



# Силабус навчальної дисципліни

<b>Освітній компонент (навчальна дисципліна)</b>	Взаємодія видів транспорту
<b>Галузь знань:</b>	07 Управління та адміністрування
<b>Спеціальність:</b>	073 Менеджмент
<b>Освітньо-професійна програма:</b>	Менеджмент
<b>Семестр</b>	7 (сьомий)
<b>Обсяг дисципліни, кредити ЄКТС/загальна кількість годин</b>	1,5 кредитів 45 годин
<b>Мова викладання</b>	українська
<b>Мета вивчення дисципліни</b>	<p>Програма дисципліни “Взаємодія видів транспорту” передбачає:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- оволодіння методами та технологіями координації різних видів транспорту з метою їх економічно ефективного використання при всебічному задоволенні потреб клієнтури у швидких та зручних перевезеннях;</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- теоретична підготовка та придбання практичних навичок, щодо комплексної координації розвитку та функціонування різних видів транспорту по забезпеченню попиту на перевезення;</li> <li>- оцінка економічної ефективності діяльності різних видів транспорту при комплексному освоєнні пасажиропотоків та вантажопотоків</li> </ul>
<p><b>Основні розділи, що будуть вивчатися</b></p>	<p>Передбачено вивчення наступних змістових модулів:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Організація взаємодії видів транспорту та характеристика технічної і технологічної сфери взаємодії</li> <li>2. Економічне, правове та інформаційне забезпечення перевезень при взаємодії видів транспорту.</li> </ol>
<p><b>Чому можна навчитися (результати навчання)</b></p>	<p>У результаті вивчення навчальної дисципліни здобувачам освіти необхідно засвоїти:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- форми та методи комплексної координації перевізної діяльності при взаємодії видів транспорту у транспортних системах та з клієнтурою (населенням) з урахуванням інтеграції у світові економічні зв'язки та розвитку логістичних систем;</li> <li>- методи формування та оцінки ефективності прогресивних (інтермодальних) транспортно-технологічних систем;</li> <li>- методику оцінки взаємодії різних видів транспорту в транспортних мережах і вузлах;</li> </ul>

	- сфери взаємодії видів транспорту.
<b>Підсумковий контроль</b>	залік
<b>Під час вивчення навчальної дисципліни передбачено:</b>	
• виконання курсового проєкту (роботи)	-
• виконання практичних робіт	+
• виконання лабораторних робіт	-
• самостійна робота	+
• семінарські заняття	-
• показ навчальних відеоматеріалів	+
• тематичні презентації	+
<b>Рекомендована література та інтернет-ресурси</b>	1. Електронна бібліотека коледжу ( <i>доступ для учасників освітнього процесу</i> ) 2. Конспект лекцій
<b>Викладач</b>	Плахотнюк Марина Олександрівна. Викладач-спеціаліст Посилання на сторінку викладача на сайті коледжу: <a href="https://kkti.edu.ua/pedagogichnij-kolektiv/">https://kkti.edu.ua/pedagogichnij-kolektiv/</a>

*Повна інформація щодо освітнього компоненту наведена в робочій програмі навчальної дисципліни, що доступна для учасників освітнього процесу Київського фахового коледжу транспортної інфраструктури*