

Escola Superior de Gestão de Tomar

Ano Letivo 2015/2016

Gestão de Empresas

Licenciatura, 1º Ciclo

Plano: RCC 01/04/2011 [DR.7678/2011 26.05.2011]

Ficha da Unidade Curricular: Estatística II

ECTS: 4; Horas - Totais: 108.0, Contacto e Tipologia, TP:45.0;

Ano | Semestre: 2 | S1; Ramo: Organização e Gestão de Empresas;

Tipo: Obrigatória; Intereração: Presencial; Código: 9152117

Área Científica: Matemática

Docente Responsável

Ricardo Jorge Viegas Covas

Professor Adjunto

Docente e horas de contacto

Ricardo Jorge Viegas Covas

Professor Adjunto, TP: 45;

Objetivos de Aprendizagem

Pretende-se dotar os estudantes de conhecimentos complementares na área da Estatística, tocando pontos de econometria, estatística não paramétrica, e análise de sucessões cronológicas, utilizando para o efeito o SPSS.

Conteúdos Programáticos

I – Regressão e Correlação (Simples e Múltipla), II – Análise de Séries Temporais, III – Sondagens, IV – Teste Não Paramétricos.

Conteúdos Programáticos (detalhado)

I – Regressão e Correlação (Simples e Múltipla)

Modelo de regressão linear, teste F e teste t

Linearização de modelos não lineares

Determinação de heterocedasticidade, correlação serial e multicolinearidade

II – Análise de Séries Temporais

Conceito e decomposição de uma sucessão cronológica

Alisamento Exponencial

III – Sondagens

Tipos de amostragem

Determinação de intervalos de confiança

IV – Teste Não Paramétricos

Testes de ajustamento (Chi-Quadrado, Kolmogorov-Smirnov)

Testes de independência e de homogeneidade

Testes de comparação de populações

Medidas de associação

Metodologias de avaliação

Teste final escrito e a apresentação de um trabalho. Dispensa de exame o aluno cuja classificação é maior ou igual a 10 valores.

Software utilizado em aula

IBM-SPSS

Estágio

Não aplicável.

Bibliografia recomendada

- Judge, G. e Griffiths, W. e Hill, R. (2001). *Undergraduate Econometrics*, New York: Wiley
- Maroco, J. (2004). *Análise Estatística com a Utilização do SPSS*, Lisboa: Edições Sílabo

Coerência dos conteúdos programáticos com os objetivos

Os temas a desenvolver nesta unidade curricular, são temas estatísticos que interagem com temas de natureza económica e servem de base ao desenvolvimento de competências noutras unidades curriculares.

Metodologias de ensino

Aulas teórico-práticas onde são apresentados os conteúdos programáticos e onde são desenvolvidas as competências em ambiente informático utilizando o IBM-SPSS.

Coerência das metodologias de ensino com os objetivos

O desenvolvimento dos conteúdos programáticos em ambiente informático, para além do desenvolvimento de novas competências, permite o tratamento de um maior volume de informação e variáveis, mais próxima da realidade.

Língua de ensino

Português

Pré requisitos

Não aplicável.

Programas Opcionais recomendados

Não aplicável.

Observações

Não existem.

Docente Responsável

Ricardo Lopes

Diretor de Curso, Comissão de Curso

J. S.

Homologado pelo C.T.C.

Acta n.º 82 Data 14/04/16

António José

Conselho Técnico-Científico

Ricardo Lopes