




**Силабус навчальної дисципліни**  
**«ПЕРЕВЕЗЕННЯ СПЕЦІАЛЬНИХ ВАНТАЖІВ**  
**ПОВІТРЯНИМ ТРАНСПОРТОМ»**  
**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)»**

<b>Рівень вищої освіти</b>	Перший (бакалаврський)
<b>Статус дисципліни</b>	Навчальна дисципліна вибіркового компонента ОП
<b>Курс</b>	4
<b>Семестр</b>	7
<b>Обсяг дисципліни, кредити ЄКТС/години</b>	4,0/120
<b>Мова викладання</b>	Українська, англійська
<b>Що буде вивчатися (предмет вивчення)</b>	Правила перевезень та міжнародні стандарти з організації і технології перевезень спеціальних вантажів повітряним транспортом
<b>Чому це цікаво/треба вивчати (мета)</b>	Забезпечення прийняття фахівцем рішень в практиці вантажних перевезень спеціальних вантажів, забезпечення достатнього рівня підготовки в галузі організації перевезень вантажів, надання знань з організації і технології перевезень спеціальних вантажів, перевізної документації, правил та міжнародних стандартів перевезень спеціальних вантажів.
<b>Чому можна навчитися (результати навчання)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Брати відповідальність на себе, проявляти громадську свідомість, соціальну активність та участь у житті громадянського суспільства, аналітично мислити, критично розуміти світ;</li> <li>– Застосовувати, використовувати сучасні інформаційні і комунікаційні технології для розв'язання практичних завдань з організації перевезень та проектування транспортних технологій;</li> <li>– Розробляти та використовувати транспортні технології з врахуванням вимог до збереження навколишнього середовища;</li> <li>– Знаходити рішення щодо раціональних методів організації навантажувально-розвантажувальних робіт. Планувати графіки проведення навантажувально-розвантажувальних робіт. Вибирати механізми та засоби проведення навантажувально-розвантажувальних робіт;</li> <li>– Організовувати та управляти перевезенням вантажів в різних сполученнях. Вибирати вид, марку, тип транспортних засобів (суден) та маршрутів руху. Контролювати хід виконання перевезення;</li> <li>– Впроваджувати методи організації безпечної транспортної діяльності</li> </ul>
<b>Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– 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;</li> <li>– Здатність спілкуватися державною мовою як усно, так і письмово;</li> <li>– Здатність спілкуватися іноземною мовою;</li> <li>– Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності;</li> <li>– Здатність організовувати та управляти перевезенням вантажів (за видами транспорту). Здатність застосовувати методи моделювання та оптимізації для ефективного управління складними технологічними та організаційно-технічними транспортними комплексами;</li> </ul>

	<p>– Здатність оптимізувати логістичні операції та координувати замовлення на перевезення вантажів від виробника до споживача, дотримуватись законів, правил та вимог систем управління якістю;</p> <p>– Здатність оцінювати та забезпечувати ергономічну ефективність транспортних технологій;</p> <p>– Здатність організувати транспортно-експедиторське обслуговування вантажів</p>
<b>Навчальна логістика</b>	<p><b>Зміст дисципліни:</b>  Модуль №1 «Перевезення спеціальних вантажів повітряним транспортом»  Тема 1. Перевезення небезпечних вантажів повітряним транспортом  Тема 2. Перевезення живих тварин повітряним транспортом  Тема 3. Перевезення швидкопсувних вантажів повітряним транспортом  Тема 4. Перевезення цінних вантажів повітряним транспортом  Тема 5. Перевезення інших видів спеціальних вантажів повітряним транспортом</p> <p><b>Види занять:</b> лекції, лабораторні заняття</p> <p><b>Методи навчання:</b> пояснювально-ілюстративний метод; метод проблемного викладу; репродуктивний метод; дослідницький метод</p> <p><b>Форми навчання:</b> очна, заочна</p>
<b>Пререквізити</b>	<p>Навчальна дисципліна базується на знаннях таких дисциплін, як: «Загальний курс транспорту», «Транспортна інфраструктура», «Вантажознавство», «Організація та технологія навантажувально-розвантажувальних робіт», «Авіаційні вантажні перевезення».</p>
<b>Пореквізити</b>	<p>Навчальна дисципліна є базою для вивчення таких дисциплін, як: «Ефективність авіаційних перевезень», «Обслуговування повітряних суден в аеропортах».</p>
<b>Інформаційне забезпечення з репозитарію та фонду НТБ НАУ</b>	<p><b>Навчальна та наукова література:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. The Air Cargo Tariff (IATA, current edition).</li> <li>2. Dangerous Goods Regulations, (IATA current edition)</li> <li>3. Live Animals Regulations, (IATA current edition)</li> <li>4. Perishable Cargo Regulations, (IATA current edition)</li> <li>5. Airport Handling Manual, (IATA current edition)</li> <li>6. Наказ Державної авіаційної служби України №1795 від 19.11.2021 Про затвердження Авіаційних правил України «Правила повітряних перевезень вантажів»</li> <li>7. Наказ Державної авіаційної служби України №1802 від 12.11.2020 Про затвердження Авіаційних правил України «Порядок та умови повітряних перевезень небезпечних вантажів»</li> <li>8. Перевезення спеціальних вантажів: підручник. Т.Ю.Габрієлова, С.Л.Литвиненко, О.В.Баннов – К.: НАУ, 2015. – 456 с.</li> <li>9. Організація та технологія доставки спеціальних категорій вантажів: підручник. Т.Ю.Габрієлова, С.Л.Литвиненко, О.В.Баннов. – К.: Видавничий дім «Кондор», 2018. – 416 с.</li> <li>10. Gabriellova T., Lytvynenko S., Ivannikova V., Lytvynenko L., Borets I. Cargo Science and Logistics: Textbook. – К.: Publishing House “Condor”, 2020. – 268 p.</li> <li>11. В.П. Залізнюк, О.І. Платонов, В.А. Яценко, М.Ю. Григорак, Т.Ю. Габрієлова, С.Л. Литвиненко. Логістичні технології міжнародних перевезень та експедирування вантажів авіатранспортом: навчальний посібник. – К. : Видавничий дім «Кондор», 2021. – 480 с</li> </ol>
<b>Локація та матеріально-технічне забезпечення</b>	<p>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)</p>

<b>Семестровий контроль, екзаменаційна методика</b>	Диференційований залік, тестування	
<b>Кафедра</b>	Організації авіаційних перевезень	
<b>Факультет</b>	Факультет транспорту, менеджменту і логістики	
<b>Викладач(і)</b>		<b>ГАБРИЄЛОВА ТЕТЯНА ЮРІЇВНА</b> <b>Посада:</b> доцент кафедри ОАП ФТМЛ <b>Науковий ступінь:</b> кандидат економічних наук <b>Вчене звання:</b> доцент <b>Профайл викладача:</b> <a href="https://scholar.google.com/citations?user=_C0QJwMAAAAJ&amp;hl=ru">https://scholar.google.com/citations?user=_C0QJwMAAAAJ&amp;hl=ru</a> <b>Тел.:</b> 044 406-70-94 <b>E-mail:</b> <a href="mailto:tetiana.habrielova@npp.nau.edu.ua">tetiana.habrielova@npp.nau.edu.ua</a> <b>Робоче місце:</b> 2.105
<b>Оригінальність навчальної дисципліни</b>	Авторський курс, викладання українською мовою	
<b>Лінк на дисципліну</b>	<a href="https://er.nau.edu.ua/handle/NAU/34200">https://er.nau.edu.ua/handle/NAU/34200</a>	