



**Силабус навчальної дисципліни
«АВІАЦІЙНЕ СТРАХУВАННЯ»
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	5
Обсяг дисципліни, кредити ЄКТС/години	4,0/120
Мова викладання	Українська, англійська
Що буде вивчатися (предмет вивчення)	<p>Дана дисципліна є складовою теоретичною основою знань та вмінь для вивчення дисциплін підготовки фахівців в області організації перевезень і транспортних технологій та включає:</p> <ul style="list-style-type: none"> – вивчення національних та міжнародних документів, що регулюють процеси страхування у авіаційній галузі; – оволодіння навичками ідентифікації авіаційних ризиків та розрахунків страхових виплат; – ознайомлення с практикою страхування у міжнародних авіаційних перевезень.
Чому це цікаво/треба вивчати (мета)	Метою викладення дисципліни є забезпечення майбутніх фахівців конкретними знаннями щодо методологічних основ та принципів страхування, що застосовуються у авіаційній галузі.
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; – Давати відповіді, пояснювати, розуміти пояснення, дискутувати, звітувати державною мовою на достатньому для професійної діяльності рівні; – Досліджувати складові ергономічності транспортних технологій. Встановлювати їх ефективність і надійність. Вміти використовувати сучасне спеціалізоване програмне забезпечення для розв'язування типових інженерних задач у галузі автоматизації транспортних систем та процесів, зокрема, математичного моделювання, автоматизованого проектування, керування базами даних, методів комп'ютерної графіки; – Впроваджувати методи організації безпечної транспортної діяльності; – Досліджувати проблеми людського фактору, пов'язані з транспортом, а також наслідки помилок для безпеки та управління. Визначати моделі поведінки людей у зв'язку з помилками.
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентності)	<ul style="list-style-type: none"> – 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; – Здатність зберігати та примножувати моральні, культурні, наукові цінності і досягнення суспільства на основі розуміння історії та

	<p>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> <ul style="list-style-type: none"> – Здатність спілкуватися державною мовою як усно, так і письмово; – Здатність спілкуватися іноземною мовою; – Здатність оцінювати та забезпечувати безпеку транспортної діяльності; – Здатність використовувати сучасні інформаційні технології, автоматизовані системи керування та геоінформаційні системи при організації перевізного процесу; – Здатність критичного аналізу та розв’язання практичних завдань в області авіаційного транспорту та суміжних галузей для забезпечення своєчасних рішень з урахуванням технічних, нормативних, комерційних, політичних, соціальних і екологічних обмежень; – Здатність використовувати професійно-профільовані знання й практичні навички технології, організації та управління авіаційними пасажирськими перевезеннями для рішення інженерних задач на виробництві.
Навчальна логістика	<p>Зміст дисципліни: Модуль №1 «Державне регулювання страхування у авіаційній галузі»</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Державне регулювання авіаційного страхування. Міжнародне регулювання авіаційного страхування 2. Страхування авіаційних ризиків авіа експлуатанта. Страхування майна авіапідприємств 3. Страхування повітряних перевезень пасажирів та вантажу 4. Страхування відповідальності власників та операторів аеропортів 5. Авіаційні ризики та методи їх ідентифікації. Принципи ризик-менеджменту в управлінні авіаційними перевезеннями 6. Актуарні розрахунки в авіаційному страхуванні 7. Ринки страхування та перестраховування ризиків у авіаційній галузі 8. Страховий захист інтересів учасників договорів оренди та фінансового лізингу повітряних суден <p>Види занять: лекції, лабораторні заняття</p> <p>Методи навчання: пояснювально-ілюстративний метод; метод проблемного викладу; репродуктивний метод; дослідницький метод</p> <p>Форми навчання: очна, заочна</p>
Пререквізити	<p>Навчальна дисципліна базується на знаннях таких дисциплін, як: «Авіаційна безпека та безпека польотів», «Транспортне право», «Авіаційні пасажирські перевезення», «Вантажні перевезення», «Транспортна географія».</p>
Пореквізити	<p>Навчальна дисципліна є базою для вивчення таких дисциплін, як: «Управління якістю, ризиками та аудит авіапідприємств», «Міжнародні перевезення», «Організація взаємодії авіатранспортних та туристичних компаній».</p>
Інформаційне забезпечення з репозитарію та фонду НТБ НАУ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Фісун І., Ярова Г. Страхування: підручник. - К.: Центр навчальної літератури, 2019. – 232 с. 2. Страхування в Україні / В.Г. Дрозд – К. Центр навчальної літератури:, 2021. – 420 с. 3. Онисько С. М. Страхування: практикум для студентів вищих навчальних закладів освіти : навч. посіб. / С. М. Онисько. – К. : Ліра-К, 2015. – 425 с. 4. Горбач Л.М. Страхування : підручник / Л.М. Горбач, Е.В. Калєбська. – К. : Кондор, 2016. – 544 с. 5. Копич І.М. Актуарні розрахунки: підручник /І.М.Копич,

	<p>В.М.Сороківський, С.В.Черкасова. – Львів. „Новий світ – 2000”, – 2019 – 214 с</p> <p>6. Повітряний кодекс України.</p> <p>7. Закон України «Про страхування».</p> <p>8. Постанова Кабінету Міністрів України “Про затвердження Порядку і правил здійснення обов’язкового авіаційного страхування цивільної авіації ” від 06.09.2017 № 676 (зі змінами).</p> <p>9. Регламент Комісії (ЄС) № 285/2010 від 06.04.2010 Європейського парламенту і Ради Європейського Союзу про вимоги до страхування авіаперевізників і операторів повітряних суден.</p> <p>10. Офіційний сайт Державної авіаційної служби України https://avia.gov.ua/</p> <p>11. Офіційний сайт Міжнародної організації цивільної авіації https://www.icao.int</p> <p>12. Офіційний сайт Європейської агенції з безпеки авіаперевезень https://www.easa.europa.eu</p>
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
Викладач(і)	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p>ЯРОЦЬКА ТЕТЯНА РОСТИСЛАВІВНА</p> <p>Посада: доцент</p> <p>Науковий ступінь: к.е.н.</p> <p>Вчене звання: немає</p> <p>Профайл викладача: https://scholar.google.com.ua/citations?user=i-j9u88AAAAJ&hl=uk</p> <p>Тел.: 044 406-70-94</p> <p>E-mail: tetiana.yarotska@npp.nau.edu.ua</p> <p>Робоче місце: 2.113а</p> </div> </div>
Оригінальність навчальної дисципліни	Авторський курс, викладання українською та англійською мовами
Лінк на дисципліну	https://er.nau.edu.ua/handle/NAU/34200