

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 2019

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

¹Aula Teórica; ²Aula Prática)

DOCENTE

Geysler Rogis Flor Bertolini

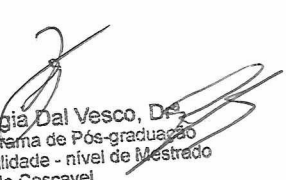
Ementa

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.

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



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.

CLARK, E.; MARE, D. S.; RADÍĆ, N. Cooperative banks: What do we know about competition and risk preferences? **Journal of International Financial Markets**. v. 52, p. 90-101. 2018.

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.



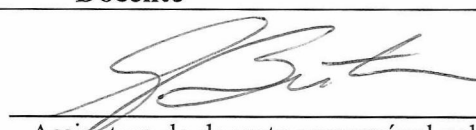
- RÍO, P.; MORÁN, M. Á. T.; ALBIÑANA, F. C. Analysing the determinants of environmental technology investments. A panel-data study of Spanish industrial sectors. **Journal of Cleaner Production**. vol. 19, p. 1170 – 1179, 2011.
- RIGOPOULOS, G. A review on Real Options utilization in Capital Budgeting practice. **International journal of information, business and management**, v. 7, n. 2, p. 1–16, 2015.
- RODRIGUES, S. V., CASAGRANDE, E. E., & SANTOS, D. F. L. A interdependência das decisões empresariais de investimento e endividamento na América Latina. **Enfoque**, v. 37, n. 1. 2018.
- 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.

Bibliografia complementar

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

Docente

Data 22/02/19



Assinatura do docente responsável pela disciplina


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

Colegiado do Programa (aprovação)

Ata nº 001, de 24/04/2019.

Coordenador:

assinatura

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

Conselho de Centro (homologação)

Ata de nº 004, de 30/05/19

Diretor de Centro:

Geysler Rogissimato Maturi

Diretor do Centro de Ciências
Sociais Aplicadas

Encaminhada cópia à Secretaria Acadêmica em: / /

Nome/assinatura