



Силабус навчальної дисципліни
«Основи діяльності транспортних підприємств»
Спеціальність: 275 Транспортні технології (на повітряному транспорті)

Рівень вищої освіти	Перший бакалаврський рівень
Статус дисципліни	Навчальна дисципліна вибіркового компонента фахового переліку
Семестр	Осінній семестр
Обсяг дисципліни, кредити ЄКТС/години	3/90
Мова викладання	Українська, англійська
Що буде вивчатися (предмет вивчення)	Організаційно-економічні основи діяльності транспортних підприємств
Чому це цікаво/треба вивчати (мета)	Навчальна дисципліна буде корисна майбутнім висококваліфікованим фахівцям з транспортних технологій, завданням якої є забезпечення формування системи наукових знань та практичних навичок у фахівців з організаційно-економічних основ діяльності транспортних підприємств
Чому можна навчитися (результати навчання)	У результаті вивчення дисципліни студент повинен: <ul style="list-style-type: none"> – засвоїти основи економічної науки стосовно методів організації діяльності транспортних підприємств; – оволодіти головними концептуальними поняттями, методами та підходами, які використовують у вітчизняній та міжнародній практиці в процесі організації діяльності транспортних підприємств; – вміти удосконалювати процеси прийняття організаційно-управлінських рішень для раціонального використання та ефективного управління виробничими, трудовими, фінансовими та інвестиційними ресурсами.
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)	Вивчення дисципліни забезпечує формування у фахівців компетентностей: <ul style="list-style-type: none"> – сучасні уявлення про принципи структурної й функціональної організації транспортних об'єктів, інженерно-технічного забезпечення транспортного процесу; – здатність: описати ключові компоненти авіатранспортної системи, пояснити їх суттєві характеристики, цілі, функції, завдання та проблеми; розпізнавати та інтерпретувати технічні, технологічні, правові, економічні та екологічні аспекти розвитку авіаційних транспортних технологій; – здатність використовувати організаційно-економічну термінологію при вирішенні професійних завдань.
Навчальна логістика	Зміст дисципліни: Модуль 1. «Ресурсне забезпечення та основні показники діяльності транспортних підприємств (ТП)».

	<p>Тема 1. Стан і розвиток транспортних підприємств та основні показники їх обсягу робіт.</p> <p>Тема 2. Основні фонди транспортних підприємств.</p> <p>Тема 3. Оборотні засоби транспортних підприємств.</p> <p>Тема 4. Заробітна плата працівників транспорту.</p> <p>Тема 5. Лізинг повітряних суден.</p> <p>Модуль 2. «Виробничо-господарська діяльність транспортних підприємств (ТП)».</p> <p>Тема 1. Собівартість перевезень на різних видах транспорту.</p> <p>Тема 2. Особливості ціноутворення на транспорті.</p> <p>Тема 3. Доходи та прибуток підприємств транспорту.</p> <p>Тема 4. Показники ефективності діяльності транспортних підприємств та їх економічний аналіз.</p> <p>Види занять: Лекції, практичні заняття, самостійна робота студента .</p> <p>Методи навчання: Студентоцентроване, проблемно-орієнтоване навчання. Вивчення дисципліни супроводжується інформаційними, ілюстративними та проблемними методами навчання. Лекції супроводжуються демонстрацією основних положень, таблиць з використанням комп'ютерних засобів. На практичних заняттях здійснюється роз'яснення сутності завдань і підходів до їх вирішення, а також вирішення проблемних питань.</p> <p>Форми навчання: денна, заочна</p>
Пререквізити	Вивчення дисципліни передбачає попереднє засвоєння кредитів з вищої математики, маркетингу, загального курсу транспорту, пасажирських перевезень, вантажних перевезень та інших.
Інформаційне забезпечення з репозитарію та фонду НТБ НАУ	<p>Офіційний сайт НАУ: http://nau.edu.ua/;</p> <p>репозитарій НАУ: www.er.nau.edu.ua;</p> <p>офіційний сайт ФТМЛ: http://ftml.nau.edu.ua/;</p> <p>точки бездротового доступу до мережі Інтернет; необмежений доступ до мережі Інтернет; наукова бібліотека, читальні зали; навчальні і робочі плани; навчально-методичні комплекси дисциплін; навчальні та робочі програми дисциплін; дидактичні матеріали для самостійної та індивідуальної роботи студентів з дисциплін; - програми практик; критерії оцінювання рівня підготовки; пакети комплексних контрольних робіт.</p>
Локація та матеріально-технічне забезпечення	НАУ, корпус 2, ауд. 107. Вивчення курсу потребує використання комп'ютерних засобів та підключення до мережі Інтернет. Для вивчення курсу достатньо володіти такими програмами як Microsoft Office Word, Microsoft Office Excel, Microsoft Office Power Point.
Семестровий контроль, екзаменаційна методика	Семестровий контроль з дисципліни є обов'язковою формою контролю навчальних досягнень здобувачів вищої освіти. Він проводиться у письмовій формі у вигляді диференційованого заліку у кінці п'ятого семестру (за чотирирівневою шкалою оцінювання). Терміни проведення семестрового контролю встановлюються графіком навчального процесу, а обсяг навчального матеріалу, який виноситься на семестровий контроль, визначається робочою програмою дисципліни. Сумарна кількість рейтингових балів за вивчення дисципліни за семестр розраховується як сума балів, отриманих за результатами поточного контролю та балів, отриманих за результатами семестрового контролю. Максимальна сума балів за семестр складає 100 балів.
Кафедра	Організації авіаційних перевезень
Факультет	Транспорту, менеджменту і логістики

Викладач(і)	 <p>ПІБ: Висоцька Ірина Іванівна Посада: доцент Вчений ступінь: кандидат економічних наук Вчене звання: доцент Профайл викладача: iryna.vysotska@npp.nau.edu.ua Тел.: (067)424-33-26 E-mail: iryna.vysotska@npp.nau.edu.ua Робоче місце: НАУ, просп. Любомира Гузара, 1, корпус 2, ауд. 2.111</p>
Оригінальність навчальної дисципліни	<p>Комп'ютеризація є невід'ємною частиною авіаційної галузі та нашого життя. Отже, для ефективного виконання продажу авіаційних перевезень майбутній фахівець з транспортних технологій повинен знати основні принципи побудови тарифів на повітряному транспорті та чітко розумітися на комп'ютерних технологіях, уміти користуватися системами бронювання та продажу авіаційних перевезень, орієнтуватися у виборі оптимального рішення для забезпечення потреб клієнта.</p>
Лінк на дисципліну	Сайт НАУ: https://nau.edu.ua/

Розробник

Висоцька І.І.