

Economia finanza e assicurazioni (LM16)

(Lecce - Università degli Studi)

Insegnamento ECONOMIA E REGOLAMENTAZIONE DEI MERCATI FINANZIARI E ASSICURATIVI

GenCod A001251

Insegnamento ECONOMIA E REGOLAMENTAZIONE DEI MERCATI

Insegnamento in inglese ECONOMICS AND REGULATION OF FINANCIAL AND

Settore disciplinare SECS-P/01

Corso di studi di riferimento Economia finanza e assicurazioni

Tipo corso di studi Laurea Magistrale

Crediti 6.0

Ripartizione oraria Ore Attività frontale: 48.0

Per immatricolati nel 2017/2018

Erogato nel 2017/2018

Anno di corso 1

Lingua ITALIANO

Percorso PERCORSO COMUNE

Docente Marco DI CINTIO

Sede Lecce

Periodo Secondo Semestre

Tipo esame Scritto

Valutazione Voto Finale

Orario dell'insegnamento

<https://easyroom.unisalento.it/Orario>

BREVE DESCRIZIONE DEL CORSO

Il corso di *Economia e Regolamentazione dei Mercati Finanziari e Assicurativi* tratta i temi classici dell'economia finanziaria. I contenuti riflettono gli aspetti teorici caratterizzanti i mercati finanziari. In particolare, si illustrerà il funzionamento dei mercati e il comportamento degli individui che vi operano. L'elaborazione teorica pone l'enfasi sui concetti di efficienza e stabilità dei sistemi finanziari, nonché alla generale valutazione dei fondi prestabili. Specifica attenzione è rivolta allo studio delle scelte di portafoglio esaminando modelli quali: *Capital Asset Pricing Model (CAPM)*, *Arbitrage Price Theory (APT)* e *Net Present Value (NPV)*. In più, oltre agli aspetti teorici, il corso prevede delle applicazioni empiriche di laboratorio.

PREREQUISITI

NESSUNO

OBIETTIVI FORMATIVI

Risultati attesi:

Al termine del corso, gli studenti acquisiscono padronanza dei contenuti e delle metodologie relative agli aspetti caratterizzanti i mercati finanziari. In particolare, circa: il funzionamento dei mercati; il comportamento degli individui che vi operano; i concetti di efficienza e stabilità dei sistemi finanziari; la valutazione dei fondi prestabili; le scelte e le valutazioni dei portafogli; gli aspetti normativi e dell'attuale regolamentazione dei mercati finanziari e assicurativi.

METODI DIDATTICI

Lezioni Frontali e applicazioni di Laboratorio

MODALITA' D'ESAME

Prova scritta relativamente agli aspetti teorici e Prova di laboratorio relativamente agli aspetti empirici.

Descrizione dei metodi di accertamento:

L'esame consiste in esercizi e domande a risposta aperta, al fine di valutare, verificare e quantificare il grado di raggiungimento dei risultati di apprendimento attesi da parte degli studenti. Non sono previste differenze fra studenti frequentanti e non frequentanti, né in termini di Programma, né in termini di modalità d'esame.

Lo studente, disabile e/o con DSA, che intende usufruire di un intervento individualizzato per lo svolgimento della prova d'esame deve contattare l'ufficio Integrazione Disabili dell'Università del Salento all'indirizzo paola.martino@unisalento.it

Al link relativo al Materiale Didattico è possibile visionare le precedenti prove d'esame:

Precedenti prove d'esame

ALTRE INFORMAZIONI UTILI

Commissione di esame:

Dott. Marco Di Cintio

Prof. Alessandra Chirco

Prof. Marcella Scrimatore

Dott. Felice Russo

Dott. Emanuele Grassi

PROGRAMMA ESTESO

Mercati finanziari:

- Aspetti Introduttivi
- Tasso di rendimento
- Intermediazione ed efficienza

Scelte in Condizioni di Incertezza (richiami):

- Valore atteso e Utilità attesa
- Atteggiamento verso il rischio

Scelte di portafoglio:

- Modello Media-Varianza
- Preferenze degli investitori
- Portafoglio a minimo rischio
- Casi particolari

Frontiera dei portafogli:

- Solo Titoli rischiosi
- Titoli rischiosi e un titolo risk-free
- Indici di mercato
- Portafoglio ottimo
- Teorema di separazione
- Utilità attesa e criterio media-varianza
- Derivazione matematica della frontiera dei portafogli

CAPM:

- Assunzioni
- Equilibrio nel mercato dei capitali
- Scelte individuali e Aspettative omogenee
- Portafoglio di mercato
- Linea del mercato dei capitali
- Prezzi di equilibrio, Disequilibrio, Aggiustamento
- Rischio di mercato e diversificazione del portafoglio

APPLICAZIONI EMPIRICHE DI LABORATORIO

TESTI DI RIFERIMENTO

- Elton E.J., Gruber M.J., Brown S.J., and Goetzmann W. Modern Portfolio Theory and Investment Analysis, John Wiley, 2002.
- Dispense integrative distribuite dal docente