

DOUTORAMENTO EM CIÊNCIAS DA INFORMAÇÃO E DA DOCUMENTAÇÃO

APRESENTAÇÃO PÚBLICA DOS PROJECTOS

02 de Julho de 2012, 09:45 -17:45 h. Sala 205, Palácio do Vimioso

Programa

09:45 - 10:15 - Abertura dos trabalhos - Prof. Soumodip Sarkar (Diretor do IIFA), Prof a Maria Fátima Nunes (Presidente do Conselho Cientifico do IIFA), Prof. Francisco Vaz (Diretor do Programa de Doutoramento)

10:15 - 10.35 - Zélia Parreira: A regulamentação legal das bibliotecas públicas em Portugal

10:35 - 10.50 - Debate

10.50 - 11.10 - Teresa Costa: O impacto da biblioteca do conhecimento online sobre a utilização e a produção científica portuguesa (2000-2010)

11.10 - 11.25 - Debate

11.25 - 11.35 - Coffe Break

11.35 - 11.55 - Sandra Domingues: Os cartógrafos militares nos séculos XVIII e XIX em Portugal: base de autoridade e fontes de

informação

11.55 - 12.10 - Debate

12.10 - 12.30 - Maria Luísa Alvim Almeida: A Biblioteca Social: Impacto da Web 2.0 no papel social da biblioteca pública em

Portugal

12.30 - 12.45 - Debate

12.45 - 14.00 - **Almoço**

14.00 - 14.20 - Margarida Vargues: A estrutura organizacional das bibliotecas universitárias em Portugal: novos desafios e

oportunidades

14.20 - 14.35 - Debate

14.35 - 14.55 - Dália Guerreiro: Bibliotecas Digitais para as Humanidades: novos desafios e oportunidades

14.55 - 15.10 - Debate

15.10 - 15.30 - José Vieira Gomes: Materiais dos juízos de órfãos do arquipélago da Madeira

(sécs. XV - XIX): do percurso institucional ao arquivo histórico

15.30 - 15.45 - Debate

15.45 - 16.00 - **Coffe Break**

16.00 - 16.20 - Nelson Vaquinhas : Sistemas de Informação no séc. XVIII: estudo

comparado (Mesa da Consciência e Ordens)

16.20 - 16.35 - Debate

16.35 - 17.00 - Encerramento dos trabalhos

Entrada Livre

Organização

Programa de Doutoramento em Ciências da Informação e da Documentação com o apoios

Coordenação cientifica:

Prof. Doutor Francisco Vaz Profa Doutora Andreia Dionísio Profa Doutora Fernanda Olival





MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR



