



СИЛАБУС ДИСЦИПЛІНИ МІЖДИСЦИПЛІНАРНА КУРСОВА РОБОТА

**Рівень вищої освіти – перший (бакалаврський)
Ступінь вищої освіти – бакалавр**

**Кількість кредитів ECTS – 3
Рік навчання: 3, семестр – 1
Мова викладання: українська**

ОПИС КУРСУ

Міждисциплінарна курсова робота – вид роботи здобувача вищої освіти, присвячений вирішенню актуальної проблематики транспортної галузі, важлива складова підготовки майбутніх фахівців до практичної професійної, а також дослідницької діяльності. Курсова робота забезпечує набуття відповідних ОП «Управління на транспорті та логістика» загальних і фахових компетентностей, вміння критично оцінювати джерела інформації, використовувати літературні джерела, сприяє розвитку творчих здібностей і ініціативи.

Метою курсової роботи є систематизація, поглиблення і закріплення теоретичних та практичних знань за освітніми компонентами ОП.

Результатом виконання та захисту курсової роботи здобувачів вищої освіти за першим (бакалаврським) рівнем вищої освіти є набуття результатів навчання, передбачених ОП.

СТРУКТУРА (ПОСЛІДОВНІСТЬ ПІДГОТОВКИ І ЗАХИСТУ МІЖДИСЦИПЛІНАРНОЇ КУРСОВОЇ РОБОТИ)

1. Формування плану роботи і його узгодження з керівником.
2. Визначення мети і завдань дослідження.
3. Підбір та опрацювання практичних матеріалів, фактологічних, статистичних даних.
4. Виконання роботи.
5. Оформлення курсової роботи.
6. Подання роботи на випускову кафедру.
7. Захист курсової роботи.

ПРЕРЕКВІЗИТИ

Успішне засвоєння матеріалу освітніх компонент, передбачених ОП «Управління на транспорті та логістика».

РЕКОМЕНДОВАНІ ДЖЕРЕЛА ІНФОРМАЦІЇ

1. Алькема В. Г. Логістика. Теорія та практика : [навч. посіб.] / В. Г. Алькема, О. М. Сумець. – К. : Професіонал, 2008. – 272 с.
2. Алькема В.Г. Логістичний консалтинг: навчальний посібник/ В. Г. Алькема, О. С. Кириченко, С. А. Філатов. - К.: Університет "КРОК", 2020. - 344 с.
3. Організація та логістика перевезень: підручник / М.С. Ізтелеуова, І.В. Грицук, П.М. Арімбекова, Л.А. Тарандушка. – Херсон: ОЛДІ-ПЛЮС, 2021 - 264 с.
4. Мельнікова Ю. І. Економіка транспорту (автомобільного). Методичні рекомендації до виконання розрахунково-графічної роботи студентам денної форми навчання напряму підготовки 0701 Транспортні технології/Ю.І. Мельнікова; МОН України; Нац. гірн. ун-т. – Д.: НГУ, 2014. – 20 с.
5. Методичні рекомендації до виконання маркетингово-аналітичного розділу кваліфікаційної роботи бакалаврів спеціальності 275 Транспортні технології (на автомобільному транспорті) / Я.В. Літвінова, Ю.І. Мельнікова; Мво освіти і науки України, Нац. техн. ун-т «Дніпровська політехніка». – Дніпро: НТУ«ДП», 2020. – 22 с.
6. Літвінова Я.В. Комерційна робота на автомобільному транспорті. Методичні рекомендації до виконання практичних завдань та самостійної роботи для студентів денної та заочної форм навчання спеціальності 275 Транспортні технології (на автомобільному транспорті) / Я.В. Літвінова, Ю.І. Мельнікова ; М-во освіти і науки України, Нац. техн. ун-т «Дніпровська політехніка». – Дніпро : НТУ«ДП», 2020. – 48 с.
7. Логістичне управління автотранспортним обслуговуванням : навч. посібник / А. С. Галкін ; Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. – Харків : ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2018. – 212 с.
8. Andrii Halkin, Vasyl Skrypin, Evgen Kush, Kateryna Vakulenko. Invest Approach to the Transportation Services Cost Formation // Procedia Engineering. – 2017. – Т. 178. – С. 435–442
9. Воркут А.И. Грузовые автомобильные перевозки. 2-е изд., перераб. и доп. – К.: Вища школа, 1986. – 447с.
10. Горяїнов О.М. Транспортні технології і логістика. Книга 1. Теорія і практика дисципліни «Вантажні перевезення» (для транспортних технологів): Підручник. – Харків: ХНТУСГ ім.П.Василенка, 2013. – 490 с.
11. Горяїнов О.М. Транспортні технології і логістика. Книга 2. Теорія і практика дисципліни «Логістика» (для транспортних технологів): Підручник. – Харків: ХНТУСГ ім.П.Василенка, 2013. – 432 с.
12. Горяїнов О.М. Транспортні технології і логістика. Книга 3. Теорія і практика дисципліни «Управління ланцюгом постачань» (для транспортних технологів): Навчальний посібник. – Харків: ХНТУСГ ім.П.Василенка, 2013. – 301 с.
13. Жарова О.М., Дмитрієв І.А. Типові задачі з економіки автомобільного транспорту. Навч.посібник для автотранс.спец. ВУЗів. – Харків, 1999. – 206с.
14. Шинкаренко В.Г., Жарова О.М. Економічна оцінка нововведень на автомобільному транспорті: Посібник. – Київ, 1999. – 160с.
15. Планування діяльності транспортного комплексу. Методичні рекомендації до виконання розрахунково-графічної роботи для студентів денної форми навчання напряму підготовки 0701 Транспортні технології. Ю. І. Скрипниченко – Д.: Національний гірничий університет, 2010. – 44 с.
16. Іванілов О.С. Економіка підприємств автомобільного транспорту: підручник для студентів вищих навчальних закладів / О.С. Іванілов, І.А. Дмитрієв, І.Ю. Шевченко. – Х.: ФОП Бровін О.В., 2017. – 632 с.
17. Нагорний Є.В., Шраменко Н. Ю., Переста Г.І. Комерційна робота на транспорті: Підручник. – Харків: Видавництво ХНАДУ, 2011. – 298 с.
18. Armstrong J. Scott, Green Kesten C. The Scientific Method. A Guide to Finding Useful Knowledge. Cambridge University Press. 2022. 200 p.
19. Bairagi V., Munot M. Research Methodology: A Practical and Scientific Aproach, 1st edn. CRC Press, New York (2019). 304 p.
20. Bassot Barbara. Doing Qualitative Desk-Based Research. A Practical Guide to Writing an Excellent Dissertation. Policy Press. 2022. 216 p.

21. Boncori Ilaria. Researching and Writing Differently. Policy Press. 2022. 200 p.
22. Coe R., Waring M., Hedges L., Ashley L. Research Methods and Methodologies in Education. 3th Edition. SAGE Publications Ltd. 2021. 464 p.

СИСТЕМА ОЦІНЮВАННЯ ТА ВИМОГИ

Остаточна оцінка за курс розраховується наступним чином

Види оцінювання	% від остаточної оцінки
Підготовка та подання тексту роботи - письмово	50
Захист курсової роботи - усно	50

ШКАЛА ОЦІНЮВАННЯ СТУДЕНТІВ

ECTS	Бали	Зміст
A	90-100	відмінно
B	85-89	добре
C	75-84	добре
D	65-74	задовільно
E	60-64	достатньо
FX	35-59	незадовільно з можливістю повторного складання
F	1-34	незадовільно з обов'язковим повторним курсом