



First Portuguese User Group Meeting

Date: 6 April, 14h
Venue: ITQB, Oeiras

Meeting Agenda

14:00 - 14:30	Registration	
14:30 - 14:45	Welcome address Presentation of ITQB	Rector of UNL, António Rendas ITQB Director, José Artur Martinho Simões
14:45 - 15:15	European Infrastructure Concepts - ESFRI Roadmap	Portuguese ESRFI delegates, Lígia Amâncio and Gaspar Barreiras
15:15 - 15:45	The INSTRUCT infrastructure outline: Current situation and organization	INSTRUCT Management Coordinator, Susan Daenke
15:45 - 16:00	Current Portuguese bidding	Portuguese INSTRUCT local institutional contact, Manuel Carrondo
16:00 - 16:30	Coffee break	
16:30 - 17:30	Round Table Discussion (Xrays, NMR, EM, Advanced MS and Light Microscopy, Protein Production)	MA Carrondo, AM Damas, MJ Romão, JG Moura, R Brito, J Rocha, H Florêncio, M Castanho, H Maiato
17:30 - 17:45	Conclusions	MA Carrondo, AM Damas, MJ Romão

Institutions:

ITQB – Instituto de Tecnologia Química e Biológica, Universidade Nova de Lisboa

LAO – Laboratório Associado de Oeiras

ESFRI – European Strategy Forum on Research Infrastructures

Participants/Institutions:

Ligia Amâncio – FCT, Fundação para a Ciência e a Tecnologia, Universidade Nova de Lisboa

Gaspar Barreiras – LIP, Laboratório de Instrumentação e Física Experimental de Partículas

Susan Daenke – Division of Structural Biology, University of Oxford

Manuel Carrondo – IBET, Instituto de Biologia Experimental e Tecnológica

MA Carrondo – ITQB, Instituto de Tecnologia Química e Biológica, Universidade Nova de Lisboa

AM Damas – IBMC, Instituto de Biologia Molecular e Celular, Universidade do Porto

MJ Romão - REQUIMTE/CQFB Departamento de Química, Faculdade de Ciências e Tecnologia, Universidade Nova de Lisboa

JG Moura - REQUIMTE/CQFB, Departamento de Química Faculdade de Ciências e Tecnologia, Universidade Nova de Lisboa

R Brito – Departamento de Química, Universidade de Coimbra

J Rocha - Centro de Investigação em Materiais Cerâmicos e Compósitos – CICECO, Universidade de Aveiro

H Florêncio - Faculdade de Ciências, Departamento de Química e Bioquímica, Universidade de Lisboa

M Castanho – Instituto de Bioquímica, Faculdade de Medicina, Universidade de Lisboa

H Maiato - Faculdade de Medicina and IBMC- Instituto de Biologia Molecular e Celular / Universidade do Porto