

CURSO DE FORMAÇÃO

Métodos Estatísticos e Econométricos com o EViews ***(por Jorge Caiado)***

PROGRAMA

1º Dia

- Introdução ao EViews (primeiros passos)
- Análise exploratória de dados
- Estatísticas de séries temporais
- Métodos de regressão
- Introdução aos métodos de previsão;

2º Dia

- Econometria de séries temporais (Modelos ARMA de Box-Jenkins e Metodologias de análise de séries temporais)
- Modelos VAR
- Testes de estacionaridade
- Causalidade e cointegração
- Decomposição da variância e Funções de respostas a impulsos
- Aplicações com séries económicas e financeiras;

3º Dia

- Modelos ARCH e Previsão (Modelos ARCH e GARCH)
- Modelos GARCH-M / Modelos ARCH assimétricos
- Modelos PGARCH e CGARCH
- Aplicações com séries económicas e financeiras.

Contactos:

CEMAPRE – Tel: 213 925 876 - (cemapre@iseg.utl.pt)

Timberlake Consultores – Tel. 245 308 549 – (info@timberlake.pt)