



INSTITUTO POLITÉCNICO DE TOMAR
ESCOLA SUPERIOR DE GESTÃO DE TOMAR

CURSO GESTÃO E ADMINISTRAÇÃO BANCÁRIA ANO LECTIVO 2013/2014

FICHA DA UNIDADE CURRICULAR

| | | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|--|--------------------------|
| Unidade Curricular | ANÁLISE OPERACIONAL DE INVESTIMENTOS | | |
| Área Científica | GESTÃO | | |
| Classificação curricular | OBRIGATÓRIA | Ano / Semestre | 3º / 1º |
| Créditos ECTS | Horas de trabalho do aluno | Carga horária das sessões de ensino | |
| 5 | 135 | Natureza Colectiva (NC) | Orientação Tutorial (OT) |
| | | TP: 60 | |
| DOCENTES | | CATEGORIA | |
| Responsável | Jorge Manuel Marques Simões | Prof. Adjunto | |
| Teóricas | | | |
| Teórico-Práticas | Bruno Miguel Silva Valada | Equip. Assistente 1º Triénio | |
| Práticas | | | |
| Prático-Laboratorial | | | |

OBJECTIVOS

Compreender a relevância do conceito de valor actualizado líquido nas finanças actuais e saber utilizá-lo. Saber avaliar projectos de investimento e activos financeiros. Utilizar os métodos e técnicas necessários à avaliação de projectos de investimento.

PROGRAMA PREVISTO

- 1- Tópicos introdutórios de finanças empresariais
 - 1.1 - Activos financeiros e activos reais
 - 1.2 - Decisão de investimento e decisão de financiamento
 - 1.3 - Resultado líquido vs Criação de valor
- 2 - Valor actualizado líquido
 - 2.1 - Custo de oportunidade e valor temporal do dinheiro
 - 2.2 - Factor de desconto e taxa de desconto
 - 2.3 - Risco vs Retorno
 - 2.4 - Taxa de rentabilidade do capital investido
- 3 - Mercado de capitais
 - 3.1 - Decisão de consumo e decisão de investimento
 - 3.2 - Taxas de juro activas e passivas
 - 3.3 - Custo de oportunidade de consumo e custo de oportunidade de investimento
- 4 - Problemas práticos no cálculo de valores actualizados
 - 4.1 - Arbitragem

- 4.2 - Valores actualizados de rendas temporárias
 4.3 - Valores actualizados de rendas perpétuas
 5 - Decisão de investimentos em activos reais
 5.1 - Selecção de projectos de investimento
 6 - Critérios rudimentares de avaliação de investimentos
 6.1 - Critérios de decisão alternativos ao VAL
 6.1.1 - PBP
 6.1.2 - PBP actualizado
 6.1.3 - Taxa média de rendibilidade
 7 - Métodos de avaliação de projectos que ponderam o valor temporal do dinheiro
 7.1 - TIR
 7.2 - Rácio benefício/custo ou índice de rendibilidade
 8 - Aplicação prática das técnicas de análise e avaliação de investimentos
 8.1 - Fluxos financeiros líquidos
 8.2 - Cash-flows líquidos
 8.3 - Interações entre projectos

BIBLIOGRAFIA

- Barros, C.; Decisões de Investimento e Financiamento de Projectos, **Sílabo**
- Barros, H.; Análise de Projectos de Investimento, **Sílabo**
- Brealey, Richard A.; Myers, Stewart C. (1999). Princípios de Finanças Empresariais, **Editora McGraw Hill.**
- Brigham, E.; Gapenski, C.; Financial Management. Theory na Practice, **Dryden Press**
- Francis, J. C.; Investments. Analysis and Management, **McGraw-Hill Book,Co.**
- Soares, J.O.; Fernandes A.V.; Marçó, A.A.; Marques, J.P.; Avaliação de Projectos de Investimento na Óptica Empresarial, **Sílabo**
- Maness, T. S.; Introduction to Corporate Finance, **McGraw-Hill Book,Co**
- Menezes, H.C.; Princípios de Gestão Financeira, **Presença**
- Neves, J. C.; Análise Financeira, **Texto Editora**
- Rao, R.K.S.; Fundamentals of Financial Management, **MacMillan Publishing Company**
- Ross, S.A.; Westerfield, R.W.; Jaffe, J.F.; Corporate Finance, **Homewood, Richard D. Irwin Inc.**
- Schall, L.D.; Haleyy, C.W.; Introduction to Financial Management, **McGraw-Hill Book,Co**
- Shapiro, A.C.; Modern Corporate Finance, **MacMillan Publishing Company**

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

| | |
|----------------------------|---|
| Avaliação Contínua | 4 Testes x 10% + Frequência 60%, com requisito nota mínima de 8,00 valores. Aprovação com mínimo 10 valores |
| Avaliação Restantes Épocas | Prova Escrita (100%). Aprovação com mínimo 10 valores |

OBSERVAÇÕES

HORÁRIO DE ORIENTAÇÃO TUTORIAL

| Dia | Horário | Local |
|-----|---------|-----------|
| 6ª | 19H | Gab. O209 |

etc - 17.01.2014

Ata nº 45

ponto nº 6 d)



