

АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ
«Основи формування транспортних тарифів»

№ з/п	Назва поля	Опис
1.	Назва дисципліни	Основи формування транспортних тарифів
2.	Статус	Вільного вибору
3.	Спеціальності	Для всіх інженерних спеціальностей
4.	Мова викладання	Українська
5.	Семестр, в якому викладається	для бакалаврів: на базі ПЗСО – 5 або 6-й, - зі скороченим терміном навчання – 3 або 4-й.
6.	Кількість: • кредитів ЄКТС • академічних годин	3 кредити: 18 год. лекцій, 18 год. практичних занять, 54 год. – самост. робота
7.	Форма підсумкового контролю та наявність індивідуальних завдань	залік
8.	Кафедра, що забезпечує викладання	Автомобільного транспорту
9.	Викладач, що планується для викладання (окремо по видах навантаження)	Богатчук І.М.: лек. та лаб.
10.	Попередні вимоги для вивчення дисципліни	Навчання на будь-яких спеціальностях
11.	Перелік компетентностей, яких набуде студент після опанування даної дисципліни	Базові знання та практичні навички з визначення собівартості перевезень і формування транспортних тарифів на пасажирських і вантажних автомобільних перевезеннях.
12.	Сфера реалізації компетентностей в майбутній професії	<p>Одержані знання та навички дозволять в подальшому працювати в будь-якій галузі виробництва, яка пов'язана з перевезеннями пасажирів і вантажів.</p> <p>Вартість перевезення пасажирів чи вантажів в різних регіонах та перевізників різна. В державі на даний час відсутній єдиний тариф на перевезення. Виходячи з наведеного замовник на перевезення повинен самостійно прикинути вартість послуг, які надасть перевізник.</p> <p>Основною складовою тарифів на перевезення є собівартість перевезень, яка складається із багатьох транспортно-експлуатаційних показників.</p> <p>Опанувавши і засвоївши транспортно-експлуатаційні показники можна розрахувати собівартість перевезень, а звідти і перейти до розрахунку тарифів на перевезення, в склад яких входять різні податки, прибуток, амортизація, послуги причетних до перевезення організацій, зарплата та інше.</p> <p>Одержані знання та навички дозволять в подальшому працювати в будь-якій галузі виробництва, яка пов'язана з перевезеннями пасажирів і вантажів.</p>

13.	Особливості навчання на курсі	Основна увага зосереджується на лекційних і практичних заняттях в одержанні студентами реальних навичок з розрахунків собівартості пасажирських і вантажних перевезень і встановлені тарифу на ці перевезення.
14.	Стислий опис дисципліни	<p>Акцентується дисципліна на вивченні показників транспортного процесу, які входять в розрахунок собівартості перевезень: швидкість руху, завантаженість, час вантаження-розвантаження, коефіцієнти використання пробігу та вантажопід'ємності, довжина маршруту, змінних та постійних витрат на перевезення тощо.</p> <p>Практичні роботи виконують для визначення зміни собівартості в <i>грн/т.км; грн/пас.км; грн/т; грн/пас</i> від зміни транспортно-експлуатаційних показників при сталих змінних і постійних витратах на кілометр пробігу та годину роботи транспорту.</p> <p>За виконаними практичними роботами будують характеристичні графіки зміни собівартості від зміни показників транспортного процесу і виконують аналіз за рахунок якого показника можна зменшити собівартість перевезень вантажу чи пасажирів.</p>
15.	Кількість студентів, які можуть одночасно навчатися (мінімальна - максимальна)	На лекціях – до 120, на практичних заняттях – до 15.