



Силабус навчальної дисципліни
«УПРАВЛІННЯ ПРОЕКТАМИ ТА ЕКОНОМІЧНИМИ
РИЗИКАМИ НА АВІАТРАНСПОРТІ»
Освітньо-професійна програма: Економіка підприємства
Спеціальність: 051 Економіка
Галузь знань: 05 Соціальні і поведінкові науки

Рівень вищої освіти	Другий (магістерський)
Статус дисципліни	Професійно-орієнтована навчальна дисципліна вибіркового компонента фахового переліку
Семестр	Весняний семестр
Обсяг дисципліни, кредити ЄКТС/загальна кількість годин	3 кредити/90 годин
Мова викладання	українська
Що буде вивчатися (предмет вивчення)	спрямована на формування фахових компетентностей щодо необхідних для успішного вирішення організаційно-управлінських завдань у сфері проектної діяльності, створення нових структур і груп з урахуванням методів проектування спрямованих на вдосконалення управління і оптимізації економічних ризиків на авіатранспорті; розкриє майбутнім фахівцям ефективну методологію управління проектами, як процесами здійснення підприємницьких ідей, бізнес-програм, змін вихідного становища будь-якої виробничої системи, пов'язаних з інвестуванням.
Чому це цікаво/треба вивчати (мета)	доведення поширеності проектної діяльності підприємств і організацій за умов змінного ринкового середовища та необхідності використання специфічних методів та інструментів в управлінні проектами на авіатранспорті; подання характеристики узагальненої моделі управління проектами, як системи взаємопов'язаних цілей, функцій і інструментів, що визначаються, реалізуються і використовуються в ході виконання проектів; формування сукупності теоретичних знань і практичних навичок реалізації основних функцій управління проектами на авіатранспорті.
Чому можна навчитися (результати навчання)	теоретичні основи управління проектами; основні функції управління проектами; способи організації управління проектами та планування змісту проекту; методи розрахунку матеріальних, фінансових, кадрових та інших ресурсів, джерела їх отримання та ефективного використання; ризики, що виникають при управлінні проектами, системи контролю за виконанням проекту. Аналізувати причини виникнення та наслідки проектних ризиків. Вміти визначати фактори, що визначають рівень ризикованості проекту. Вміти робити якісний та кількісний аналіз ризиків проектів на авіатранспорті. Ранжирування ризиків. Знати можливі стратегії поведінки на авіатранспорті щодо ризиків: стратегія усунення ризиків, стратегія розподілу ризиків, стратегія зменшення ризиків, стратегія сприйняття ризиків.

<p>Як можна користуватися набутими знаннями і вміннями (компетентності)</p>	<p>Знати механізм ініціалізації проекту на авіатранспорті: розробка концепції проекту, формування ідеї проекту, попередня проробка цілей та задач проекту, перед проектні дослідження перспектив виконання проекту, заключні проектні дослідження на основі техніко-економічного, фінансового та загальноекономічного аналізу. Вміти планувати послідовність робіт при виконанні проекту на авіатранспорті. Знати методи календарного планування. Розуміти сутність, завдання та види календарних планів. Знати методологію календарного планування проектів на авіатранспорті. Вміти визначати типу контракту, адміністрування контрактів. Вміти розробляти планування проектних завдань на авіатранспорті. Знати організаційне забезпечення управління якістю проекту. Вміти описати зміст проекту, запроваджувати норми та правила забезпечення якості проекту.</p>
<p>Навчальна логістика</p>	<p>Зміст дисципліни Фундаментальні основи управління проектами. Поняття та класифікація проектів. Сутність системи управління проектами, її елементи. Цілі й процеси в управлінні проектами. Принципи та функції управління проектами. Обґрунтування доцільності проекту на авіатранспорті. Оцінка ефективності проектів. Проектування організаційної структури управління проектами на авіатранспорті. Переваги та недоліки матричної організаційної структури. Внутрішні організаційні структури управління проектами на авіатранспорті. Компоненти структуризації проекту. Поєднання структур проекту. Формування команди проекту. Управління конфліктами в проектах. Лідерство і мотивація в команді. Розвиток команди. Складові системи планування проекту на авіатранспорті. Методологічні підходи до планування проектів. Система контролю дотримання параметрів проекту. Внесення змін у виконання проекту та їх комплексний аналіз. Планування послідовності робіт. Головна мета, завдання та методологія розробки сіткових графіків. Завдання контролю за виконанням проекту. Методи контролю на авіатранспорті. Контроль за виконанням календарних планів та бюджетів підрозділів. Вимірювання і аналіз показників виконання проекту. Поняття ризику та невизначеності. Класифікація ризиків проекту на авіатранспорті. Причини виникнення та чинники впливу на динаміку ризиків. Основні методи аналізу ризиків та способи їх зниження.</p> <p>Види занять: лекції, практичні Методи навчання: навчальна дискусія, онлайн Форми навчання: очна, дистанційна</p>
<p>Пререквізити</p>	<p>Комплексна система економічної безпеки авіаційного транспорту, корпоративна економічна безпека, управління фінансово-економічною безпекою авіапідприємства, діагностика економічної безпеки авіапідприємств</p>
<p>Пореквізити</p>	<p>Управління антикризовою діяльністю авіатранспортного підприємства, діагностика економічної безпеки авіапідприємств, стратегічне управління економічною безпекою авіапідприємства, міжнародні стандарти безпеки авіаційного транспорту</p>

Інформаційне забезпечення з репозитарію та фонду НТБ НАУ	<p>Науково-технічна бібліотека НАУ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Збаразська Л. О., Рижиков В. С., Єрфорт І.Ю. Управління проектами: навчальний посібник Київ: Центр учбової літератури, 2008. 168 с. 2. Тарасюк Г. М. Управління проектами: навчальний посібник. Київ: Каравела, 2006. 320 с. 3. Катренко А. В. Управління ІТ-проектами: підручник. Львів: Новий Світ 2000, 2013. 550 с. <p>Репозитарій НАУ: <i>Посилання не вкладені в репозитарій авторські конспекти лекцій, методичні рекомендації, які пройшли процедуру затвердження на ВР факультету або на ВР Університету, а також наукові статті, дисертація, тощо</i></p>
Локація та матеріально-технічне забезпечення	аудиторія теоретичного навчання, проектор
Семестровий контроль, екзаменаційна методика	залік, тестування
Кафедра	Економіки повітряного транспорту
Факультет	Факультет економіки та бізнес-адміністрування
Викладач(і)	<div> </div> <p>АРЕФ'ЄВА ОЛЕНА ВОЛОДИМИРІВНА Посада: завідувач кафедри Вчене звання: професор Науковий ступінь: доктор економічних наук Профайл викладача: <i>посилання на профіль</i> Тел.: 067-798-92-69 E-mail: <i>корпоративна ел.пошта</i> Робоче місце: 2.413 а:</p>
Оригінальність навчальної дисципліни	Авторський курс
Лінк на дисципліну	<i>Вказується посилання на розроблений електронний курс та розміщений в Google Classroom або Moodle див. https://youtu.be/zCR8srSgw_0)</i>