



FORMAÇÃO

AMOSTRAGEM ESTATÍSTICA EM AUDITORIA PARA TESTES SUBSTANTIVOS

Lisboa: 02/10/14 | Porto: 29/09/14

Formador: Professor Doutor José Dias Curto

Doutorado em Métodos Quantitativos de Gestão e docente das cadeiras de Estatística e Econometria dos mestrados e doutoramentos da ISCTE – IUL Business School. É autor dos livros “Estatística para economia e gestão” e “Excel para economia e gestão” (Ed. Sílabo) e tem vários artigos publicados em revistas internacionais.

objetivos

Os testes substantivos em auditoria pretendem verificar o adequado processamento contabilístico, expressão financeira e suporte documental de saldos e operações específicas. Quando se dispõe de um elevado número de registos e apenas uma parte pode ser analisada, o processo de amostragem é fundamental para garantir que os resultados obtidos na amostra possam ser generalizados ao universo respectivo. Assim, o objectivo principal deste curso é adquirir conhecimentos na área da Estatística para planear, executar e avaliar os testes substantivos.

razões para participar

O curso é eminentemente prático e a sugestão é que tragam os computadores portáteis para desenvolver várias aplicações em Excel. O “pouco à-vontade” em Estatística não constitui impedimento para o sucesso do curso.

destinatários

ROC's e auditores, directores financeiros, responsáveis de departamentos de contabilidade, responsáveis pelo relato financeiros individual e consolidado, contabilistas, analistas financeiros e consultores financeiros e de gestão.

programa

1. Objectivos da amostragem em auditoria
2. Amostragem estatística *versus* não estatística
3. Risco de amostragem
4. Inferência estatística: intervalos de confiança e testes de hipóteses
5. Testes de hipóteses em auditoria
 - 5.1 Avaliação do controlo interno
 - 5.2 Planeamento dos testes substantivos e dimensão da amostra
 - 5.3 Execução dos testes substantivos
 - 5.4 Avaliação dos testes substantivos
6. Aplicações