

СИЛАБУС ДИСЦИПЛІНИ

«ТРАНСПОРТНА ГЕОГРАФІЯ»

для освітньо-професійної програми
«Організація перевезень і управління на автомобільному транспорті»
на базі повної загальної середньої освіти (ПЗСО)
спеціальність 275.03 «Транспортні технології (автомобільний транспорт)»

Назва дисципліни, обсяг у кредитах ECTS	Транспортна географія, 3,5 кр. ECTS
Загальна інформація про викладача	Нестеренко Галина Іванівна, к.т.н., доцент, доцент кафедри «Управління експлуатаційною роботою»
Семестр, у якому можливе (планується) вивчення дисципліни	Бакалаври (2-ий курс, 2-ий семестр)
Факультети/ННЦ, студентам яких пропонується	Факультет «Управління процесами перевезень»
Перелік компетентностей та результатів навчання, що забезпечує дисципліна	<ul style="list-style-type: none"> - Вміти знаходити та аналізувати вихідну інформацію для розробки транспортних маршрутів; - використовувати знання щодо вибору та розробки окремих маршрутів доставки вантажів та пасажирів; - використовувати знання щодо підбору видів транспорту для перевезень.
Опис дисципліни	
Попередні умови, необхідні для вивчення дисципліни	<ul style="list-style-type: none"> - загальний курс транспорту; - транспортні засоби; - логістика;
Основні теми дисципліни	<ol style="list-style-type: none"> 1. Транспортна географія та її місце в системі наук. 2. Основні види транспорту та їх взаємозв'язок. 3. Вплив природних факторів на різні види транспорту. 4. Економіко-географічні фактори формування перевезень. 5. Економіко-географічні фактори формування транспортної мережі. 6. Вплив економіко-географічних факторів на втрати транспорту. 7. Географія транспортних зв'язків та вантажних потоків (ч.1). 8. Географія транспортних зв'язків та вантажних потоків (ч.2). 9. Транспортні пункти та вузли. 10. Транспортно-економічне районування. 11. Географія залізничного транспорту. 12. Географія річкового транспорту.

	<p>13. Географія морського транспорту. 14. Географія автомобільного транспорту. 15. Географія повітряного транспорту. 16. Географія трубопровідного транспорту.</p>
Мова викладання	Українська
Список основної та додаткової літератури	<p><i>Основна література:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Литвиненко С. Л. Транспортно – експедиторська діяльність. Учебник для вузов [Текст] / Габрієлова Т. Ю., Яновський П. О., Нестеренко Г. І. // Київ: Кондор, 2016. – 183 с. 2. Довідкове видання великий атлас світу. 3. Гаджинский А. М. Логистика: Учебник для студентов высших учебных заведений. - 9-е изд., перераб. и доп. [Текст] / А. М. Гаджинский // М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и Ко», 2004. – 362 с. 4. Миротин Л. Б. Основы логистики: Учеб. пособие [Текст] / Под ред. Л. Б. Миротина и В. И. Сергеева // М.: ИНФРА-М, 2000. – 311 с. 5. Рыбин П. К. Устройство и технология работы приграничных сухопутных и морских транспортных узлов: учебное пособие [Текст] // П. К. Рыбин и др. // СПб.: Питер, 2001. – 208 с. 6. География путей сообщения. Учебник для вузов [Текст] / Под ред. Н. Н. Казанского // М.: Транспорт, 1987. – 224 с. 7. Никольский И. В. География транспорта СССР. Учебник для вузов [Текст] /И.В. Никольский // Москва: Государственное издательство географической литературы, 1960. – 406 с. 8. Экономическая география транспорта. Учебник для вузов [Текст] / Под ред. Н. Н. Казанского // М.: Транспорт, 1991. – 279 с. 9. Литвиненко С. Л. Транспортно – експедиторська діяльність. Учебник для вузов [Текст] / Габрієлова Т. Ю., Яновський П. О., Нестеренко Г. І. // Київ: Кондор, 2016. – 183 с. <p><i>Додаткова література:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Основы логистики. Учебник для вузов [Текст] / Под ред. В. Щербакова // СПб.: Питер, 2009. - 432 с. 2. Бенсон Ю. Транспорт и доставка грузов [Текст] / Ю. Бенсон, Дж. Уайтхед // М.: Транспорт, 2007. – 311 с. 3. Никифоров В. В. Логистика. Транспорт и склад в цепи поставок [Текст] / В. В. Никифоров // М.: Изд-во Гросс Медиа, 2008. – 238 с. 4. Железные дороги мира в 21 веке [Текст] / Под ред. Г. Н. Кирпы // Днепропетровск 2004. – 224 с.