



Europass Curriculum Vitae

Informação pessoal



Apelido(s) / Nome(s) próprio(s) **Rios Fonseca Tiago**
Morada(s) Rua Doutor Francisco Sá Carneiro, 37
Serzedo
4410-065 Serzedo VNG
Portugal
Telefone(s) (+351) 227 62 33 88 Telemóvel (+351) 933 32 02 07
Endereço(s) de correio electrónico trfonseca@gmail.com, ei02100@fe.up.pt
Nacionalidade Portuguesa
Data de nascimento 16/05/1984
Sexo Masculino

Emprego pretendido / Área funcional **Concepção e desenvolvimento de aplicações ou sistemas**
Consultoria e auditoria
Investigação tecnológica

Experiência profissional

Datas 09/2006 - 11/2006
Função ou cargo ocupado Monitor da disciplina Projecto FEUP
Principais actividades e responsabilidades Orientação e acompanhamento no desenvolvimento de projectos no âmbito da disciplina Projecto FEUP – componente SOAP (SOcialização e APrendizagem)
Nome e morada do empregador Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto
Rua Dr. Roberto Frias, s/n
4200-465 Porto
Portugal
Tipo de empresa ou sector Ensino Superior
Datas 11/2005 - 05/2006
Função ou cargo ocupado Bolseiro de investigação
Principais actividades e responsabilidades Desenvolvimento de uma aplicação que permite visualizar, em tempo real, valores de variáveis resultantes de um processo de simulação ecológica, no âmbito do projecto ABSES.
Nome e morada do empregador LIACC - Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto
Rua Dr. Roberto Frias, s/n
4200-465 Porto
Portugal
Tipo de empresa ou sector Ensino Superior

Formação académica e profissional

Datas 09/2002 →
Designação da qualificação atribuída Licenciatura em Engenharia Informática e Computação

Principais disciplinas/competências profissionais	- Técnicas e linguagens de programação - Estrutura, organização e tratamento de dados - Inteligência Artificial, Engenharia de Software e Computação Gráfica - Sistemas Operativos, Compiladores, Sistemas Distribuídos, Redes
Nome e tipo da organização de ensino ou formação	FEUP – Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto
Nível segundo a classificação nacional ou internacional	16,17 em 20 valores
Datas	09/2006 - 09/2006
Principais disciplinas/competências profissionais	Curso de Formação aos Monitores do Projecto FEUP. Duração 6 horas
Nome e tipo da organização de ensino ou formação	FEUP – Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto
Datas	09/1999 - 06/2002
Designação da qualificação atribuída	Ensino Secundário
Principais disciplinas/competências profissionais	Área Científico-Natural
Nome e tipo da organização de ensino ou formação	Escola S/3 Arq. Oliveira Ferreira
Nível segundo a classificação nacional ou internacional	15 em 20 valores

Aptidões e competências pessoais

Primeira língua **Português**

Outra(s) língua(s)

Auto-avaliação
Nível europeu (*)

Inglês

Francês

Compreensão				Conversaço				Escrita	
Compreensão oral		Leitura		Interacção oral		Produção oral			
C1	Utilizador avançado	C1	Utilizador avançado	B2	Utilizador independente	B2	Utilizador independente	B2	Utilizador independente
A1	Utilizador básico	A2	Utilizador básico	A1	Utilizador básico	A1	Utilizador básico	A1	Utilizador básico

(*) Nível do Quadro Europeu Comum de Referência (CECR)

Aptidões e competências sociais

Boa capacidade comunicacional e relacional obtida nas seguintes actividades:

- participação, durante 2 anos, num grupo de acção social, de âmbito local;
- formação específica ministrada pela Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto, aquando da preparação para o desempenho das funções de monitor;
- desempenho das funções de monitor, exigente ao nível da comunicação para grupos de alunos recém-chegados ao ambiente académico superior.

Aptidões e competências de organização

Competências organizacionais, de planeamento e de desenvolvimento de competências em recursos humanos em:

- prática de um desporto de grupo, pólo aquático;
- desempenho das funções de monitor de grupos de alunos na disciplina Projecto FEUP;
- desempenho da função de Coach, no contexto de trabalho académico, de uma equipa de 10 pessoas.

Aptidões e competências técnicas	<p>Sólidas competências técnicas obtidas no âmbito da Licenciatura de Engenharia Informática e Computação e por dedicação pessoal.</p> <p>Linguagem de programação: C/C++, Java, CafeObj, VDM++, ProLog, Assembly (Intel x86) , Scheme, Awk;</p> <p>Ambiente web: PHP, XHTML, XML, CSS, JavaScript, Smarty, ASP.net;</p> <p>Ambiente de desenvolvimento: Eclipse, Visual Studio .net 2003, NetBeans, SICStus Prolog;</p> <p>Base de dados: mySQL, PostgreSQL;</p> <p>Modelação: UML, BPMN;</p> <p>Ambiente gráfico: OpenGL, JAVA Swing e SWT, GTK+;</p> <p>Software matemático: Maxima, MatLab;</p> <p>Sistemas operativos: Windows, Unix/Linux.</p>
Aptidões e competências informáticas	Domínio de aplicações de escritório (Microsoft Office, OpenOffice)
Aptidões e competências artísticas	<p>5º grau de Formação Musical</p> <p>5º grau de Orgão</p>
Outras aptidões e competências	<p>Prática da modalidade desportiva Pólo Aquático, no Sporting Clube de Espinho desde 2003, com participação no Campeonato da 3ª Divisão Nacional nas épocas 2004/05, 2005/06 e 2006/07.</p> <p>Prática de ginásio, montanhismo/escalada, ténis, natação livre e body board de forma regular</p>
Carta de condução	Carta de condução de veículos ligeiros (Categoria B)
Informação adicional	<p>Participação no CeNPLf (Concurso Nacional de Programação em Lógica e Funcional) em 2005 e 2006, obtendo o 3º lugar no ano de 2005</p> <p>Participação no Concurso de Gestão Global Management Challenge – Gestão Global em 2005</p>