



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 Ciências Sociais e Aplicadas | | |
| Programa de Pós-Graduação: PPGECON – Programa de Pós-Graduação em Economia e Mercados | | |
| Curso: <input type="checkbox"/> Mestrado Acadêmico <input checked="" type="checkbox"/> Mestrado Profissional <input type="checkbox"/> Doutorado | | |
| Disciplina Avaliação de Projetos e Impactos Econômicos | | |
| Professor(es): Prof. Dr. Ulisses Monteiro Ruiz de Gamboa | | |
| Observação: disciplina com mais de um professor deve apresentar justificativa neste campo. | | |
| Carga horária: 48 h/a | Créditos 4 | <input type="checkbox"/> Obrigatória <input checked="" type="checkbox"/> Optativa <input type="checkbox"/> Eletiva |
| Ementa: Estudo do ciclo de elaboração e acompanhamento de projetos. Confeção dos indicadores para seleção/escolha de projetos. Avaliação dos impactos econômicos e sociais dos projetos implantados <i>ex ante</i> e <i>ex post</i> . | | |
| Conteúdo Programático: <ul style="list-style-type: none">- Introdução- Elementos Básicos de Matemática Financeira- Construção dos Fluxos de Caixa- Critérios para a Seleção/Escolha de Projetos Privados- Avaliação Privada x Avaliação Social- Preços Privados, Preços "Sombra" e Falhas de Mercado- Cálculo de Custos e Benefícios Sociais- Custo Social da Mão de Obra- Taxa de Desconto Social- Taxa de Câmbio Social- Critérios para a Seleção/Escolha de Projetos Sociais- Introdução à Avaliação de Impacto- Retorno Econômico- Modelo de Resultados Potenciais- Aleatorização- Local Average Treatment Effect (LATE) e Variáveis Instrumentais- Pareamento (PSM)- Diferenças em Diferenças (Diff in Diff)- Regressão Descontínua (RDD)- Controle Sintético (SCM) | | |



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%) + <i>PAPER</i> 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.