

РИЗИК-МЕНЕДЖМЕНТ

The image features a blue gradient background with several white diagonal lines in the bottom right corner. The text 'РИЗИК-МЕНЕДЖМЕНТ' is centered in a white, sans-serif font.

МЕТА ВИВЧЕННЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «РИЗИК- МЕНЕДЖМЕНТ»



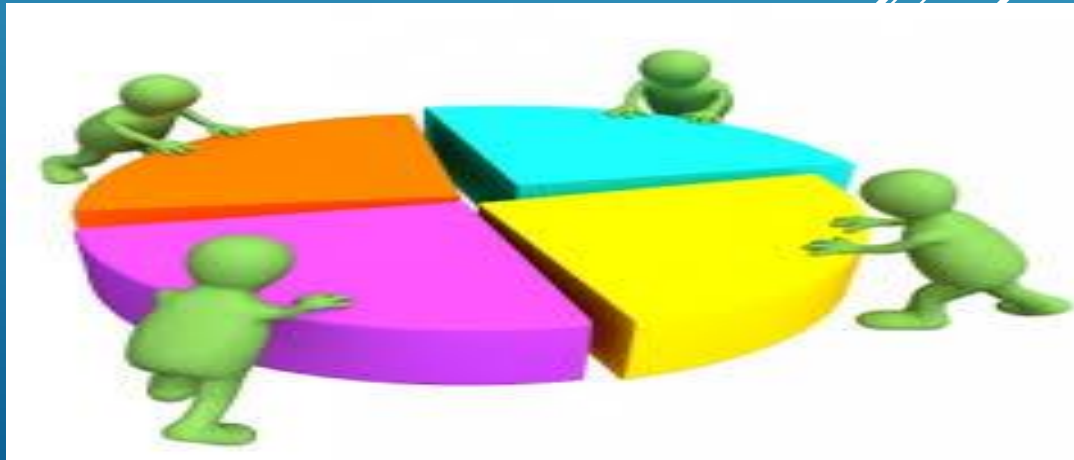
- ▶ навчити майбутніх фахівців визначати можливі ризики, знаходити причини їх виникнення, діагностувати та оцінювати ситуацію, здійснювати автоматизовані розрахунково-аналітичні роботи щодо обґрунтування управлінських рішень з використанням економіко-математичних методів та ЕОМ, приймати оптимальні стратегічні рішення, знаходити шляхи зниження ризиків.

Основні завдання навчальної дисципліни «Ризик-менеджмент» є формування вмінь оперувати специфічними управлінськими фінансовими термінами, категоріями та поняттями; розумінні змісту і ролі ризиків; розгляді класифікації ризиків; ознайомленні з методами менеджменту ризиками; вивченні способів оцінки міри ризику; розкритті змісту механізму управління ризиками; розгляді прийомів управління ризиками; вивченні технології прийняття рішень у різних ризикованих ситуаціях; моделюванні та оптимізації ризиків; ознайомленні з організацією процесу страхування від ризиків.



Програмні результати навчання:

- застосовувати набуті теоретичні знання для розв'язання практичних завдань у сфері маркетингу;
- збирати та аналізувати необхідну інформацію, розраховувати економічні та маркетингові показники, обґрунтовувати управлінські рішення на основі використання необхідного аналітичного й методичного інструментарію;
- відповідати за результати своєї діяльності, виявляти навички підприємницької та управлінської ініціативи;
- планувати розвиток організації в напрямі підвищення економічної ефективності її діяльності та конкурентоспроможності.



Програма навчальної дисципліни

Тема 1. Сутність, зміст та види ризиків. Поняття управління ризиком.

Тема 2. Методи менеджменту ризику та способи оцінки міри ризику.

Тема 3. Ризик та теорія корисності.

Тема 4. Диверсифікація та теорія портфеля.

Тема 5. Аналіз ризику при прийнятті стратегічних довгострокових рішень з інвестування

Тема 6. Моделювання і оптимізація ризику та теорія гри.

Тема 7. Ризик в стратегічному та інвестиційному менеджменті.

Тема 8. Моделі і методи стохастичного програмування.

Тема 9. Запаси, резерви як способи зниження ризику.

Тема 10. Ризики в зовнішньоекономічній діяльності.

Тема 11. Страхування - основний прийом управління ризиками.

