

Dados Biográficos

Nome : Nuno Miguel Vicente de Pina Gonçalves

Data de Nascimento: 4 de Junho de 1971

Naturalidade : São Sebastião da Pedreira

Bilhete de Identidade: nº 9520056, emitido em 10/04/2003 pelo Arquivo de Identificação de Lisboa

Estado Civil: Divorciado

Residência: Rua Maestro Ferrer Trindade, Lote 130/131, 1º A, 2950-017

Palmela

Telefone : 219221105

Telemóvel: 968078564

E-mail: npina@iceis.org / nunopina@est.ips.pt / npina@iol.pt

Habilitações Académicas

Encontra-se a fazer o Doutoramento na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, tendo como orientador o Professor Doutor Pedro Antunes e sendo objecto de investigação as áreas de Computer-Human Interaction (CHI), Knowledge Discovery in Data (KDD), Cooperação e Sistemas de suporte à decisão em grupo.

Concluiu em 19 de Julho de 2000 o Mestrado em Engenharia Electrotécnica e Computadores, ramo Informática e Computadores pelo Instituto Superior Técnico, tendo sido o seu orientador o Professor Doutor Pedro Antunes, no ramo de trabalho cooperativo e sistemas de apoio à decisão em grupo. O tema da dissertação intitulava-se: “Uma ferramenta para a exploração de casos em processos de tomada de decisão”.

No ano lectivo de 1989/90, iniciou o curso de Engenharia de Informática na COCITE — Cooperativa de Ensino Superior de Técnicas Avançadas de Gestão e Informática, tendo concluído o mesmo em Julho de 1995 com média final de 16 valores.

Actividade Docente

Desde Outubro de 2000 é Professor Adjunto Equiparado, na Escola Superior de Tecnologia, do Instituto Politécnico de Setúbal, onde tem vindo a leccionar as seguintes cadeiras:

- Introdução à Programação (Teórico/Práticas e Laboratórios);
- Sistemas de Apoio à Decisão (Teórico/Práticas e Laboratórios) – responsável da cadeira;
- Algoritmos e Tipos Abstractos de Informação (Teóricas, Práticas e Laboratórios);
- Sistemas de Informação para Gestão (Teóricas e Práticas) – responsável da cadeira;

- Informática Aplicada (Teórico/Práticas e Laboratórios);
- Análise de Sistemas de Informação (Teóricas) – responsável da cadeira; aos cursos de Engenharia Informática de Gestão, Engenharia Informática Industrial, Engenharia Electrónica e Computadores e Engenharia de Automação Controlo e Instrumentação.

Consultoria

Em Setembro de 2002 foi consultor de Sistemas e Tecnologias de Informação no programa “Insight Gest”, organizado pela Câmara do Comércio e Indústria de Ponta Delgada - CCIPD, na Ilha de Santa Maria, nos Açores.

Desde Janeiro de 2000 até Setembro de 2000 foi consultor de Sistemas e Tecnologias de Informação da empresa CHANCELA, tendo feito consultoria na Cooperativa de Ensino Nova Cultura, através de um protocolo com a Escola Superior de Tecnologia – Instituto Politécnico de Setúbal.

Foi consultor da AIP/COPRAI no projecto InPME-3 no módulo de Sistemas de Informação – Análise dos Sistemas Informáticos, levantamento de necessidades, propostas de reestruturação e sua implementação — no pólo NERGA. (180 horas)

Foi consultor da AIP/COPRAI no projecto InPME-2 no módulo de Sistemas de Informação – Análise dos Sistemas Informáticos, levantamento de necessidades, propostas de reestruturação e sua implementação — no pólo NERGA. (180 horas)

Em Março de 1997 foi consultor do projecto InPME-1 do módulo de Auto-formação de Sistemas de Informação – Análise dos Sistemas Informáticos, levantamento de necessidades e proposta de reestruturação — pela AIP/COPRAI (64 horas)

Formação

Dá formação nas seguintes áreas:

Internet e Comércio Electrónico;

Novas Tecnologias da Informação e Comunicação;

Gestão da Informação;

Intranet;

Sistemas de Informação;

Ferramentas Office.

Actividade de Investigação/Projectos

Pertence ao grupo de trabalho de Sistemas de Informação formado na Escola Superior de Tecnologia do Instituto Politécnico de Setúbal, encontrando-se a desenvolver trabalhos de investigação na área de apoio à decisão em grupo e de Gestão do Conhecimento, utilizando ferramentas de “Data Mining”, fornecidas pela IBM, no âmbito do protocolo existente entre a Escola Superior de Tecnologia de Setúbal e a IBM.

Encontra-se a realizar um estudo sobre o insucesso escolar na Escola Superior de Tecnologia de Setúbal, utilizando ferramentas de Apoio à Decisão fornecidas pela IBM.

Faz parte da organização do ICEIS – International Conference on Enterprise Information Systems, que se encontra na sua sexta edição, a realizar no Porto em 2004, tendo as edições anteriores decorrido em França – Angers, Espanha – Ciudad Real, Portugal – Setúbal, Reino Unido – Stafford e Portugal - Setúbal.

Orienta, em colaboração com os Professores da Secção Autónoma de Ciências Empresariais da EST - Setúbal, projectos de fim de curso de alunos do curso de Engenharia Informática e Gestão e Informática Industrial, no âmbito das cadeiras de 3º e de 5º ano de Projecto de Final de Curso. Estes projectos são desenvolvidos com contacto directo com empresas, tais como: Merloni Electrodomésticos, PT – Setúbal, IBM, Siemca, entre outras.

Elaborou um “paper” em conjunto com o Professor Pedro Antunes, intitulado “An information systems approach to support decision makers selecting group decision processes”, tendo este artigo sido aprovado e apresentado no CRIWG – no Funchal – Madeira, em Outubro de 2000, publicado pela IEEE Press.

Elaborou um “paper” em conjunto com o Professor Pedro Antunes, intitulado “Decision Can: A database of decision cases”, tendo este artigo sido aprovado, e apresentado no ICEIS2000 – International Conference on Enterprise Information Systems, na StaffordShire University em Stafford – Inglaterra (4 a 7 de Julho de 2000), publicado nos proceedings da conferência (ISBN: 972-98050-1-6).

Elaborou um “paper” em conjunto com o Professor Pedro Antunes, intitulado “Decision Can”: Uma biblioteca de casos para tomada de decisão”, tendo este artigo sido aprovado, e apresentado no CoopMédia 2000 – na Universidade de

Coimbra (30 de Junho de 2000).

Elaborou um "paper" em conjunto com o seu orientador do I.S.T. – Professor Pedro Antunes, intitulado "Organização Participada de Informação Hipertextual sobre , tendo este artigo sido aprovado e apresentado no CGME'99 – 1º Workshop de Computação Gráfica Multimédia e Ensino 99 em Leiria, na Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria – Instituto Politécnico de Leiria (Fevereiro de 1999) e publicado na Revista VIRtual (ISSN: 0873-1837), no. Número especial com os artigos do "Primeiro Workshop Computação Gráfica Multimédia e Ensino.

Elaborou um artigo denominado "História dos microprocessadores" que saiu na Semana Informática da semana de 1 de Dezembro de 1998.

Entre Outubro de 1995 e Julho de 1997 foi investigador convidado no INESC onde participou em alguns projectos de investigação.

Outras Informações

É membro da Association for Computer Machinery –ACM, tendo como principais áreas de interesse o SIGIR (Special Interest Group on Information Retrieval), o SIGKD (Special Interest Group on Knowledge Discovery in Data), o SIGGROUP (Special Interest Group on Supporting Group Work) e o SIGCHI (Special Interest Group on Computer-Human Interaction).