

## CURSO DE FORMAÇÃO

### *Econometria Aplicada e Previsão com o STATA* (por José Passos)

## PROGRAMA

### **1º Dia**

- **Introdução ao STATA:**
  - Tipo de dados;
  - Gestão de bases de dados;
  - Estatísticas descritivas;
  - Aplicações.
- **Modelo de regressão para dados seccionais:**
  - Hipóteses de modelo e estimação;
  - Testes de especificação;
  - Aplicações.

### **2º Dia**

- **Modelo de regressão para dados temporais:**
  - Hipóteses de modelo e estimação;
  - Testes de especificação;
  - Aplicações.
- **Modelos de regressão para dados em painel:**
  - Modelo de efeitos fixos;
  - Modelo de efeitos aleatório;
  - Aplicações.

### **3º Dia**

- **Modelo de regressão para dados em painel (cont.):**
  - Modelos dinâmicos;
  - Aplicações.
- **Modelos de regressão para dados discretos:**
  - Logit;
  - Logitmultinomial;
  - Poisson;
  - Aplicações.

### **Contactos:**

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

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