

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

Nome / Name	Pedro Miguel Vidinha Gomes
Instituição de ensino superior / Higher education institution	Cofac-Cooperativa De Formação e Animação Cultural, C.R.L.
Unidade Orgânica / Unit	Universidade Lusófona de Humanidades e Tecnologias
Categoria / Category	Professor Auxiliar ou equivalente
Grau / Degree	Doutor
Área científica deste grau académico / Scientific area of the degree	Engenharia Química
Regime de tempo na instituição que submete a proposta / Employment link with the applicant institution	50

Outros graus académicos or títulos / Other Academic degrees or titles

Ano / Year	Grau ou título Degree or title	Área / Area	Instituição / Institution	Classif. / Mark
2007	Doutoramento	Engenharia Química	Universidade Nova Lisboa	
2001	Licenciatura	Engenharia Biotecnológica	Universidade Lusófona de Humanidades e Tecnologias	

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.

2009 - Lider do Projecto" developing of ion jelly thin film batteries for application of smart devices". contract
2008 - segundo lugar no Idea-to-product entrepreneur competition, Austin Texas
2008 -Prémio BES Inovação - Area Energia
Pedro Vidinha, et al Ion Jelly: a tailor-made conducting material for smart electrochemical devic Chemistry Communications 2008, Nov 30;(44):5842-4
Patent application - Synthesis and application of a family of new materials resulting from the chemical cross-linking between gelatine and organic salts. European patent application no. 08398007.8 – 2115, filed 19/06/2008. Patent applications also in the US, Japan, South Korea;

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

2008 - desde 1/03/08 - Post-doc - REQUIMTE FCT/UNL
2008 - Prof Auxiliar - Escola superior de tecnologia - Instituto Politécnico de Setúbal
entre 2003-2007 - Estudante de Doutoramento - FCT/UNL

Unidades curriculares a leccionar / Curricular units to lecture

Unidade Curricular / Curricular Unit (module)	Tipo / Type	Nº Total de Horas de contacto / Total contact hours
Bioenergias/Bioenergy	Semestral	60