



TITULACIÓ: DIPLOMATURA EN CIÈNCIES EMPRESARIALS

PLA D'ESTUDIS: 2000

ASSIGNATURA: AMPLIACIÓ DE MATEMÀTIQUES (Codi 30046)

PROFESSOR/A: XAVIER EZCURRA CIAURRIZ

CURS: 3r

QUADRIMESTRE: 2n

CRÈDITS: 6

TIPUS: OPTATIVA

1. OBJECTIUS

S'intenta oferir als alumnes uns coneixements bàsics de Matemàtica de les Operacions Financeres, que incorporen la definició i el tractament de l'equivalència financer, instruments de valoració com les rendes i la descripció financer d'algunes modalitats de préstecs.

Es planteja la metodologia de l'anàlisi financer i la seva aplicació, però sense realitzar prèviament una formalització exhaustiva del model de valoració financer.

2. CONTINGUTS o METODOLOGIA

- INTRODUCCIÓ**
- RÈGIMS FINANCERS**
- RENDES FINANCERES**
- PRÉSTECS**

3. PROGRAMA

1. INTRODUCCIÓ

- Operacions financeres
- Finançament i inversió
- Equivalència financer

2. RÈGIMS FINANCERS

- Definició i classificació
- Règim financer d'interès simple vençut
- Règim financer de descompte comercial
- Règim financer d'interès compost a tant constant
- Estudi dels tants d'interès: tant nominal i tant efectiu
- Tants efectius d'interès equivalents
- Règim financer d'interès compost a tant variable
- Règim financer de descompte compost a tant constant
- Estudi dels tants de descompte: tant nominal i tant efectiu

- Tants efectiu de descompte equivalents
- Tants efectius d'interès i de descompte equivalents

3. RENDES FINANCIERS

- Introducció. Definició de renda finançera
- Classificació de les rendes
- Valoració: Valor actual i Valor final
- Renda vençuda, immediata i temporal
- Renda perpètua
- Renda anticipada
- Renda diferida
- Quadre resum
- Rendes constants
- Rendes variables
- Rendes de variació geomètrica
- Renda de variació línial
- Renda fraccionada

4. PRÉSTECS

- Introducció i classificació
- Préstec amortitzable amb un sol pagament
- Préstec amortitzable mitjançant un sol pagament, amb abonament periòdic d'interessos
- Préstec amortitzable amb termes constants. Préstec francès
- Préstec amortitzable amb termes variables en progressió geomètrica
- Préstec de quota de capital constant
- Préstec concertat a "interès financer"
- Cost del préstec

4. MATERIALS DE L'ASSIGNATURA

- Apunts**
- Bibliografia**

5. BIBLIOGRAFIA

- RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, A. (1994) "MATEMÁTICA DE LA FINANCIACIÓN".
- EDICIONES S. FONTANALS ALBIOL, H. (1992) "MATEMÁTICA FINANCIERA."
- SUPUESTOS." SV BARCELONA. ALEGRE, A. I ALTRES (1997) "CURS INTERACTIU DE MATEMÀTICA FINANCIERA". MC GRAW HILL

6. AVALUACIÓ

- Realització de supòsits i casos pràctics durant el curs.
- Presentació de treballs durant el curs.
- Assistència regular a classe.
- Els alumnes que no puguin assistir regularment a classe hauran de fer una prova final.