

Ficha Curricular do Docente / Academic Staff Curricular File

Dados Pessoais / Personal data

Nome / Name	Nelson José Mestrinho Lopes
Instituição de ensino superior / Higher education institution	Instituto Politécnico de Santarém
Unidade Orgânica / Unit	Escola Superior de Educação de Santarém
Filiação em Centro de Investigação (se aplicável) / Research Center Membership (if applicable)	
Categoria / Category	Professor Adjunto ou equivalente
Especialista / Specialist	Título de especialista (DL 206/2009)
Área em que é reconhecido como especialista / Area in which you are recognized as a specialist	Formação de Professores do Ensino Básico (1.º e 2.º ciclo)
Grau / Degree	Mestre
Área científica deste grau académico / Scientific area of the degree	Matemática Aplicada
Ano em que foi obtido este grau académico / Year of this degree	2002
Instituição que conferiu este grau académico / Institution that awarded this degree	Universidade de Évora
Regime de tempo na instituição que submete a proposta (%) / Employment link with the applicant institution (%)	100

Outros graus académicos ou títulos / Other Academic degrees or titles

Ano / Year	Grau ou título Degree or title	Área / Area	Instituição / Institution	Classif. / M...
1996	Licenciado	Matemática	Universidade de Évora	Bom

Atividades científicas - referenciar até 5 artigos em revistas internacionais com revisão por pares, livros ou capítulos de livros, relevantes para os ciclos de estudos lecionados.

[em formato APA Style (American Psychological Association) – <http://www.apastyle.org>]

Scientific activities - present up to 5 publications in international journals with peer review, books or chapters of books, relevant to the study programmes.

[APA Style (American Psychological Association) – <http://www.apastyle.org>].

Atividades de desenvolvimento de natureza profissional de alto nível (atividades de desenvolvimento tecnológico, prestação de serviços ou formação avançada) relevantes para os ciclos de estudos lecionados. - 5 referências.

Para estudos artísticos, referenciar até 5 atividades relevantes para os ciclos de estudos.

High level professional development activities (technological and advanced training activities and consultancy) – 5 references relevant to the study programmes.

For artistic studies, present up to 5 activities relevant to the study programmes.

Doutorando do Programa de Doutoramento em Educação (especialidade de Didática da Matemática) no Instituto de Educação da Universidade de Lisboa.

Membro do Projecto PRÁTICAS PROFISSIONAIS dos PROFESSORES de MATEMÁTICA (2010-2014) PTDC/CPE-CED/098931/2008, Centro de Investigação em Educação - ULx

Fomador da Formação Contínua de Professores em múltiplas ações de formação acreditadas pelo CCPFCP

Fomador do Programa de Formação Contínua em Matemática para professores ds 1.º e 2.º Ciclos do Ensino Básico (DGIDC-ME)

Membro da equipa de coordenação do Serviço de Exames do Centro de Apoio de Santarém da Universidade Aberta.

Outras publicações relevantes, designadamente de natureza pedagógica (até 5 referências)

/ Other relevant publications, in particular of pedagogical nature (up to 5 references)

Mestrinho, N. (2013). A medida em geometria - Breve caracterização do conhecimento matemático dos futuros professores dos primeiros anos. Revista da UIIPS, n.º 3. Unidade de Investigação do Instituto Politécnico de Santarém.

Branco, N., Colaço, S., Martins, M. C., Mestrinho, N., Santos, R., Garcia, A. P. & Bruno, C. (2013). Exploração de situações aleatórias com jogos. Revista da UIIPS, n.º 3. Unidade de Investigação do Instituto Politécnico de Santarém.

Mestrinho, N. & Oliveira, H. (2012). A integração do tangram na aula de Geometria – Uma primeira abordagem ao conceito de área na formação inicial de professores dos primeiros anos. In A. P. Canavarro, L. Santos, A. M. Boavida, H. Oliveira, L. Menezes & S. Carreira (Eds.), Práticas de ensino da Matemática: Atas do Encontro de Investigação em Educação Matemática. Lisboa: SPIEM.

Mestrinho, N. (2008). The Development of Prospective Elementary School Teachers' Knowledge in Geometric Measurement. In B. Jaworski, D. Tirosh & P. Boero, Proceedings of the fourth Young European Researchers in Mathematics Education Summer School (YESS4) (pp. 144-147). Trabzon, Turquia: Karadeniz Technical University, Fatih Faculty of Education e European Society for Research in Mathematics Education.

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

Docente na ESES, na área científica de Matemática, desde 9 de Dezembro de 1997 em regime de tempo integral e dedicação exclusiva

Presidência de várias Comissões Eleitorais no âmbito do Instituto Politécnico de Santarém.

Participação assídua nos órgãos de gestão da ESES, em comissões e grupos de trabalho, por nomeação

Participação no Programa de Mobilidade de Docentes SOCRATES/ERASMUS na Faculdade de Pedagogia da Universidade Carolina de Praga, Rep. Checa em Maio de 2006 e em Setembro de 2007.

Professor de Matemática (Grupo 500) na Escola Secundária Rainha Santa Isabel (Estremoz)

Distribuição do serviço docente**/ Teaching service allocation**

Unidade Curricular / Curricular Unit (module)	Ciclo de estudos / Study ...	Tipo / Type (1)	Nº Total d... de contacto / Total cont...
Temas de Matemática	Mestrado em Educação Pré-Escolar e Ensino do 1.º CEB	TP	47
Temas de Matemática	Mestrado em Ensino do 1.º CEB e da Matemática e Ciências Naturais no 2.º CEB	TP	47
Didáticas Específicas do 1º CEB - 1º e 2º anos	Mestrado em Ensino do 1.º CEB e da Matemática e Ciências Naturais no 2.º CEB	TP	20
Didáticas Específicas do 1º CEB - 3º e 4º anos	Mestrado em Ensino do 1.º CEB e da Matemática e Ciências Naturais no 2.º CEB	TP	20
Prática de Ensino Supervisionada no 1ºCEB - 1º e 2º anos	Mestrado em Ensino do 1.º CEB e da Matemática e Ciências Naturais no 2.º CEB	E, S, OT	30
Prática de Ensino Supervisionada no 1ºCEB - 3º e 4º anos	Mestrado em Ensino do 1.º CEB e da Matemática e Ciências Naturais no 2.º CEB	E, S, OT	30
Geometria, Grandezas e Medida	Licenciatura em Educação Básica	TP	60
Matemática e Resolução de Problemas	Mestrado em Ensino do 1.º CEB e do 2.º CEB	TP	47
Prática de Ensino Supervisionada no 2.º Ciclo do Ensino Básico - Matemática e Ciências da Natureza	Mestrado em Ensino do 1.º CEB e do 2.º CEB	E, S, OT	30

(1) Tipo de metodologia: T-Ensino teórico, TP-Ensino teórico-prático, PL-Ensino prático e laboratorial, TC-Trabalho de campo, S-Seminário, E-Estágio, OT-Orientação tutorial, O-Outra.

(1) Type of methodology: T-theoretical, TP-theoretical and practical, PL-Practical and laboratorial, TC-Field work, S- Seminar, E-Training, OT-Tutorial, O-Other