

24º Encontro do Seminário Nacional de História da Matemática

Programa

Dia 17 de Junho		
09h00	Entrega das pastas	
Sessão de homenagem a Bento de Jesus Caraça, nos 110 anos do seu nascimento		
09h30	Guida Lami (SPM)	“Bento de Jesus Caraça e os «Conceitos Fundamentais da Matemática»”; seguido de um testemunho em imagens de Bento de Jesus Caraça e a geração de 40.
10h10	Ana Patrícia Martins (Escola Superior de Educação de Viseu/ FCUL)	“Matemática actuarial: seu ensino nos Institutos Superiores, dos seus inícios a 1930”
10h40	Carlos Bastien (Instituto Superior de Economia e Gestão)	“Bento de Jesus Caraça e a recepção da economia matemática em Portugal”
11h10	Intervalo para café	
11h40	António St Aubyn (Instituto Superior de Agronomia)	“Aspectos do ensino da Análise e da Álgebra por Bento de Jesus Caraça”
12h20	João Tomás do Amaral (Faculdade de Educação da Universidade de S. Paulo)	“Bento de Jesus Caraça e Amoroso Costa – A Matemática como Cultura”
13h00	Almoço	
Sessão de História da Cartografia		
14h50	Joaquim Alves Gaspar (Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa)	“Ponto de fantasia, ponto de esquadria e a cartografia náutica do Renascimento”
15h30	João Filipe Queiró (Departamento de Matemática da Universidade de Coimbra)	“Proposta cartográfica de Pedro Nunes em 1566”
16h00	Intervalo para café	
Abertura solene do Encontro		
16h30	Comandante da Escola Naval, Coordenador do SNHM e um representante da SPM	
17h00	Fernando Dias Agudo (Academia das Ciências de Lisboa)	“A Matemática e a Academia das Ciências de Lisboa”
17h40	Intervalo	
17h50	Fernando B. Figueiredo (Departamento de Matemática da Universidade de Coimbra)	“A Faculdade de <i>Mathemática</i> da Universidade de Coimbra nos seus primeiros 50 anos de vida (1772-1820): um ensaio estatístico”.

18h20	Cecília Costa (Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro)	“O Curso de Álgebra Superior de Vicente Gonçalves. Impressões de Sebastião e Silva”
19h15	Saída da Escola Naval para o jantar	
20h00	Jantar do Encontro	
Dia 18 de Junho		
09h00	Maria Isabel Vicente Maroto (Universidad de Valladolid)	“Juan de Herrera, arquitecto real y matemático”
09h40	João Caramalho Domingues (Universidade do Minho)	“A influência dos tratados de Cálculo de Euler no século XVIII”
10h10	Hélder Pinto (Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa)	“A Academia Politécnica do Porto (1837-1911), uma breve descrição”
10h40	Intervalo para café	
11h10	Reinhard Kahle (Universidade Nova)	“A Herança de David Hilbert na Filosofia da Matemática”
11h50	Helena Melo (Universidade dos Açores)	“Breves notas sobre as normas programáticas nas escolas açorianas do século XIX que abarcam a disciplina de Matemática”
12h20	Mária Almeida (Unidade de Investigação Educação e Desenvolvimento FCT/UNL)	“Centro de estudos Matemáticos de Coimbra, 1938: um projecto”
13h00	Almoço	
14h30	Mariano Esteban Piñeiro (Universidad de Valladolid)	“Los Sobrino y Garcia Céspedes”
15h10	Henrique Leitão (CIUHCT)	“O <i>In Theoricis Planetarum Georgii Purbachii Annotationes</i> (1566) de Pedro Nunes”
15h40	Paulo Mónica de Oliveira (Escola Naval/CINAV)	“Momento e Oportunidade. Uma nota na História da Transformada Rápida de Fourier”
16h10	Intervalo para café	
16h40	Carlos Oliveira Lemos (Escola Naval/CINAV)	“Os logaritmos e as suas aplicações nas ciências náuticas – um apontamento histórico”
17h10	António Costa Canas (Museu de Marinha/CINAV)	“Outro método de cálculo da latitude pela meridiana”
17h40	Ana Mafalda Bastião (Escola Naval/CINAV)	“A arte Náutica do códice 11006 da Biblioteca Nacional de Portugal”
18h10	Fecho do Encontro	