

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
 ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ "ЖИТОМІРЬСЬКА ПОЛІТЕХНІКА"



Затверджено викон. радою впродовж кол №6 від 31 серпня 2020р.

Віктор ЄВДОКИМОВ

Навчальний план

підготовки фахівців освітнього ступеня «магістр»

Галузь знань: 27 «Транспорт»

Спеціальність: 275 «Транспортні технології (за видами)»

Спеціалізація: –

Освітньо-професійна програма: «Розумний транспорт та міська логістика»

Кваліфікація: магістр з транспортних технологій

Термін навчання: 1 рік 4 місяці

на базі освітнього ступеня "бакалавр", "магістр" або ОКР "спеціаліст"

Форма навчання: заочна

I. Графік освітнього 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						
1				Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	С	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			
2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	П	П	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д																																							

Умовні позначення:

Т теоретичне навчання / самостійна робота

С екзаменаційна сесія

П практика

К канікули

Д підготовка кваліфікаційної роботи та кваліфікаційна атестація

II. Зведені дані по бюджету часу (тижні)

Курс	теоретичне навчання / самостійна робота	Екзаменаційна сесія	Практика	Виконання кваліфікаційної роботи та кваліфікаційна атестація	Канікули	Разом
1	32	6	4		7	49
2	5	2	4	7		18
Разом	37	8	8	8	7	67

III. Практика

Назва практики	Семестр	Кредити
Педагогічна практика	2	6
Наукова практика	3	6

IV. Кваліфікаційна атестація


Форма кваліфікаційної атестації випускників	Семестр
кваліфікаційна робота	3

V. План освітнього процесу

Шифр за ОПП	Назва навчальної дисципліни	Розподіл за семестрами				Кількість кредитів ЕCTS	Кількість годин							1 курс		2 курс	
		Екзамени	Заліки	Курсові			Загальний обсяг	Аудиторних				Самостійна робота	1 курс		2 курс		
				проекти	роботи			Всього	у тому числі				1	2	3		
									лекції	практичні	лабораторії						
1	1	1	1														
1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																	
1.1. Нормативна частина																	
ОК.1	Іноземна мова професійного спрямування	1				5	150	10			10	140	93%	10			
ОК.2	Методологія та організація наукових досліджень	2				4	120	16	6	10		104	87%		16		
ОК.3	Інтелектуальна власність		2			3	90	10	4	6		80	89%		10		
ОК.4	Філософські проблеми наукового пізнання (Болонський процес)	1				3	90	10	4	6		80	89%	10			
ОК.5	Економічна та соціальна ефективність транспортних систем міст		2			4	120	10	4	6		110	92%		10		
Всього:						19	570	56	18	28	10	514	90%	20	36	0	
ВСЬОГО ЗА ЦИКЛОМ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ:						19	570	56	18	28	10	514	90%	20	36	0	
2. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ																	
2.1. Нормативна частина																	
ОК.6	Міський пасажирський транспорт	1				6	180	16	8	8		164	91%	16			
ОК.7	Інтелектуальний транспорт і міська логістика	1			1	5	150	12	4	8		138	92%	12			
ОК.8	Інтелектуальні транспортні системи		2			5	150	16	4	4	8	134	89%		16		
ОК.9	Вплив людини і середовища на безпеку та стабільність міської логістики	2				4	120	12	4	4	4	108	90%		12		
Практична підготовка																	
ОК.10	Педагогічна практика		3 днф			6	180										
ОК.11	Наукова практика		3 днф			6	180										
ОК.12	Кваліфікаційна робота	3				15	450										
Всього:						47	1410	56	20	24	12	1354	96%	28	28	0	


2.2. Варіативна частина																	
Студент має вибрати 24 кредити з врахуванням тижневого навантаження																	
Блок 1.																	
ВК.1.1	Моделювання вантажних перевезень		1			4	120	14	4		10	106	88%	14			
ВК.1.2	Швидкісні автобусні перевезення		1			4	120	16	4	4	8	104	87%	16			
ВК.1.3	Системи вантажних перевезень	2		2		4	120	12	4	4	4	108	90%		12		
ВК.1.4	Автоматизовані системи управління дорожнім рухом		2			4	120	12	4	4	4	108	90%		12		
ВК.1.5	Розумний транспорт	3				4	120	16	4	6	6	104	87%		16		
ВК.1.6	Управління ланцюгом постачаль	3				4	120	12	4		8	108	90%		12		
Блок 2.																	
ВК.2.1	Транспортне планування великих міст		1			4	120	14	4		10	106	88%	14			
ВК.2.2	Геоінформаційні системи		1			4	120	16	4	4	8	104	87%	16			
ВК.2.3	Моделювання транспортних потоків	2		2		4	120	12	4	4	4	108	90%		12		
ВК.2.4	Управління транспортними потоками в центрі міст		2			4	120	12	4	4	4	108	90%		12		
ВК.2.5	Спеціальні методи організації дорожнього руху	3				4	120	16	4	6	6	104	87%		16		
ВК.2.6	Управління дорожнім рухом	3				4	120	12	4		8	108	90%		12		
Всього:						24	720	82	24	18	40	638	89%	30	24	28	
ВСЬОГО ЗА ЦИКЛОМ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ:						71	2130	138	44	42	52	1992	94%	58	52	28	
ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ:						90	2700	194	62	70	62	2506	93%				
Кількість годин на тиждень														78	88	28	
Кількість екзаменів														9	4	3	2
Кількість заліків														6	2	4	
Кількість курсових проєктів														1		1	
Кількість курсових робіт														1	1		

Гарант освітньої програми

 Д.Б. Бегерський

ВЗІІ:


Проректор з науково-педагогічної роботи
30.08.2020р.

 А.В. Морозов

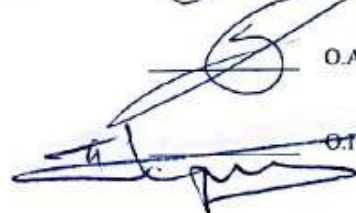
Начальник навчально-методичного відділу
30.08.2020р.

 І.М. Царук

Декан ФКІТМР
30.08.2020р.

 О.А. Громовий

Завідувач кафедри АІТТ
30.08.2020р.

 О.П. Кравченко