32	6	2			12	52
2				1	16		17
Разом	32	6	2	1	16	12	69

**III. ПРАКТИКА**

Назва практики	Семестр	Тижні
Науково-дослідне стажування	2	2

**IV. ДЕРЖАВНА АТЕСТАЦІЯ**

Назва (шифр) навчальної дисципліни	Форма державної атестації	Семестр
Виконання кваліфікаційної роботи	Захист кваліфікаційної роботи	3

**V. Навчальний план підготовки магістрів**

№ п/п	Найменування дисципліни	Контрольні заходи					Загальна сума кредитів ECTS	Кількість навчальних годин	У тому числі з них (годин)						Кількість годин по курсах та семестрах												Відповідальна кафедра											
		Екзамен	Заліки	Курсові проекти	Курсові роботи	Розрахунково-графічні роботи			аудиторних (годин)	з них (годин)				1 курс						2 курс																		
										лекції	практичних занять	лабораторних занять	Самостійна робота (години)	КП, КР, РГР	1 сем.			2 сем.			3 сем.			Екзамен	Екзамен	Екзамен												
															16 тижнів	16 тижнів	17 тижнів	Аудиторні	Лекції	Практичні	Лабораторні	Самостійна робота	КП, КР, РГР					Екзамен	Аудиторні	Лекції	Практичні	Лабораторні	Самостійна робота	КП, КР, РГР				
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	
<b>1. Обов'язкові навчальні дисципліни</b>																																						
<b>1.1. Цикл дисциплін загальної підготовки</b>																																						
1	Іноземна мова	1					3	90	32		32		58			32	32	58																			ІН	
2	Методи планування та обробки результатів експерименту	1					4	120	32	16	16		58	30		32	16	16	58	30																	ТЕСА	
3	Технічна кібернетика транспорту	1					4	120	32	16	16		58	30		32	16	16	58	30																	ТЕСА	
4	Філософія науки	2					4	120	32	16	16		58	30									32	16	16		58	30									філософії та ППП	
5	Цивільний захист	2					3	90	32	16	16		58									32	16	16		58										МБЖД		
	Усього	3	2				18	540	160	64	96		290	90		96	32	64	174	60		64	32	32		116	30											
<b>1.2. Цикл дисциплін професійної підготовки</b>																																						
6	Моніторинг ефективності експлуатації автомобілів	1					4	120	32	16		16	58	30		32	16		16	58	30																ТЕСА	
7	Теорія експлуатації автомобілів	1					4	120	32	16		16	58	30		32	16		16	58	30																ТЕСА	
8	Альтернативні технології в технічній експлуатації автомобілів	2					4	120	32	16	16		58	30								32	16	16		58	30										ТЕСА	
9	Виробничі процеси та процедури надання послуг в автосервісі	2					4	120	32	16	16		58	30								32	16	16		58	30										ТЕСА	
10	Науково-дослідне стажування	2					3	90																													ТЕСА	
11	Виконання кваліфікаційної роботи							30	900																												ТЕСА	
	Усього	4					49	1470	480	128	128	32	32	232	120	64	32	32	116	60		64	32	32		116	60											
	УСЬОГО	7	2				67	2010	288	128	128	32	522	210		160	64	64	32	290	120	128	64	64		232	90											
<b>2. Дисципліни вільного вибору здобувача*</b>																																						
<b>2.1. Цикл дисциплін загальної підготовки</b>																																						
12	Вибіркова дисципліна загальної підготовки 01	1					3	90	32				58			32		58																				
13	Вибіркова дисципліна загальної підготовки 02	1					4	120	32				88			32		88																				
14	Вибіркова дисципліна загальної підготовки 03	2					4	120	32				88									32				88												
	Усього	3					11	330	96				234			64		146				32				88												
<b>2.2. Цикл дисциплін професійної підготовки</b>																																						
15	Вибіркова дисципліна професійної підготовки 01	1					4	120	32				88			32		88																				
16	Вибіркова дисципліна професійної підготовки 02	2					4	120	32				88									32			88													
17	Вибіркова дисципліна професійної підготовки 03	2					4	120	32				88									32			88													
	Усього	3					12	360	96				264			32		88				64			176													
	УСЬОГО	6					23	690	192				498			96		234				96			264													
	Усього за навчальним планом	7	8				90	2700	480	128	128	32	1020	210		256	64	64	32	524	120	224	64	64		496	90											
Кредитів на рік																	60						30															
Кредитів на семестр																	30						27															
Кредитів на виконання кваліфікаційної роботи та практику																	3						30															
Кількість дисциплін																	16																					
Тижневе навантаження																	49						45															
Аудиторних годин на тиждень																	16						14															
Курсових проектів																																						
Курсових робіт																																						
Розрахунково-графічних робіт																																						
Заліків																	4						4															
Екзаменів																	4						3															

Каталог вибірових дисциплін знаходиться за адресою <https://www.khadi.kharkov.ua/education/katalog-vibirovikh-disciplin/magistr/>

*Завідувач кафедри ТЕСА*

*Володимир ВОЛКОВ*

*Гарант освітньої програми*

*Володимир ВОЛКОВ*

*Декан*

*Олексій САРАЄВ*

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**  
**ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АВТОМОБІЛЬНО-ДОРОЖНІЙ УНІВЕРСИТЕТ**

"Затверджую"

Начальник навчального відділу ХНАДУ

" "  Олександр ДОГАДАЙЛО

" " 2021 року

"Схвалено"

Вченою радою автомобільного ф-ту

Протокол № 7/21 від 19.02.2021 року

**РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН**

навчальний рік

2021-2022

курс 1

Шифр потоку (груп)

5 А\_м

Підготовки

магістра

Шифр і назва галузі знань

27 Транспорт

Код і назва спеціальності

274 Автомобільний транспорт

За освітньою програмою

Автомобільний транспорт

Форма навчання

денна

№ з/п	Найменування дисципліни	Контрольні заходи					Кількість годин								Відповідальна кафедра	Примітка		
		Екзамени	Заліки	Курсові проекти	Курсові роботи	Розрахунково-графічні роботи	1 семестр				2 семестр							
							тижнів				тижнів							
							16				16							
Загальна кількість годин на семестр	Аудиторних		Самостійна робота	Загальна кількість годин на семестр	Аудиторних		Самостійна робота											
	Лекції	Практичні			Лекції	Практичні												
1	Альтернативні технології в технічній експлуатації автомобілів	2							120	16	16		58	ТЕСА				
2	Виробничі процеси та процедури надання послуг в автосервісі	2							120	16	16		58	ТЕСА				
3	Екологічні аспекти рециклінгу автомобілів		2						120	16	16		88	екології	А,АЕ,АП,АПТ			
4	Іноземна мова		1					90	16	32		58		ІН	Все спец. АФ			
5	Інтелектуальна власність		1					90	16	16		58			облік оподат. МЄВ	Все спец. АФ		
6	Інформаційні технології в керуванні автотранспортними засобами		2						120	16		16	88	ІПМ	А,АА,АД			
7	Керування робочими процесами автотранспортних засобів		1					120	16	16		88		автомобілів				
8	Математичне моделювання та методи оптимізації		1					120	16	16		88		ІПМ	А,АД,АЕ			
9	Методи планування та обробки результатів експерименту	1						120	16	16		58		ТЕСА				
10	Моніторинг ефективності експлуатації автомобілів	1						120	16		16	58		ТЕСА				
11	Науково-дослідне стажування	2										90		ТЕСА				
12	Теорія експлуатації автомобілів	1						120	16		16	58		ТЕСА	А,АА,АД,АЕ			
13	Технічна кібернетика транспорту	1						120	16	16		58		ТЕСА				
14	Технологія наукових досліджень		2						120	16	16		88	ТЕСА				
15	Філософія науки	2							120	16	16		58	філософії та ППП	А,АА,АД,АЕ			
16	Цивільний захист		2						90	16	16		58	МБЖД	Все спец. АФ			
	Разом	7	8					900	112	112	32	524	810	112	96	16	586	

Декан Автомобільного ф-ту

проф. Олексій САРАЄВ

256

Завідувач кафедри ТЕСА

224

Володимир ВОЛКОВ

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АВТОМОБІЛЬНО-ДОРОЖНІЙ УНІВЕРСИТЕТ

"Затверджую"

Начальник навчального відділу ХНАДУ

Олександр ДОГАДАЙЛО  
2021 року

"Схвалено"

Вченою радою автомобільного факультету

Протокол № 7/ІІ від 19 02 2021 року

РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

навчальний рік

2021 - 2022

курс 2

Шифр потоку (груп) 6Ам

Підготовки магістра  
Шифр і назва галузі знань 27 Транспорт  
Код і назва спеціальності 274 Автомобільний транспорт  
Освітня програма Автомобільний транспорт  
Форма навчання денна

№ з/п	Шифр за ОПШ	Найменування дисципліни	Контрольні заходи (семестр)					Кількість годин											Відповідальна кафедра	Примітка
			Екзамени	Заліки	Курсові проекти	Курсові роботи	Розрахунково-графічні роботи	3 семестр					тижнів							
								Загальна кількість годин на семестр	Аудиторних			Самостійна робота	Загальна кількість годин на семестр	тижнів						
									Лекції	Лабораторні	Практичні			Лекції	Лабораторні	Практичні	Самостійна робота			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1		Виконання кваліфікаційної роботи						900											ТЕСА	
		Разом						900	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

Декан автомобільного факультету

Олексій САРАЄВ

Завідувач кафедри ТЕСА

Володимир ВОЛКОВ