

CURRICULUM VITÆ

de

NUNO DANIEL TEIXEIRA FERREIRA

Nome: Nuno Daniel Teixeira Ferreira

Morada: Rua Nicolau Chanterenne – 368 – 1º - 3000-292, Coimbra, Portugal

Telefone: 243 491 304 (em tempo de férias)

Telemóvel: + 351 91 4755150

Correio Electrónico: ndferr@gmail.com

Naturalidade: Rio Maior

Nacionalidade: Portuguesa

Data de Nascimento: 24 de Fevereiro de 1983

HABILITAÇÕES ACADÉMICAS

- Curso Tecnológico de Informática pela Escola Secundária Dr. Ginestal Machado em Santarém, concluído em 2001, com a média de 15 valores.
- Ingressou na licenciatura em Engenharia Informática, na Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra, em 2001, que frequenta actualmente, o 5º ano da licenciatura.
- Frequentou, em 1991, o 1º ano do curso de Inglês, adquirido pelo Multilínguas em Santarém, tendo obtido o respectivo certificado, com a média de 15 valores.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- Entre 1996 e 2003, nas férias escolares, exerceu as funções de servente de construção civil em várias empresas, experiência com máquinas, nomeadamente, com guas.
- Desde o ano de 1998, que demonstra enorme desempenho no ramo de hotelaria, tendo trabalhado em vários casamentos, como barman e outras funções.
- Em 2005 implementou uma página Web para a discoteca Via Latina em Coimbra (www.via-latina.com).
- Em 2006 implementou uma página Web para a AAC – Associação de Estudantes de Coimbra sobre o âmbito de um Encontro Nacional Direcções Associativas – ENDA2006 (www.aac.uc.pt/EndaAAC_06).

TRABALHOS REALIZADOS

No âmbito das disciplinas da licenciatura efectuou alguns projectos de dimensão considerável, dos quais destaca:

- “5 em Linha”, um jogo, para a disciplina de Programação e Algoritmos II, realizado em JAVA;
- “E-MailServer”, uma aplicação de *Instant Messaging*, no âmbito da disciplina de Introdução às Redes e Comunicação. A aplicação foi desenvolvida em JAVA;

- “Projecto da Rede Informática de uma Empresa de Aplicações WEB e Multimédia”, uma aplicação realizada na cadeira de Engenharia de Redes, feita com recurso a AUTOCAD 2002 e outras aplicações como Microsoft Word e Excel.
- “damas@dei”, um jogo de damas. Este projecto foi realizado no âmbito da cadeira de Introdução à Inteligência Artificial, este projecto foi efectuado inteiramente em Lisp.
- “Tiro aos Pratos”, um jogo desenvolvido para a cadeira de Multimédia. Este jogo foi feito com recurso ao Macromedia Director MX.
- “Jogo do Sudoku” distribuído, onde possuíamos clientes abordando várias metodologias como Java RMI, TCP Sockets, HTTP, XML, SOAP e JSP. Este projecto foi desenvolvido usando a linguagem JAVA.
- “LeilãoOnline”, uma aplicação WEB que interagiu com uma BD em Oracle 9i através de ODBC. Foram utilizadas linguagens como: HTML, PHP e JavaScript.
- “Aplicação educativa para crianças, sobre a reciclagem”, esta aplicação foi desenvolvida em Macromedia Director MX.
- “Sistema Solar”, aplicação desenvolvida em VRML onde visualizávamos o sistema solar e ao clicar no planeta Terra iniciamos uma viagem até um bairro com casas, carros, pessoas (objectos 3D pormenorizados).

ACTIVIDADES/EVENTOS

- Gestor do evento – “Dia Aberto 2005” no Departamento de Engenharia Informática, onde o objectivo é abrir as portas do Departamento, a alunos do 12º ano, e realizar inúmeras actividades como concurso de programação e visita aos laboratórios de investigação.
- Participou, em regime da disciplina de Português de 11º ano, em 1999, da Escola Secundária Dr. Ginestal Machado, na semana do francês, tendo a seu cargo várias funções, como interagir com o público e organizar algumas actividades.

OUTRAS HABILITAÇÕES

Domínio de línguas: Domina fluentemente o Inglês, falado e escrito

Carta de condução: Possui carta de condução de ligeiros, desde 2 de Maio de 2002.

Linguagens de programação:

- Conhecimentos em JAVA e em C;
- Alguns conhecimentos em Pascal;
- Conhecimentos em ToolBook II Instructor;
- Conhecimentos em Lingo, linguagem do Macromedia Director;
- Conhecimentos em Lisp;
- HTML, CSS, PHP, SQL, Javacript, ActiveX, Flash,

Outras Tecnologias:

- Domínio em ferramentas Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, Access, entre outros);
- Conhecimentos avançados de ambientes Windows, na óptica do utilizador, incluindo instalação, configuração e gestão / optimização;
- Experiência na gestão de redes locais em ambientes Windows e Linux;

- Alguns conhecimentos de Unix – Linux;
- Muito familiarizado com instalação/configuração de hardware/software;
- Familiarizado com ferramentas da Adobe e Macromedia;
- Familiarizado com SGBD como Oracle e MySQL.

Aptidões e competências sociais

- Comunicativo;
- Sociável;
- Espírito de Equipa;
- Interventivo;