



CURSO DE FORMAÇÃO

MÉTODOS ESTATÍSTICOS E ECONOMÉTRICOS COM O STATA

Numa época de rápido desenvolvimento e avanço nas áreas computacionais, a análise estatística e econométrica tem vindo a assumir um papel fundamental na modelação, previsão e interpretação de muitos fenómenos de natureza económica, financeira, social, política, de marketing e gestão. A necessidade de acompanhar a crescente e complexa evolução da actividade económica e empresarial, exige uma permanente actualização de conhecimentos de métodos quantitativos e uma adequada utilização de software especializado por parte dos académicos, quadros e técnicos mais qualificados.



A **Timberlake Consultores** pretende dar resposta às necessidades de formação daí decorrentes, propondo-se, com a criação de cursos de formação em software especializado de Estatística, Econometria e Métodos de Previsão, dar a possibilidade aos seus participantes de obterem uma formação sólida e eficaz nestes domínios.

DESTINATÁRIOS

O curso destina-se a todos aqueles que pretendam uma adequada formação no domínio das áreas acima referidas com aplicação do programa **Stata**.

Este curso está particularmente orientado para analistas económicos e financeiros, técnicos da área de estudos económicos, planeamento e previsão, quadros superiores de empresas públicas e privadas, investigadores e académicos.

FORMADOR

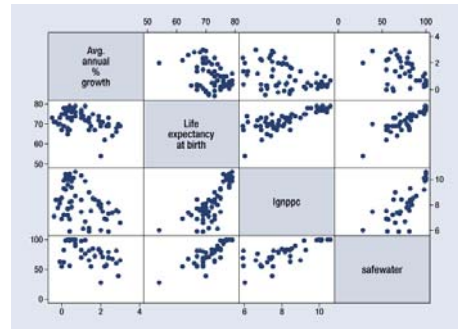
Jose Passos. Professor do ISEG e investigador do Centro de Matemática Aplicada à Previsão e Decisão Económica do ISEG, com experiência nas áreas da estatística e econometria aplicada, análise de séries temporais e métodos de previsão.

PROGRAMA DO CURSO

1º DIA

Introdução ao STATA 10.0

- Tipo de dados
- Gestão de Bases de Dados
- Estatísticas Descritivas
- Aplicações



Modelo de regressão para dados seccionais

- Hipóteses do modelo e estimação
- Testes de especificação
- Aplicações

2º DIA

Modelo de regressão para dados temporais

- Hipóteses do modelo e estimação
- Testes de especificação
- Aplicações

Modelo de regressão para dados de painel

- Modelo de efeitos fixos
- Modelo de efeitos aleatório
- Aplicações



3º DIA

Modelo de regressão para dados de painel (cont.)

- Modelos dinâmicos
- Aplicações

Modelo de regressão para dados discretos

- Logit
- Logit multinominal
- Poisson
- Aplicações

Para mais informações não hesite em contactar-nos.





Timberlake Consultores

- Distribuição de Software
- Cursos de Formação
- Consultoria

www.timberlake.pt



Cemapre

Centro de Matemática Aplicada à Previsão e Decisão Económica



Curso de Formação **“Métodos Estatísticos e Económicos com o STATA”**

Data: de 18 a 20 de Junho de 2008

Local: Instituto Superior de Economia e Gestão, Rua das Francesinhas
Edifício II, Sala 202 – 1200-675 Lisboa

Horário: Das 09.00h às 17.00h

Preço por participante:

Inscrição **até** 18 de Maio de 2008:

- Não Académicos - 700.00 € + IVA (21%)
- Académicos: 550.00 € + IVA (21%)

Inscrição **após** 18 de Maio de 2008:

- Não Académicos - 800.00 € + IVA (21%)
- Académicos: 650.00 € + IVA (21%)

Em colaboração com:

- Centro de Matemática Aplicada à Previsão e Decisão Económica (CEMAPRE)
- Instituto Superior de Economia e Gestão (ISEG)
- Timberlake Consultores, Lda.

Inscrição:

Para efectuar a sua inscrição, preencha e envie-nos por fax (21 3922782), correio (CEMAPRE, Rua do Quelhas, 6 1200-781 Lisboa) ou e-Mail (cemapre@iseg.utl.pt) a Ficha de Inscrição.

Pagamento deverá ser efectuado até ao dia 15 de Junho de 2008.

Pagamento por transferência bancária para NIB: 0035 0371 0000 1000530 68 (CEMAPRE) ou através de envio de cheque em nome de CEMAPRE para: CEMAPRE, Rua do Quelhas, 6 (1200-781 Lisboa).

Ficha de Inscrição

Curso de Formação “Métodos Estatísticos e Económicos com o STATA”

Nome: _____

Instituição: _____

Departamento: _____

Morada: _____

Código Postal: _____

Tel: _____ e-Mail: _____