

УПРАВЛІННЯ ПРОЕКТНИМИ РИЗИКАМИ

Викладач: Кузьменко О.Б.

Отримані навички:

- ✓ Вміти адаптуватися та проявляти ініціативу і самостійність в ситуаціях, які виникають в професійній діяльності.
- ✓ Застосовувати бізнес-комунікації для підтримки взаємодії з представниками різних професійних груп.
- ✓ Визначати та впроваджувати стратегічні плани розвитку суб'єктів господарювання у сфері підприємництва, торгівлі та/або біржової діяльності.
- ✓ Оцінювати продукцію, товари, послуги, а також процеси, що відбуваються в підприємницьких, торговельних та/або біржових структурах, і робити відповідні висновки для прийняття управлінських рішень.
- ✓ Вміти вирішувати проблемні питання, що виникають в діяльності підприємницьких, торговельних та/або біржових структур за умов невизначеності та ризиків.
- ✓ Впроваджувати інноваційні проекти з метою створення умов для ефективного функціонування та розвитку підприємницьких, торговельних та/або біржових структур.
- ✓ Вміти розробляти і впроваджувати проекти для виконання управлінських рішень.

Обсяг: 5 кредити (150 годин) ECTS, з яких 96 годин самостійної роботи.

Мета: набуття студентами теоретичних знань щодо проектних ризиків та отримання практичних навичок реалізації заходів щодо їх зниження.

Тематика курсу:

Тема 1. Проектні ризики – сутність, види, класифікація

Тема 2. Аналіз і оцінка проектного ризику

Тема 3. Управління проектними ризиками

Тема 4. Транспортні ризики та їх хеджування

Тема 5. Ризик проектів реального інвестування

Тема 6. Ризик проектів фінансового інвестування. Основи теорії портфеля

Тема 7. Страхування проектних ризиків

Тема 8. Диверсифікація як спосіб зниження проектного ризику

Тема 9. Управління запасами як спосіб зниження проектного ризику

УПРАВЛІННЯ ПРОЄКТНИМИ РИЗИКАМИ

Оцінювання та види робіт:

За семестр: 60 балів

За іспит: 40 балів

Види робіт:

- ✓ тести – 15*1 бал = 15 балів;
- ✓ опитування – 18*1 бал = 18 балів;
- ✓ розв'язування задач – 17*1 бал = 17 балів;
- ✓ аналітична робота – 10 балів.

Технічні вимоги: Проекційне мультимедійне обладнання (проектор, екран, ноутбук/комп'ютер);

Доступ до мережі Internet, точка доступу Wi-Fi;

OS: Windows, Android, iOS;

Browsers: Chrome / Opera / Mozilla Firefox / MS Edge;

Програмне забезпечення: GantProject, Word, Excel, PowerPoint; Skype, Zoom, Google Meet;

Система електронного навчання Moodle 3.9

Академічна доброчесність: передбачає самостійне виконання запропонованих видів робіт; у разі наявності текстових збігів, копіювання, списування або фальсифікації даних робота не зараховується.

Вимоги до робіт:

- ✓ актуальність тематики, відповідність її сучасному стану певної галузі;
- ✓ вивчення та критичний аналіз наукової і періодичної літератури з теми;
- ✓ вивчення та характеристику історії досліджуваної проблеми та її практичного стану, а також передового (при наявності - й власного) досвіду;
- ✓ наявність чіткої характеристики об'єкта, предмета, мети і завдань, методів дослідження, опис та аналіз проведених автором емпіричних досліджень;
- ✓ узагальнення результатів, обґрунтування їх, висновки та практичні рекомендації.