

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

Nome / Name	João Fernando Ciotta Neves
Instituição de ensino superior / Higher education institution	Universidade Lusófona do Porto
Unidade Orgânica / Unit	Universidade Lusófona do Porto
Categoria / Category	Professor Auxiliar convidado ou equivalente
Grau / Degree	Doutor
Área científica deste grau académico / Scientific area of the degree	Astrofísica / Astrophysics
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
2010	Doutoramento / PhD	Astrofísica / Astrophysics	University of Hertfordshire	
2005	Mestrado / MSc	Astrofísica / Astrophysics	University of Hertfordshire	
2003	Licenciatura /Licentiate	Matemática Aplicada /Applied Mathematics	Faculdade de Ciências da Universidade do Porto / Faculty of Sciences of University of Porto	13

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.

Tese de PhD : "High-Mass Star Formation in the Milky Way"

Tese de MSc by Research: "Modelling Emission from Dust in Dual-chemistry Post-AGB Stars"

Apresentação Oral Convidada: "Royal Astronomical Society National Astronomical Meeting" 2007 e 2006

Co-I Hi-GAL proposal : Co-Investigador na proposta de Observação Hi-GAL (Agência Espacial Europeia), 2007

Ensaio, Revista Lusófona de Humanidades e Tecnologias no11 : "Estudo sobre estrelas de tipo pós-AGB", 2006

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

Professor (aulas teóricas e práticas), Universidade Lusófona do Porto, Matemática I e II, 2010/2011

Professor (aulas teóricas e práticas), Universidade Lusófona: Computação Gráfica, 2009/2010

Professor (aulas práticas), Universidade Lusófona: Linguagens de Programação, 2009/2010

Professor (aulas teóricas e práticas), Universidade Lusófona do Porto, Matemática I e II, 2008/2009

Lecturer, University of Hertfordshire : Analytical Techniques 2 – 2007/2008

Unidades curriculares a leccionar / Curricular units to lecture

Unidade Curricular / Curricular Unit (module)	Tipo / Type	Nº Total de Horas de contacto / Total contact hours
Bioestatística / Biostatistics	Semestral	4
Biomatemática II / Biomathematics II	Semestral	4