



Силабус навчальної дисципліни
«Управління на транспорті»
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 кредити\ 90 годин
Мова викладання	українська
Що буде вивчатися (предмет вивчення)	Предметом курсу є вивчення діяльності органів виконавчої влади в галузі управління на транспорті; вивчення нормативно-правової бази управління транспортом; ознайомлення з функціями державного управління, пов'язаними з правовим забезпеченням діяльності транспортної системи
Чому це цікаво/треба вивчати (мета)	Курс спрямований на формування сучасної системи поглядів і спеціальних знань в системі мультимодальних перевезень. Навчальна дисципліна буде корисна майбутнім висококваліфікованим фахівцям з транспортних технологій. Мета викладання навчальної дисципліни полягає у вивченні основних методів управління транспортними підприємствами.
Чому можна навчитися (результати навчання)	В результаті вивчення даної навчальної дисципліни студент буде: знати: <ul style="list-style-type: none"> - функції державного управління для всіх видів транспорту; - організаційно-правові рівні органів виконавчої влади; - функції органів місцевого самоврядування в питаннях управління транспортом; - моделі диференційованого управління. вміти: <ul style="list-style-type: none"> - самостійно працювати із спеціальною літературою та електронними документами; - аналізувати процеси в транспортних системах; - оцінювати якість управлінських рішень; - здійснювати розрахунки, передбачені практичними заняттями дисципліни.
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)	<i>Інтегральні компетентності:</i> <ul style="list-style-type: none"> - здатність розв'язувати складні спеціалізовані задачі та вирішувати практичні проблеми у галузі транспорту з використанням теорій та методів сучасної транспортної науки на основі системного підходу та з врахуванням комплексності та невизначеності умов функціонування транспортних систем. <i>Загальні компетентності:</i> <ul style="list-style-type: none"> - здатність спілкуватися державною мовою як усно, так і письмово; - прагнення до збереження навколишнього середовища; - навички використання інформаційних і комунікаційних технологій; - здатність спілкуватися іноземною мовою; - навички використання інформаційних і комунікаційних технологій; - здатність проведення досліджень на відповідному рівні; - здатність генерувати нові ідеї (креативність); - здатність розробляти та управляти проектами.

	<p><i>Фахові компетентності:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - здатність аналізувати та прогнозувати параметри і показники функціонування транспортних систем та технологій з урахуванням впливу зовнішнього едовища; - здатність організувати та управляти перевезенням вантажів (за видами транспорту); - здатність до управління якістю підприємств-учасників мультимодальних перевезень, визначення та попередження можливих ризиків; - знання законодавства України та міжнародних документів щодо транспортної діяльності, яке забезпечує здатність застосування нормативно-правових актів при вирішенні практичних завдань - здатність обирати та оцінювати ефективність сучасних методик та прикладних програм, необхідних для вирішення фундаментальних інженерних завдань в сфері мультимодальних перевезень та транспортної логістики мультимодальних перевезень
Навчальна логістика	<p>Зміст дисципліни: Модуль №1 “Державне управління в галузі транспорту” Тема 1. Державне управління в галузі транспорту, його цілі й завдання. Тема 2. Державна транспортна політика. Тема 3. Суб’єкти (органи), які здійснюють управління транспортом. Тема 4. Оперативне управління на транспорті. Тема 5. Організація планового й оперативного управління транспортними процесами. Тема 6. Організація управління транспортними процесами в країнах ЄС. Види занять: лекції, практичні заняття, самостійна робота студента. Методи 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. Форми навчання: очна/заочна; серія лекцій, практичних занять. Студенти мають змогу отримувати індивідуальні консультації. Навчальний курс включає самостійну роботу студентів. Під час сесії формат очний/заочний.</p>
Пререквізити	Теоретичною базою вивчення дисципліни є попередні навчальні дисципліни: «Загальний курс транспорту», «Транспортна інфраструктура», «Транспортне право».
Пореквізити	Знання з основ управління транспортними підприємствами можуть бути використані під час написання звіту з фахової виробничої практики.
Інформаційне забезпечення з репозитарію та фонду НТБ НАУ	Офіційний сайт НАУ: http://nau.edu.ua/ ; репозитарій НАУ: www.er.nau.edu.ua ; офіційний сайт ФТМЛ: http://ftml.nau.edu.ua/ ; 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; методичні вказівки щодо виконання курсових проектів (робіт), дипломних проектів (робіт); критерії оцінювання рівня підготовки; пакети комплексних контрольних робіт.
Локація та матеріально-технічне забезпечення	НАУ, корпус 2, ауд. 312 а. Вивчення курсу потребує використання мультимедійного обладнання. Для вивчення курсу достатньо володіти такими програми як Microsoft Office Word, Microsoft Office Excel, Microsoft Office PowerPoint.
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 третього

	семестру. 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 робіт та послуг
Факультет	Менеджменту, транспорту і логістики
Викладач(і)	ПІБ: Федина Василь Петрович Посада: доцент Вчений ступінь: кандидат технічних наук Вчене звання: доцент Профайл викладача: vasyl.fedyna@npp.nau.edu.ua Тел.: (067)969-58-12 Е-mail: vasyl.fedyna@npp.nau.edu.ua Робоче місце: НАУ, просп. Любомира Гузара, 1, корпус 2, ауд. 2.109
Оригінальність навчальної дисципліни	Даний курс відіграє важливу роль у підготовці висококваліфікованих фахівців з транспортних технологій. Формує у майбутніх бакалаврів знання і навички щодо сучасних методів підвищення ефективності діяльності підприємств транспортної галузі шляхом оптимізації процесів управління .
Лінк на дисципліну	