

**Ficha Curricular do Docente / Academic Staff Curricular File****Dados Pessoais / Personal data**

Nome / Name	João Eduardo Quintela Alves de Sousa Varajão
Instituição de ensino superior / Higher education institution	Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro
Unidade Orgânica / Unit	Escola de Ciências e Tecnologia
Categoria / Category	Professor Auxiliar ou equivalente
Grau / Degree	Doutor
Área científica deste grau académico / Scientific area of the degree	Gestão de Sistemas de Informação
Regime de tempo na instituição que submete a proposta / Employment link with the applicant institution	100

**Outros graus académicos or títulos / Other Academic degrees or titles**

Ano / Year	Grau ou título Degree or title	Área / Area	Instituição / Institution	Classif. / Mark
2003	Doutoramento	Tecnologias e Sistemas de Informação	U. Minho	Aprovado por unanimidade
1997	Mestrado	Informática	U. Minho	Muito Bom
1995	Licenciatura	Informática de Gestão	U. Minho	15

**Para ciclos de estudos de ensino universitário, referenciar até 5 artigos em revistas internacionais com revisão por pares, livros ou capítulos de livros, relevantes na área do ciclo de estudos.**

**Para ciclos de estudos de ensino politécnico, referenciar até 5 artigos em revistas internacionais com revisão por pares, livros ou capítulos de livros, actividades de desenvolvimento tecnológico, prestação de serviços ou formação avançada, relevantes na área do ciclo de estudos**

**Para estudos artísticos, referenciar até 5 actividades relacionadas com a área do ciclo de estudos.**

**For university study cycles, present up to 5 publications in international journals with peer review, books or chapters of books, in the main area of the study cycle.**

**For polytechnic study cycles, present up to 5 publications in international journals with peer review, books or chapters of books, technological or advanced training activities or consultancy, in the main area of the study cycle.**

**For artistic studies, present up to 5 activities related to the area of the study cycle.**

Martinho, R., Varajão, J., Domingos, D. (aceite em 2010 para publicação) - Using the semantic web to define a language for modelling controlled flexibility in software processes, IET Software.

Martinho, R., Domingos, D., Varajão, J. (2010) - Concept Maps for the Modelling of Controlled Flexibility in Software Processes, IEICE Transactions on Information and Systems.

Rijo, R., Varajão, J., Gonçalves, R. (2010) - Contact center: information systems design, Journal of Intelligent Manufacturing.

Gonzalez-Gallego, N., Soto-Acosta, P., Molina-Castillo, F., Varajão, J., Trigo, A. (2010) - El papel de las TIC en el rendimiento de las cadenas de suministro: el caso de las grandes empresas de España y Portugal, Universia Business Review.

Gonçalves, R.; Barroso, J.; Varajão, J.; Cruz, J. (2008) - Modelo das Iniciativas de Comércio Electrónico em Organizações Portuguesas. Interciencia. ISSN: 0378-1844. 33, 2, 120-128.

**Experiência Profissional Relevante (5 referências) / Relevant Professional Experience (5 references)**

2005- / UTAD (docente / coordenador da Licenciatura em TIC/ vice-Coordenador do Mestrado em TIC).

2002-2004 / Escola Superior de Tecnologia e Gestão - IP de Viana do Castelo (docente).

Investigador do Centro Algoritmi - Centro de investigação com classificação FCT de Muito Bom

1995-2001 / Fundação para a Ciência e Tecnologia (Bolsheiro PRAXIS XXI – Mestrado e Doutoramento).

1990 / Portucel (estagiário na área de desenvolvimento de software).

**Unidades curriculares a leccionar / Curricular units to lecture**

Unidade Curricular / Curricular Unit (module)	Tipo / Type	Nº Total de Horas de contacto / Total contact hours
Engenharia de Software/Software Engineering	T	30
Engenharia de Software/Software Engineering	OT	2
Sistemas de Informação Integrados/Integrated Information Systems	T	30
Sistemas de Informação Integrados/Integrated Information Systems	OT	2
Projecto em Engenharia Informática/Informatics Engineering Project	S	1
Projecto em Engenharia Informática/Informatics Engineering Project	PL	3