



Colóquio interdisciplinar nos 150 anos do nascimento de LUCIANO PEREIRA DA SILVA (1864-1926)

Caminha, 21 e 22 de novembro de 2014

CV académico dos conferencistas

Henrique José Sampaio Soares de Sousa Leitão (n.1964)

Doutorado em Física Teórica pela Universidade de Lisboa (1998). Depois de alguns anos trabalhando em física no Centro de Física da Matéria Condensada da Universidade de Lisboa, orientou os seus interesses para a história da ciência. Foi um dos fundadores, em 2003, do Centro de História da Ciência da Universidade de Lisboa. Atualmente é Investigador do *Centro Interuniversitário de História das Ciências e da Tecnologia* (CIUHCT-UL) da Faculdade de Ciências de Universidade de Lisboa e docente no *Mestrado em História e Filosofia da Ciência*, na mesma Faculdade. Os seus interesses de investigação centram-se na história das ciências exatas, entre o século XV e o século XVII, sendo o coordenador da comissão científica encarregue da publicação das *Obras de Pedro Nunes*, pela Academia das Ciências de Lisboa e a Fundação Calouste Gulbenkian. Tem também investigado a atividade científica em colégios da Assistência Portuguesa da Companhia de Jesus. Colabora regularmente com a Biblioteca Nacional de Portugal, onde já foi comissário científico de quatro exposições e é o responsável pelo projeto de catalogação dos manuscritos científicos antigos. É o autor de uma vasta obra, com vários livros e algumas dezenas de artigos publicados em periódicos da especialidade. Publicou em 2010 a primeira tradução integral no nosso país de uma obra de Galileu, *"Sidereus Nuncius. O Mensageiro das Estrelas"*. Participe, como coordenador ou membro, em vários projetos nacionais e internacionais e é membro de diversas sociedades científicas portuguesas e estrangeiras, entre as quais se destacam a *Academia das Ciências de Lisboa*, a *Académie Internationale d'Histoire des Sciences*, a *European Society for the History of Science* (foi membro do «Scientific Board» no triénio 2008-2010) e a *History of Science Society*.

Máximo de Jesus Afonso Ferreira (n.1947)

Licenciado em Física pela Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa e com um recente Mestrado em Museologia, é um dos maiores divulgadores da astronomia e astrofísica no nosso país. Após ter sido conferencista no Planetário Calouste Gulbenkian e responsável pela área da astronomia no Museu de Ciência da Universidade de Lisboa, é atualmente diretor do Centro Ciência Viva de Constância, que fundou em 2004. No seu vasto currículo, destacam-se ainda a autoria de artigos de divulgação científica, filmes didáticos, programas de divulgação científica na rádio e televisão, coordenação de ações de formação e organização de eventos, com destaque para a *Astrofesta*, iniciada em 1994. Entre outros trabalhos e múltiplas traduções de livros científicos, publicou *"O pequeno livro da Astronomia"* (2001), *"Introdução à Astronomia e às observações astronómicas"* (2004) e, com Guilherme de Almeida, *"Para a história da Astronomia em Portugal"* (2002).

Carlota Isabel Leitão Pires Simões (n. 1964)

Doutorada em Matemática pela Universidade de Twente (Holanda), é Professora Auxiliar no Departamento de Matemática da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra e Vice-Diretora do Museu da Ciência da Universidade de Coimbra, inaugurado em 2006. Faz parte da equipa do projeto "História da Ciência na Universidade de Coimbra" e do Grupo de Ensino e História das Ciências do Centro de Física Computacional da mesma universidade e é membro colaborador do Instituto de Estudos de Literatura Tradicional da Universidade Nova de Lisboa. Um dos seus principais interesses é a divulgação da Matemática, que concretiza através de artigos e palestras para o público em geral, formação de professores e edição de livros para crianças. Entre outras publicações, foi recentemente co-autora, com Carlos Fiolhais e Décio Martins, de *"História da Ciência Luso-Brasileira: Coimbra entre Portugal e o Brasil"* (2013) e *"História da Ciência na Universidade de Coimbra (1772-1933)"* (2013) e, com Francisco Contente Domingues, de *"Portugueses na Austrália: As Primeiras Viagens"* (2013).

Agostinho Fernando Dias de Oliveira (n. 1971)

Licenciado em Física pela Faculdade de Ciências da Universidade do Porto (1995) e Mestre em Ciências, especialização em Física e Química, pela Escola de Ciências da Universidade do Minho, com a tese *"Queda livre e lançamento de projéteis na superfície da Terra"* (2013). Professor de Física e Química na Escola Básica e Secundária de Caminha, onde coordena os projetos "Ciência Viva", "Ciência na Escola" (Fundação Ilídio Pinho), "Semanas de Astronomia Luciano Pereira da Silva" e ainda o projeto plurianual "CaminhaLab", premiado e financiado pela Fundação Montepio. Os seus interesses passam pela astrofísica, fotografia e observação de aves. Em 2013 foi selecionado para frequentar em Genève (Suíça) a "Escola de Física no CERN para Professores Portugueses", co-organizada pelo CERN - Organização Europeia para a Pesquisa Nuclear, Laboratório de Instrumentação e Física Experimental de Partículas, com o apoio da Ciência Viva - Agência Nacional para a Cultura Científica e Tecnológica.

Ana Patrícia Morais da Fonseca Martins (n.1978)

Doutorada em História e Filosofia das Ciências pela Universidade de Lisboa com a tese *"Daniel Augusto da Silva e o Cálculo Actuarial"* (2013). Mestre em Ensino da Matemática pela Faculdade de Ciências da Universidade do Porto com a tese *"As Construções do Sistema dos Números Reais por Dedekind, Weierstrass e Méray"* (2004). Atualmente é Professora Adjunta da Escola Superior de Educação do Instituto Politécnico de Viseu. Investigadora do *Centro Interuniversitário de História das Ciências e da Tecnologia* (CIUHCT-UL) da Faculdade de Ciências de Universidade de Lisboa. É autora, entre outros artigos e comunicações, de *"Matemática actuarial: seu ensino nos Institutos Superiores, dos seus inícios a 1930"* (2011) e *"Planos de pensões em montepios de sobrevivência: contributos de Daniel Augusto da Silva na verificação da sua viabilidade"* (2011).

Armando Manuel Barreiros Malheiro da Silva (n.1957)

Doutorado em História pela Universidade do Minho com a tese *"Sidónio e Sidonismo. História e Mito"* (1999). Licenciado em Filosofia pela Faculdade de Filosofia de Braga (Universidade Católica Portuguesa) e em História pela Faculdade de Letras da Universidade do Porto. Habilitado com o antigo Curso de Bibliotecário-Arquivista pela Faculdade de Letras da Universidade de Coimbra. É atualmente Professor Associado da Faculdade de Letras da Universidade do Porto e docente na Licenciatura em Ciência da Informação. Membro do Centro de Estudos Interdisciplinares do Século XX da Universidade de Coimbra, do conselho de redação da revista municipal de cultura *Bracara Augusta*, da direção científica dos *Cadernos de Estudos Municipais* e de várias sociedades científicas e culturais, tais como a Sociedade Portuguesa de Estudos do Século XVIII, a Associação Portuguesa de Bibliotecários, Arquivistas e Documentalistas (BAD), a Association for History and Computing e a Sociedade de Geografia de Lisboa. Tem proferido diversas conferências em estabelecimentos de ensino e de cultura, para além de uma participação intensa em vários seminários, colóquios, encontros e congressos no âmbito das Ciências Sociais e Humanas. Tem produção científica em *Arquivística e Ciência da Informação, História Política e Colonial, História das Ideias, da Cultura e do Imaginário, História da Família e Estudos Locais*. Entre muitas outras publicações, é autor de *"Sidónio e Sidonismo. Vol. I - História de uma vida. Vol. II - História de um caso político"* (2006) e co-autor de *"Sidónio Pais: de Caminha ao Panteão Nacional: retalhos ideológico-políticos, histórico-biográficos e genealógicos da memória"* (1999) e *"Progresso e Religião - A República no Brasil e em Portugal (1889/1910)"* (2007)

Paulo Nuno Torres Bento (n.1962)

Licenciado em História pela Faculdade de Letras da Universidade do Porto (1984) e Mestre em Educação pela Universidade do Minho com a tese *"Currículo e Educação para a Cidadania - Reflexões a partir do desenvolvimento curricular da Área de Formação Pessoal e Social no âmbito da reforma educativa portuguesa dos anos 80-90"* (2000). Professor-bibliotecário e docente de História na Escola Básica e Secundária de Caminha. Co-fundador do Grupo de Estudo e Preservação do Património Vilarmourense, tem-se dedicado à investigação histórica do concelho de Caminha, publicando regularmente a crónica *"História Nossa"* na imprensa local. É autor, entre outros trabalhos, de *"José Porto (1883-1965). Desvendando o arquitecto de Vilar de Mouros"* (2003); *"Flausino Torres (1906-1974). Documentos e Fragmentos Biográficos de um Intelectual Antifascista"* (2006); *"Ruas de Caminha. Toponímia e História da Vila da Foz do Minho"* (2009); *"Da Monarquia à República no concelho de Caminha – crónica política (1906-1913)"* (2010); *"Do Coura se fez Luz. Hidroelectricidade, iluminação pública e política no Alto Minho (1906-1960)"* (2012).