



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO

PROGRAMA DE DISCIPLINA

Curso:	Ciências Econômicas	Campus:	Sede
Departamento:	Economia		
Centro:	Centro de Ciências Sociais e Aplicadas		

COMPONENTE CURRICULAR

Nome: Economia Estatística.	Códigos:	
Carga Horária: 68	Periodicidade: Semestral	Ano de Implantação: 2013

1. EMENTA

Modelos econômicos com a abordagem estatística. *Res. 016/2008 - CI/CSA.*

2. OBJETIVOS

Relacionar o conhecimento estatístico e teórico para a aplicação em modelos econômicos. *Res. 016/2008 - CI/CSA.*

3. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

3.1 Conceitos preliminares para análise de regressão

3.1.1 Probabilidade

3.1.2 Principais distribuições de probabilidade

3.1.3 Inferência Estatística

3.2 Aplicações em análise de regressão para uma única equação

3.3 Aplicações com modelos com dados de séries temporais

4. REFERÊNCIAS

4.1- Básicas (Disponibilizadas na Biblioteca ou aquisições recomendadas)

BUSSAB, W; MORETTIN, P. *Estatística Básica*. Editora Saraiva: São Paulo, 5ª edição, 2004.

GUJARATI, D. N.; PORTER, D. C. *Econometria Básica*. Porto Alegre: McGrawHill Bookman, 5ª ed., 2011.

HOFFMANN, R. VIEIRA, S. *ANálise de Regressão - Uma Introdução à Econometria*. Hucitec, São Paulo, 1998.

HOFFMANN, R. *Estatística para Economistas*. São Paulo: Pioneira Thomson Learning, 4ª. Ed., 2006.

MAGALHÃES, M.N; LIMA, A.C.P. *Noções de probabilidade e estatística*. Edusp (Editora da Universidade de São Paulo): 6ª Edição, 2004.

MEYER, P. *Probabilidade: Aplicações à Estatística*. Livros Técnicos e Científicos Editora: Rio de Janeiro, 2ª edição, 1983.

STOCK, J.H. e M. WATSON, *Econometria*, Addison-Wesley, 2004.

TOLEDO, G.L e OVALLE, I.I. *Estatística Básica*. São Paulo: Atlas, 1995.

WOOLDRIDGE, J. M., *Princípios de econometria*. Thomson Pioneira, 2010.

4.2- Complementares

HILL, C.; GRIFFITHS, W., GEORGE, J. *Econometria*. Saraiva, 3ª. Ed., 2010, São Paulo.

MADDALA, G. *Introduction to Econometrics*. New York: MacMillan.

PINDYCK, R. e Rubenfeld, D. *Econometric Models and Economic Forecasts*. New York: McGraw-Hill

APROVAÇÃO DO DEPARTAMENTO

APROVADO nº 409

Reunião do Departamento
de Economia.

Em, 30/08/2012

Assinatura do DCO/CSA - UEM

APROVAÇÃO DO CONSELHO ACADÉMICO

APROVADO PELO CONSELHO
ACADEMICO DO CURSO DE

ciências Económicas

Em 05/10/12 Reunião nº 009

Bm



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO

CRITÉRIO DE AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM

Curso:	Ciências Econômicas	Campus:	Sede
Departamento:	Economia		
Centro:	Centro de Ciências Sociais Aplicadas		
COMPONENTE CURRICULAR			
Nome: Economia estatística		Código:	
Turma(s): Todas vigentes	Ano de Implantação: 2013	Periodicidade: Semestral	

Verificação da Aprendizagem

[> Legislação > Normas da Graduação > Pesquisar por Assunto: Avaliação](http://www.pen.uem.br)

Obs.: Apresentar abaixo quantas avaliações serão exigidas e detalhar o processo de verificação da aprendizagem (provas, avaliação contínua, seminários, trabalhos etc.), para obtenção das notas periódicas e Avaliação Final.

Número mínimo de avaliações = 2 (duas)

Avaliação Periódica:	1^a	2^a
Peso:	1	1

1^a AVALIAÇÃO PERIÓDICA

01 (uma) prova escrita valendo de 0 (zero) a 10 (dez).

2^a AVALIAÇÃO PERIÓDICA

01 (uma) prova escrita valendo de 0 (zero) a 10 (dez).

AVALIAÇÃO FINAL:

01 (uma) prova escrita valendo de 0 (zero) a 10 (dez), abrangendo o conteúdo do ano letivo.

Aprovação do Departamento

APROVADO nº 4096
Reunião do Departamento
de Economia.

Em, 30/08/2013

Chefe do DCO/CSA - UEM

Aprovação do Conselho Acadêmico

APROVADO PELO CONSELHO
ACADEMICO DO CURSO DE
Ciências Econômicas

Em 05/10/13 Reunião nº 029

Coordenador (a)