




Силабус навчальної дисципліни
«ПРОДАЖ АВІАЦІЙНИХ ПЕРЕВЕЗЕНЬ»
Освітньо-професійної програми «Організація перевезень і управління на транспорті (повітряному)»
Галузь знань: 27 «Транспорт»
Спеціальність: 275 «Транспортні технології (на повітряному транспорті)»
Спеціалізація: 275.04 «Транспортні технології (на повітряному транспорті)»

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Статус дисципліни	Навчальна дисципліна вибіркового компонента ОП
Курс	3
Семестр	6
Обсяг дисципліни, кредити ЄКТС/години	4,0/120
Мова викладання	Українська, англійська
Що буде вивчатися (предмет вивчення)	Методи та технології продажу пасажирських авіаційних перевезень за допомогою глобальної систем дистрибуції та бронювання Амадеус, дослідження функціонування різних суб'єктів ринку авіаперевезень.
Чому це цікаво/треба вивчати (мета)	Метою викладання дисципліни є розкриття сучасних наукових концепцій з вивчення ринку авіаційних перевезень, а також понять, методів та технологій продажу пасажирських авіаційних перевезень за допомогою глобальних систем дистрибуції та бронювання на основі діючої нормативної бази, як міжнародної так і національної.
Чому можна навчитися (результати навчання)	<ul style="list-style-type: none"> - Брати відповідальність на себе, проявляти громадську свідомість, соціальну активність та участь у житті громадянського суспільства, аналітично мислити, критично розуміти світ; - Досліджувати транспортні процеси, експериментувати, аналізувати та оцінювати параметри транспортних систем та технологій; - Розробляти, проектувати, управляти проектами у сфері транспортних систем та технологій; - Розробляти та використовувати транспортні технології з врахуванням вимог до збереження навколишнього середовища; - Організовувати та управляти перевезенням пасажирів та багажу в різних сполученнях. Вибирати вид, марку, тип транспортних засобів (суден) та маршрутів руху. Організовувати обслуговування пасажирів на вокзалах та пасажирських терміналах; - Оцінювати параметри транспортних потоків. Проектувати схеми і мережі транспортних систем. Розробляти технології оперативного управління транспортними потоками; - Організовувати міжнародні перевезення. Застосовувати методи оформлення митної документації. Використання методів митного контролю - Визначати особливості ціноутворення та формування тарифної політики на підприємствах авіаційного транспорту. Розраховувати пасажирські та вантажні авіаційні тарифи; - Знати функціональні можливості глобальних систем продажу авіаційних перевезень. Вміти знайти оптимальний тариф та маршрут авіаційного перевезення. Здійснювати бронювання та продаж авіаційних перевезень через глобальні системи збуту авіатранспортної продукції
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)	– Здатність реалізувати свої права і обов'язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності громадянського (вільного демократичного) суспільства та необхідність його сталого розвитку, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні;

	<p>– Здатність зберігати та примножувати моральні, культурні, наукові цінності і досягнення суспільства на основі розуміння історії та закономірностей розвитку предметної області, її місця у загальній системі знань про природу і суспільство та у розвитку суспільства, техніки і технологій, використовувати різні види та форми рухової активності для активного відпочинку та ведення здорового способу життя;</p> <p>– Навики використання інформаційних і комунікаційних технологій;</p> <p>– Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності;</p> <p>– Здатність аналізувати та прогнозувати параметри і показники функціонування транспортних систем та технологій з урахуванням впливу зовнішнього середовища;</p> <p>– Здатність організовувати та управляти перевезенням пасажирів та багажу (за видами транспорту);</p> <p>– Здатність до оперативного управління рухом транспортних потоків;</p> <p>– Здатність організовувати взаємодію видів транспорту</p> <p>– Здатність використовувати професійно-профільовані знання й практичні навички технології, організації та управління авіаційними пасажирськими перевезеннями для рішення інженерних задач на виробництві;</p> <p>– Здатність використовувати сучасні інформаційні технології, автоматизовані системи керування та геоінформаційні системи при організації перевізного процесу</p>
Навчальна логістика	<p>Зміст дисципліни: Модуль № 1 «Продаж авіаційних перевезень в Україні» Тема 1. Авіаційний транспорт в міждержавних угодах з торгівлі та послуг Тема 2. Глобальна система бронювання (GDS) Амадеус. Тема 3. Конвертація: кодування та розшифровка інформації в системі Амадеус. Тема 4. ТІМАТІК: інформація для туристів в системі Амадеус. Amadeus Air: розклад авіакомпаній і інформація про наявність місць для продажу. Тема 5. Amadeus Air: розклад авіакомпаній і інформація про наявність місць для продажу. Тема 6. Тарифна база системи Амадеус. Тема 7. Різниця у часі. Запит в системі Амадеус щодо визначення часу (DD). Тема 8. Створення бронювання PNR в системі Амадеус (Passenger Name Record). Види занять: лекції, лабораторні заняття Методи навчання: пояснювально-ілюстративний метод; метод проблемного викладу; репродуктивний метод; дослідницький метод Форми навчання: очна, заочна</p>
Пререквізити	Навчальна дисципліна базується на знаннях таких дисциплін, як: «Пасажирські перевезення», «Тарифи на повітряному транспорті», «Авіаційні пасажирські перевезення»
Пореквізити	Навчальна дисципліна є базою для вивчення таких дисциплін, як: «Основи діяльності транспортних підприємств», «Організація взаємодії авіатранспортних та туристичних компаній»
Інформаційне забезпечення з репозитарію та фонду НТБ НАУ	<p>Навчальна та наукова література:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кузьміна Н.М. Тарифная информация и тарификация перевозок: учебное пособие. - М.: МГТУ ГА, 2015. - 100 с. 2. Попович П.В. Курс лекцій з дисципліни „Основи економіки транспорту для студентів спеціальності 275 Транспортні технології (за видами) // Попович П.В., Шевчук О.С. / ТНТУ ім. І. Пулюя. – Тернопіль 2017. – 147 с. 3. Про транспорт: Закон України від 10 листопада 1994 р. // Відомості Верховної Ради України. – 1994. № 51. – Ст.446. 4. Повітряний кодекс України від 19.05.2011 р. № 3393–VI // Офіційний вісник України. – 2011. – № 46. – Ст.1881.

Локація та матеріально-технічне забезпечення	Аудиторія теоретичного навчання, ноутбук, мобільний пристрій (телефон, планшет) з підключенням до Інтернет для: комунікації та опитувань; виконання домашніх завдань; виконання завдань самостійної роботи; проходження тестування (поточний, рубіжний, підсумковий контроль)	
Семестровий контроль, екзаменаційна методика	Диференційований залік, тестування	
Кафедра	Організації авіаційних перевезень	
Факультет	Факультет транспорту, менеджменту і логістики	
		<p>ВИСОЦЬКА ІРИНА ІВАНІВНА</p> <p>Посада: доцент Вчений ступінь: кандидат економічних наук Вчене звання: доцент Профайл викладача: https://scholar.google.com.ua/citations?hl=uk&user=6MtQwwAAAAJ 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	Авторський курс, викладання українською та англійською мовами	
Лінк на дисципліну	https://er.nau.edu.ua/handle/NAU/34200	