



Силабус курсу **ТРАНСПОРТНА ГЕОРГАФІЯ**

Ступінь вищої освіти – бакалавр

Освітня програма – Транспортні технології (на автомобільному транспорті)

Рік навчання: **I**, Семестр: **2**

Кількість кредитів: **5** Мова викладання: **українська**

Керівник курсу

ПІП

к.т.н., доц. Шевчук Оксана Степанівна

Контактна інформація

shevchuk_oksana84@ukr.net +38 (097) 137 44 61

Опис дисципліни

Метою вивчення навчальної дисципліни є формування знань та практичних умінь фахівців у галузі транспорт про сутність транспортно-географічних процесів та закономірності функціонування територіальних транспортних систем, вивчення географічних характеристик світової транспортної мережі та національної транспортної системи України в галузево-територіальному та в регіональному аспектах.

Структура курсу

Години (лек. / сем.)	Тема	Результати навчання
2 / -	Тема 1. Предмет та завдання географії транспорту.	Ознайомитися з особливостями та значенням географії транспорту в системі географічних дисциплін
4 / 2	Тема 2. Роль транспорту в національній економіці.	Вивчити економічне, соціально-політичне, культурне, оборонне та інші значення транспорту в суспільстві.
4 / 2	Тема 3. Транспортна система та її структура.	Вивчити транспортну систему, особливості формування, її класифікацію та структуру.
4 / 2	Тема 4. Фактори, які впливають на формування транспортних систем.	Ознайомитися з чинниками та закономірностями формування транспортних систем.

4 / 2	Тема 5. Транспортна мережа та шляхи сполучення.	Вивчити особливості та фактори формування транспортної мережі, класифікацію шляхів сполучення, конфігурацію транспортної мережі.
4 / 2	Тема 6. Економіко-географічна характеристика та техніко-економічні особливості окремих видів транспорту України.	Освоїти основні економіко-географічні характеристика та техніко-економічні особливості окремих видів транспорту України.
2 / 2	Тема 7. Історія розвитку транспорту та сучасні транспортні системи світу.	Освоїти основні етапи формування транспортної системи, сучасні транспортні системи світу та розвиток окремих видів транспорту.
4 / 2	Тема 8. Інтеграція транспортної системи України в європейські та світові транспортні мережі.	Засвоїти особливості транспортної мережі в регіонах світу та особливості формування міжнародних транспортних коридорів

Літературні джерела

1. Нестеренко Г. І., Литвиненко С. Л., Яновський П. О., Габрієлова Т. Ю., Авраменко С. І. Загальні основи транспортної географії : підручник / за заг. ред. Г. І. Нестеренко, С. Л. Литвиненка. Київ : Кондор, 2019. 184 с. ISBN 978-617-7729-66-1.
2. Нестеренко Г. І., Литвиненко С. Л., Яновський П. О., Габрієлова Т. Ю., Авраменко С. І. Географія основних видів транспорту : підручник / за заг. ред. Г. І. Нестеренко, С. Л. Литвиненка. Київ : Кондор, 2019. 192 с. ISBN 978-617-7729-90-6.
3. Я. Б. Олійник. Географія транспорту // Енциклопедія Сучасної України : енциклопедія [електронна версія] / ред.: І. М. Дзюба, А. І. Жуковський, М. Г. Железняк та ін.; НАН України, НТШ. Київ: Інститут енциклопедичних досліджень НАН України, 2006. Т. 5. URL: <https://esu.com.ua/article-29117>
4. Географія транспорту: Курс лекцій / Л. О. Маковецька. – Луцьк: Східноєвроп. націон. ун-т ім. Лесі Українки, 2016. – 118 с.
5. Методичні рекомендації та завдання до практичних занять з дисципліни «Транспортна географія» для студентів галузі знань 27 Транспорт, спеціальності 274 Автомобільний транспорт денної та заочної форм навчання /П.В. Попович, О.С. Шевчук, Р.І. Розум та ін. – Тернопіль: ЗУНУ, 2021. – 31 с.
6. Конспект лекцій з дисципліни «Транспортна географія» для студентів галузі знань 27 Транспорт, спеціальності 274 Автомобільний транспорт денної та заочної форм навчання /П.В. Попович, О.С. Шевчук, Р.І. Розум та ін. – Тернопіль: ЗУНУ, 2021. – 83 с.
7. Національна бібліотека ім. В.І. Вернадського / [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.nbuv.gov.ua/>
8. Аналіз державних стратегічних документів України щодо врахування адаптованих для України Цілей Сталого Розвитку до 2030 р. : Аналітична доповідь. Інститут суспільно економічних досліджень. 2017. 84 с.
9. Національна бібліотека ім. В.І. Вернадського / [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.nbuv.gov.ua/>

10. Закон України по автомобільні дороги. – Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/cgi-bin/laws/main.cgi?nreg=2862-15#Text>
 11. Закон України Про автомобільний транспорт / [Електронний ресурс]. - Режим доступу : <http://zakon.rada.gov.ua/go/2344-14>
 12. Закон України Про транспорт / [Електронний ресурс]. - Режим доступу : <http://zakon.rada.gov.ua/go/232/94-вр>
 13. Загальна географія / Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://geoswit.ucoz.ru/index/0-8>
 14. Фізична географія материків і океанів / Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://ukrtur.narod.ru/fisgeo/fismateryk/fismateryk.htm>
 15. Фізична географія / Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.geograf.com.ua/physical>
 16. Географіка. Географічний портал / Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://geografica.net.ua>
 17. Стратегія сталого розвитку України до 2030 року. Проект-2017. – Київ: Глобальний екологічний фонд (ГЕФ), Програма розвитку ООН в Україні, 2017, 112 с.
 18. Н J Mackinder. The geographical pivot of history. The Geographical Journal, Vol. 170, No. 4, December 2004, pp. 298–321
 19. В.Я.Савенко, В.А.Гайдукевич. Транспорт і шляхи сполучення: Підручник. К.: «Арістей», 2005. — 285с.
 20. Чабанюк В. Реляційна картографія: Теорія та практика. — Київ: Інститут географії НАН України, 2018. – 528 с.
- Актуальні напрямки розвитку картографії в Україні / За редакцією Л.Г. Руденка. – К.: Інститут географії НАН України, 2019. – 90 с

Політика оцінювання

- **Політика щодо дедлайнів та перескладання:** Перескладання модулів відбувається із дозволу деканату за наявності поважних причин (наприклад, лікарняний).
- **Політика щодо академічної доброчесності:** Списування під час контрольних робіт та екзаменів заборонені (в т.ч. із використанням мобільних девайсів). Мобільні пристрої дозволяється використовувати лише під час он-лайн тестування.
- **Політика щодо відвідування:** Відвідування занять є обов'язковим компонентом оцінювання, за яке нараховуються бали. За об'єктивних причин (наприклад, хвороба, міжнародне стажування) навчання може відбутись в он-лайн формі за погодженням із керівником курсу.

Оцінювання

Остаточна оцінка за курс розраховується наступним чином:

Заліковий модуль 1	Заліковий модуль 2	Заліковий модуль 3	Заліковий модуль 4 (екзамен)
20%	20%	20%	40%
1. Усне опитування під час заняття (4 тем по 15 балів = 60 балів). 2. Письмова робота = 40 балів.	1. Усне опитування під час заняття (4 тем по 15 балів = 60 балів). 2. Письмова робота = 40 балів.	1. Написання КПЗ, яке включає вибір теми, складання плану роботи та її написання = 60 балів. 2. Тренінги = 20 балів. 3. Захист КПЗ = 20 балів	1. Відповідь на два запитання, кожне з яких = 40 балів, а у підсумку = 80 балів. 2. Розв'язання завдання = 20 балів.

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