

JOSÉ PEDRO BORREGO

NOTA BIOGRÁFICA

- Licenciatura e Mestrado Integrado em Engenharia Electrónica e Telecomunicações pela Universidade de Aveiro. Tema da Dissertação de Mestrado: "Estudo do Impacto da Distorção Não Linear na Gestão do Espectro Radioelétrico".

- Pós-Graduações em "Redes de Comunicações" e em "Comunicações Móveis" pela Universidade de Aveiro.

- É, actualmente, técnico superior no ICP-Autoridade Nacional de Comunicações (ICP-ANACOM), desempenhando funções na Direcção de Gestão do Espectro, no Centro de Monitorização e Controlo do Espectro. Acumula ainda o cargo de Presidente da "Comissão E - Ruído e Interferências Electromagnéticas" do Comité Português da URSI (União Radiocientífica Internacional).

- Anteriormente, foi Bolseiro de Investigação Científica no Grupo de Sistemas de Banda Larga do Departamento de Electrónica e Telecomunicações da Universidade de Aveiro, tendo participado em diversos projectos da Comissão Europeia, nomeadamente, no âmbito do "IST - Information Society Technologies" e da Iniciativa Comunitária "INTERREG III-B", Programa Operacional: Sudoeste Europeu).

- Foi Monitor na Universidade de Aveiro, onde leccionou a componente prática das disciplinas: "Aplicacionais para Ciências e Engenharia" e "Introdução à Programação em Fortran" das licenciaturas em ciências e engenharias.

- Foi Presidente e Vice-Presidente da Comissão do IEEE (*The Institute of Electrical and Electronics Engineers*) - Ramo Estudantil da Universidade de Aveiro.