

UNIVERSIDADE PRESBITERIANA MACKENZIE



Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação Coordenadoria Geral de Pós-Graduação Stricto Sensu

PLANO DE ENSINO

Unidade Universitária: CCSA - Centro de Ciência	as Sociais e Ap	plicadas	
Programa de Pós-Graduação: PPGECON – Programa de Pós-Graduação em Economia e Mercados			
Curso: ☐ Mestrado Acadêmico ☒ M			
Disciplina Avaliação de Projetos e Ir	npactos Econô	ômicos	
Professor(es): Prof. Dr. Ulisses Monteiro			
Observação: disciplina co	om mais de um	n professor deve apresentar justificativa neste campo.	
Carga horária: 48 h/a	Créditos 4	☐ Obrigatória ☑ Optativa ☐ Eletiva	
	etos. Avaliaçã	panhamento de projetos. Confecção dos indicadores pa ão dos impactos econômicos e sociais dos projeto	
Conteúdo Programático - Introdução - Elementos Básicos de Mate - Construção dos Fluxos de - Critérios para a Seleção/Es - Avaliação Privada x Avaliac - Preços Privados, Preços "S - Cálculo de Custos e Benef - Custo Social da Mão de Ot - Taxa de Desconto Social - Taxa de Câmbio Social - Critérios para a Seleção/Es - Introdução à Avaliação de - Retorno Econômico - Modelo de Resultados Pote - Aleatorização - Local Average Treatment E	emática Finance Caixa scolha de Projeto ção Social Sombra" e Falhas ícios Sociais bra scolha de Projeto Impacto	tos Privados as de Mercado	



UNIVERSIDADE PRESBITERIANA MACKENZIE





Critério de Avaliação

- As avaliações e respectivos pesos que compõem o Conceito Final são:
- 4 (quatro) listas de exercícios (40% do conceito final);
- 1 (um) paper/estudo de caso (60% do conceito final);

PAF	Nota mínima para aprovação = C
4 LISTAS (40%) + PAPER 1 (60%)	

Segundo Regulamento Geral da Pós-Graduação Stricto Sensu, Art. 98:

- A excelente: corresponde às notas no intervalo entre os graus 9 e 10;
- B bom: corresponde às notas no intervalo entre os graus 8 e 8,9;
- C regular: corresponde às notas no intervalo entre os graus 7 e 7,9;
- R reprovado: corresponde às notas no intervalo entre os graus 0 e 6,9.

Bibliografia:

Básica:

RYBA, Andrea; LENZI, Ervin; LENZI, Marcelo. Elementos de Engenharia Econômica. São Paulo: Intersaberes, 2016.

CONTADOR, Claudio Roberto. Projetos Sociais: Benefícios e Custos Sociais, Valor dos Recursos Naturais, Impacto Ambiental, Externalidades. 5ª edição. São Paulo: Atlas, 2014.

MINISTÉRIO DA ECONOMIA, SECRETARIA ESPECIAL DE PRODUTIVIDADE, EMPREGO E COMPETITIVIDADE. Guia Prático de Análise Custo-Benefício de Projetos de Investimento em Infraestrutura, 2020, junho.

MINISTÉRIO DA ECONOMIA, SECRETARIA ESPECIAL DE PRODUTIVIDADE, EMPREGO E COMPETITIVIDADE. Taxa Social de Desconto para Avaliação de Investimentos em Infraestrutura: Atualização pós Consulta Pública, 2020, maio.

CONTADOR, Claudio Roberto. A Taxa de Retorno do Capital no Brasil: Revisitando o Tema, Série Relatórios SILCON 088, 2020, junho.

KHANDKER, S. R.; KOOLWAL, G. B.; SAMAD, H. A. Handbook on impact evaluation: quantitative methods and practices. Washington: World Bank, 2010.

MENEZES, N. (Org.): Avaliação Econômica de Projetos Sociais. São Paulo: Fundação Itaú Social, 2012.

Complementar:

BAUM, W.C. The Project Cycle. Washington: World Bank, 1982.

CLEMENTE, Ademir (Org.). Projetos Empresariais e Públicos. 2a ed. São Paulo: Atlas, 2002.

CONTADOR, Claudio R. Avaliação Econômica de Projetos: Fundamentos e Aplicações. Curitiba: Editora CRV, 2020.

NEVES, César das. Análise de Investimentos: Projetos industriais e Engenharia Econômica. Editora Guanabara. Rio de Janeiro. RJ 1981.

SAMANEZ, C.P. Engenharia Econômica. Pearson, Prentice Hall. São Paulo, 2009.

WOILER, Samsão e MATHIAS, Washington Franco. Projetos: planejamento, elaboração e análise. São Paulo: Atlas, 1992.