

3. ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОСВІТНЮ ПРОГРАМУ

	Організація перевезень і управління на транспорті (за видами транспорту), Міжнародні перевезення
Присудження кваліфікації	науковий співробітник (в транспортній галузі)
Тривалість програми	2
Кількість кредитів	120
Рівень кваліфікації відповідно до Національної рамки кваліфікацій та Європейської рамки кваліфікацій для навчання впродовж життя	7
Галузь знань	27 Транспорт
Особливі умови прийому	Екзамен зі спеціальності, англійська мова
Конкретні механізми визнання попереднього навчання	формально
Вимоги та правила щодо отримання кваліфікації, зокрема вимоги щодо завершення програми	Магістерський проект
Профіль програми	Провідну роль у забезпеченні підготовки фахівців зі спеціальності 275 Транспортні технології (за видами транспорту) відіграє кафедра Транспортних систем та логістики
Програмні результати навчання	-
Структурно-логічна схема освітньої програми з кредитами	Нормативна частина – 90 кредитів Вільний вибір студента – 30 кредитів
Форма навчання	денна
Правила екзаменування та шкала оцінювання	В письмовій формі, за білетами. Шкала оцінювання: національна та ECTS
Обов'язкові чи вибіркові «вікна мобільності»	Вільний вибір студента: - Транспортні системи; - Організація перевезень і управління на транспорті; - Організація і регулювання дорожнього руху.
Практика/стажування	- переддипломна практика; - дослідницька практика; - педагогічна практика.
Навчання на робочому місці/стажування	Непередбачено
Керівник освітньої програми або особа з еквівалентною відповідальністю	-
Доступ до подальшого навчання	Вступ до аспірантури

4. ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОКРЕМІ ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ

Шифр	Назва освітнього компоненту	Загальна кількість годин/кредитів ЄКТС	Назва змістових модулів	Форма атестації
1. Нормативна частина				
<i>1.1. Цикл гуманітарної та соціально-економічної підготовки</i>				
ГСЕ1	Іноземна мова наукового та ділового спілкування	150/5	1. Іноземний науковий дискурс 2. Науково-письмова комунікація 3. Науково-ділова комунікація	Залік
Разом за циклом:		150/5		
<i>1.2. Цикл математичної, природничо-наукової підготовки</i>				
МПН1	Проектний аналіз 2	150/5	1. Відбір альтернативних варіантів, скринінг проекту 2. Комерційний, технічний, екологічний та соціальний аналіз інвестиційних проектів 3. Інституційний, фінансовий, економічний аналіз інвестиційних проектів	Екзамен
МПН2	Методологія наукових досліджень	90/3	1. Основи моделювання транспортних об'єктів та систем 2. Методика оцінки якості моделі 3. Методи прогнозування розвитку транспортних систем	Диф. залік
Разом за циклом:		240/8		
<i>1.3. Цикл професійної та практичної підготовки</i>				
ПП1	Охорона праці в галузі та цивільний захист	60/2	1. Охорона праці в галузі 2. Цивільний захист	Диф. залік
ПП2	Ефективність транспорту	135/4,5	1. Активи транспортного підприємства 2. Okpeмі фінансово-господарські процеси на транспорті	Залік
ПП3	Управління ланцюгом постачань	150/5	1. Визначення ланцюга постачань 2. Тактика і стратегії ланцюгів постачань 3. Аспекти управління ланцюгами постачань	Екзамен
ПП4	Транспортно-експедиторська	150/5	1. Ринок транспортно-експедиторських послуг	Екзамен

	діяльність		2. Планування транспортно-експедиторської діяльності 3. Документальне оформлення доставки вантажу	
ПП5	Інтелектуальні транспортні системи	180/6	1. Системи управління транспортом 2. Інформаційне забезпечення на транспорті	Екзамен
ПП6	Курсова робота "Інтелектуальні транспортні системи"	60/2	1. Використання інформаційних технологій при перевезеннях 2. Вибір інформаційної системи 3. Визначення показників ефективності	Диф. залік
ПП7	Переддипломна практика	270/9	1. Аналіз сучасного стану об'єкту дослідження 2. Дослідження реальних процесів функціонування об'єкту дослідження	Диф. залік
ПП8	Магістерська робота	630/21	1. Аналіз сучасного стану 2. Теоретичні дослідження 3. Експериментальне дослідження	-
Разом за циклом:		1635/54,5		
Разом за нормативною частиною:		2025/67,5		
2. Вільний вибір студента				
<i>2.1. Цикл професійної та практичної підготовки</i>				
Магістерська програма "Організація перевезень і управління на транспорті"				
ВПП1	Управління міськими пасажирськими транспортними системами	150/5	1. Управління функціонуванням міського пасажирського транспорту 2. Організація та планування роботи міського пасажирського транспорту 3. Мотивація та контроль, як функції управління міським пасажирським транспортом	Диф. залік
ВПП2	Навантажувально-розвантажувальні роботи	150/5	1. Характеристика навантажувально-розвантажувальних робіт 2. Технологія виконання навантажувально-розвантажувальних робіт	Екзамен
ВПП3	Таксомоторні перевезення	150/5	1. Характеристика таксомоторних перевезень 2. Організація таксомоторних перевезень	Екзамен

			3. Управління таксомоторними перевезеннями	
ВПП4	Проектування маршрутних систем міст	150/5	1. Вибір видів міського пасажирського транспорту 2. Побудова єдиної пасажирської транспортної системи міста 3. Проектування елементів системи міського пасажирського транспорту	Екзамен
ВПП5	Курсова робота "Навантажувально-розвантажувальні роботи"	75/2,5	1. Вибір оптимального засобу механізації навантажувально-розвантажувальних робіт 2. Визначення параметрів технологічного процесу навантажувально-розвантажувальних робіт 3. Розрахунок параметрів суміжних процесів	Диф. залік
Разом за магістерською програмою:		675/22,5		
Магістерська програма "Міжнародні перевезення"				
ВПП6	Організація і техніка фрахтування	150/5	1. Система взаємозв'язку транспортних операцій в міжнародному товарорусі 2. Організація і техніка фрахтування 3. Договори фрахтування для перевезення вантажів різними видами транспорту	Диф. залік
ВПП7	Мультимодальні перевезення вантажів	150/5	1. Розробка схем мультимодальних перевезень 2. Оформлення транспортної документації 3. Змішані та юнімодальні перевезення	Екзамен
ВПП8	Міжнародні контейнерні перевезення	150/5	1. Види контейнерів та контейнерних перевезень 2. Складські операції, контейнерні термінали 3. Прикордонна перевалочна інфраструктура	Екзамен
ВПП9	Організація перевезень пасажирів в міжнародному сполученні	150/5	1. Конвенції по організації міжнародних перевезень пасажирів і багажу 2. Митний сервіс при пасажирських міжнародних перевезеннях 3. Організація перевезень пасажирів різними видами	Екзамен

			транспорту	
ВПП10	Курсова робота "Мультимодальні перевезення вантажів"	75/2,5	1. Розробка схем мультимодальних перевезень вантажу 2. Вибір схеми перевезень 3.Оформлення транспортної документації	Диф. залік
Разом за магістерською програмою:		675/22,5		
Разом за циклом:		675/22,5		
Разом за вибірковою частиною:		675/22,5		
Всього за освітньою програмою:		2700/90		