

Anexo II – Resolução nº 133/2003-CEPE

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

PLANO DE ENSINO - PERÍODO LETIVO/ANO 2018

Programa: Mestrado em Contabilidade

Área de Concentração: Controladoria

Mestrado (X) Doutorado ()

Centro: CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS - CCSA

Campus: CASCAVEL - PARANÁ

DISCIPLINA

Código	Nome	Carga horária		
		AT ¹	AP ²	Total
	Análise de Projetos e Investimentos			30 Horas 02 Créditos

¹ Aula Teórica; ² Aula Prática)

DOCENTE

Geysler Rogis Flor Bertolini

Ementa

Estratégias de análise e decisão de investimentos. Valor do dinheiro no tempo. Técnicas de Elaboração de Análise de Investimentos. Valor presente, valor futuro, Custo de oportunidade para a taxa de mínima atratividade; Natureza do investimento; Métodos de Valoração; Métodos para suporte à decisão em investimentos e Estudos dos processos de elaboração de projetos para atender as demandas do ambiente competitivo.

Objetivos

Capacitar os mestrandos a compreender, possuir uma visão sistêmica e gestão estratégica dos fundamentos da Análise de Investimentos.



Conteúdo Programático

Decisões de Longo Prazo
 Investimento de Capital
 Conceitos e Fundamentos
 Avaliação de Alternativas de Investimento
 Fluxos de Caixa de Projetos de Investimento
 Período de Recuperação do Investimento
 Valor Presente Líquido
 Taxa Interna de Retorno
 VPL X TIR

Atividades Práticas – grupos de alunos

Metodologia

Aulas expositivas. Estudos de caso. Leituras. Uso de ambiente virtual de aprendizagem. Apresentações de seminários e debates.

Avaliação

(critérios, mecanismos, instrumentos e periodicidade)

Em grupo: com instrumentos diversos, distribuídos ao longo das aulas (casos teórico-práticos e seminários 40%).

Em dupla: artigo científico (60%).

Bibliografia básica

- ANDOR, G.; MOHANTY, S. K.; TOTH, T. Capital budgeting practices: a survey of Central and Eastern European firms. **Emerging Markets Review**, v. 23, p. 148–172, 2015.
- BERTOLINI, G. R. F.; ROJO, C. A.; LEZANA, Álvaro. Modelo de análise de investimentos para fabricação de produtos ecologicamente corretos. **Gestão & Produção** (UFSCAR. Impresso), v. 19, p. 575-588, 2012.
- DURÁN, O.; PUGLIA, V. B. Scorecard ambiental: monitoração dos custos ambientais através da web. **Revista chilena de ingeniería**. vol. 15, n. 3, p. 291-301, 2007.
- HADDAD, K.; STERK, W.; WU, A. Capital budgeting practices of Taiwanese firms. **Journal of International Management Studies**, v. 5, n. 1, p. 178–182, 2010.
- HORVÁTHOVÁ, E. Does environmental performance affect financial performance? A meta-analysis. **Ecological Economics**. vol. 70, p. 52–59, 2010.
- MUROVEC, N; ERKER, R.S.; PRODAN, I. Determinants of environmental investments: testing the structural model. **Journal of Cleaner Production**. vol. 37, p. 265 – 277, 2012.
- THOUMY, M.; VACHON, S. Environmental projects and financial performance: Exploring the impact of project characteristics. **Int. J. Production Economics**. vol. 140, p. 28–34, 2012.

RÍO, P.; MORÁN, M. Á. T.; ALBIÑANA, F. C. Analysing the determinants of environmental technology investments. A panel-data study of Spanish industrial sectors. **Journal of Cleaner Production**. vol. 19, p. 1170 – 1179, 2011.

RIGOPOULOS, G. A review on Real Options utilization in Capital Budgeting practice. **International journal of information, business and management**, v. 7, n. 2, p. 1–16, 2015.

SHINODA, T. Capital budgeting management practices in Japan: a focus on the use of capital budgeting methods. **Economic Journal of Hokkaido University**, v. 39, p. 39–50, 2010.

STONA, F. et al. Análise da estrutura a termo das taxas de juros em países América Latina entre 2006 a 2014. **Revista Brasileira de Finanças**, v. 13, n. 4, p. 650–690, 2015.

VERMA, S.; GUPTA, S.; BATRA, R. A survey of capital budgeting practices in corporate India. **Vision**, v. 13, n. 3, p. 1–17, 2009.

WIENGARTEN, F.; PAGELL, M; FYNES, B. ISO 14000 certification and investments in environmental supply chain management practices: identifying differences in motivation and adoption levels between Western European and North American companies. **Journal of Cleaner Production**. vol.56, p. 18 – 28, 2013.

ZENG, S.X.; MENG, X.H.; ZENG, R.C.; TAM, C.M.; TAM, V. W.Y.; JIN, T. How environmental management driving forces affect environmental and economic performance of SMEs: a study in the Northern China district. **Journal of Cleaner Production**. vol. 19, p. 1426 – 1437, 2011.

Bibliografia complementar

BLANK, L.; TARQUIN, A. **Engenharia Econômica**. 6. ed. Porto Alegre: AMGH, 2011.

LEMES JÚNIOR, A. B.; RIGO, C. M.; CHEROBIM, A. P. S. **Administração financeira: princípios, fundamentos e práticas financeiras**. 3. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010.

MONTAGNER, C. A. **Elaboração e análise de projetos**. Curitiba: IESDE Brasil, 2012.

Docente

Data 21/02/2018

Assinatura do docente responsável pela disciplina

Colegiado do Programa (aprovação)

Ata nº 001, de 21/02/18.


Coordenador:

assinatura

Prof.ª Delci Grapégia Dal Vesco, Dr.ª
Coordenadora do Programa de Pós-graduação
stricto sensu em Contabilidade - nível de Mestrado
Campus de Cascavel

Conselho de Centro (homologação)

Ata de nº 003, de 22/02/18

Diretor de Centro:
Geysler Rogis Flor Bertolini
Diretor do Centro de Ciências
Sociais Aplicadas.

assinatura

Encaminhada cópia à Secretaria Acadêmica em: / / .

Nome/assinatura