



Universidade Federal do Ceará - UFC
Departamento de Economia Agrícola - DEA
Programa de Pós-Graduação em Economia Rural - PPGER

CURSO DE REVISÃO
MÉTODOS QUANTITATIVOS E TEORIA ECONÔMICA

JUSTIFICATIVA E OBJETIVO

O curso de revisão em Métodos Quantitativos e Teoria Econômica tem como proposta realizar uma revisão de conceitos destas disciplinas que são exigidos no processo de seleção para o curso de mestrado e doutorado do Programa Pós-graduação em Economia Rural do PPGER/UFC.

As aulas do curso possuem um caráter de revisão e apontamentos, e se justificam pela necessidade de reforçar e orientar os estudos de alunos que pretendem realizar a seleção. Além da preparação, o curso tem a proposta de homogeneizar o conhecimento entre os candidatos em disciplinas iniciais do programa de pós-graduação.

Período: 23 a 31 de outubro de 2023

PROGRAMAÇÃO

1. Preparatória para a seleção do mestrado (12 horas)

1.1. Matemática Aplicada para Economia

Datas: 24 e 31 de outubro de 2023 (terças).

Horários: 14 as 16 horas.

Local: Departamento de Economia Agrícola (sala a definir).

Facilitador: Marcos Paulo Mesquita da Cruz (Mestre e doutorando em Economia Rural)

1.2. Microeconomia

Datas: 23 e 30 de outubro de 2023 (segundas).

Horários: 14 as 16 horas.

Local: Departamento de Economia Agrícola (sala a definir).

Facilitador: Antônia Leudiane Mariano Ipolito (Mestre e doutoranda em Economia Rural)

1.3. Desenvolvimento Rural

Datas: 25 de outubro de 2023 (quarta).

Horários: 14 as 16 horas.

Local: Departamento de Economia Agrícola (sala a definir).

Facilitador: Erika Costa Sousa (Mestre em Economia e doutoranda em Economia Rural)

2. Preparatória para a seleção do doutorado (12 horas)

2.1. Métodos quantitativos (Doutorado)

Datas: 24 e 31 de outubro de 2023 (terças).

Horários: 14 as 17 horas.

Local: Departamento de Economia Agrícola (sala a definir).

Facilitador: Moises Dias Gomes de Azevedo (Mestre e doutorando em Economia Rural)

2.2. Teoria Econômica - Microeconomia (Doutorado)

Datas: 23 e 30 de outubro de 2023 (segundas).

Horários: 14 as 17 horas.

Local: Departamento de Economia Agrícola (sala a definir).

Facilitador: Ramon Lucas Almeida Vasconcelos (Mestre em Economia e doutorando em Economia Rural)

*cronograma sujeito a alterações.

METODOLOGIA DAS AULAS

As aulas serão ministradas presencialmente no Departamento de Economia Agrícola. A metodologia do curso se baseia em aulas expositivas e resolução de exercícios.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (baseada no edital de seleção).

MESTRADO

Matemática

CHIANG, A. C. e WAINWRIGHT, K. – Matemática para Economistas. Editora Campus Elsevier, 2006.

Microeconomia

PINDYCK, Robert e RUBENFELD, D. Microeconomia, 6 a ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2006.

VARIAN, H. Microeconomia: Princípios Básicos, Tradução da 7ª Edição Americana Rio de Janeiro: Editora Campus, 2006.

Desenvolvimento Rural

ELLIS, F.; BIGGS, S. La evolución de los temas relacionados al desarrollo rural: desde la década de los años 50 al 2000. Organizações Rurais Agroindustriais, Lavras, v.7, n.1, p.59-68, 2005.

FERNANDEZ, B. P. M. Ecodesenvolvimento, desenvolvimento sustentável e economia ecológica: em que sentido representam alternativas ao paradigma de desenvolvimento tradicional? Desenvolvimento e Meio Ambiente, n.23, p.109-120, jan./jun. 2011.

PIRES, M. J. S.; RAMOS, P. O termo modernização conservadora: sua origem e utilização no Brasil. Revista Econômica do Nordeste, v.40, n.3, p.411-424, 2009.

DOCTORADO

Teoria Econômica

PINDYCK, R.; RUBENFELD, D. Microeconomia. 6. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2006.

VARIAN, H. Microeconomia: princípios básicos. Tradução da 7ª Edição Americana. Rio de Janeiro: Campus, 2006.

Métodos Quantitativos

GREENE, W. H. Econometric Analysis. 2. ed. New York: Macmillan Publishing Company, 2003.

GUJARATI, D.; PORTER, D. Econometria básica. 5. ed. Porto Alegre: AMGH Editora, 2011.

HOFFMANN, R. Estatística para economistas. 4. ed. São Paulo: Thompson, 2006.