

COMISSÃO COORDENADORA DO CONSELHO DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA

Acta da reunião 09/06

0. Introdução

- A nona reunião de 2006 da Comissão Coordenadora do Conselho do Departamento de Física (CCCDF) realizou-se no passado dia 11 de Maio, pelas 15 horas, na Sala de Reuniões do Departamento de Física, com a seguinte Ordem de Trabalhos:
 1. Informações
 2. Comissão de Acompanhamento de Ensino e Investigação em Engenharia Biomédica
 3. Criação de um 2º ciclo em Física
 4. Política do DF sobre cursos de 3º Ciclo
 5. Normas de avaliação de conhecimentos nas Físicas Básicas
 6. Pagamento de prémios a secretárias do CFN
 7. Instalações
 8. Regulamento dos Cursos de 1º e 2º ciclo
 9. Regulamento dos Cursos de Doutoramento
 10. Biblioteca
 11. Exposição de C&T no âmbito dos 95 anos do IST
- Os Professores Carlos Varandas, José Luís Martins, Jorge Dias de Deus, Jorge Romão, Isabel Cabaço, Luís Lemos Alves, Luís Melo, Pedro Bicudo, Bernardo Brotas de Carvalho, Luís Oliveira e Silva e Mário Pimenta participaram nesta reunião.
- Os Professores António Ferraz, e Teresa Peña justificaram as suas ausências.
- O Senhor Paulo Guerreiro participou na discussão do ponto 6.

1. Informações

- O Presidente do DF deu a conhecer o calendário para a renovação e/ou celebração de novos contratos de Professores Convidados. O Prof. Varandas irá enviar um e-mail com estes dados a todos os Professores do DF.
- A Comissão Coordenadora do Conselho Científico aprovou os regulamentos dos Diplomas IST: DEA e DFA.
- O DF vai organizar no próximo dia 25 de Maio um Seminário para divulgação aos alunos das actividades de I&D das Unidades associadas ao Departamento e para divulgação aos alunos e docentes da estratégia do DF sobre Bolonha.

- Uma delegação da OCDF, encarregue da avaliação genérica do Ensino Superior em Portugal, vai visitar o IST no dia 22 de Maio.
- No dia 23 de Maio há uma cerimónia comemorativa dos 95 anos do IST. O Salão Nobre do IST será, nesta data, reaberto ao público após obras de beneficiação.
- O Prof. Luís Silva deu informação dum seminário, promovido pelo Centro de Física de Plasmas, sobre Patentes e Protecção da Propriedade Intelectual. Dado o interesse deste tema para alunos finalistas do DF, prevê-se a repetição desta iniciativa no contexto do seu curriculum.

2. Comissão de Acompanhamento do Ensino e Investigação em Engenharia Biomédica

- A CCCDF analisou uma proposta, apresentada pela Prof^a Teresa Peña, sobre a institucionalização da Comissão de Acompanhamento do Ensino e Investigação em Engenharia Biomédica.
- A CCCDF aprovou a referida proposta, a qual vai agora ser enviada ao Conselho Científico do IST.

3. Criação de um 2º ciclo em Física

- Carlos Varandas fez o enquadramento institucional da criação de um 2º ciclo em Física.
- Jorge Dias de Deus apresentou o resultado de uma reunião sobre este assunto, realizada no dia 8 de Maio. Surgiram algumas dúvidas sobre propinas e a possibilidade de manter em funcionamento o ramo da Física no Mestrado Integrado em Engenharia Física Tecnológica.
- Após longa discussão sobre este assunto, na qual participaram vários membros, a CCCDF decidiu aprovar a apresentação de uma proposta de 2º ciclo em Física desde que sejam verificadas as seguintes condições:
 - O 1º ciclo será comum com o Mestrado Integrado em Engenharia Física Tecnológica (MEFT);
 - As propinas do 2º ciclo sejam iguais às dos 4º e 5º anos dos Mestrados Integrados;
 - Existe um programa de adaptação para os alunos que não fizeram o 1º ciclo do MEFT;
 - As disciplinas do 2º ciclo em Física sejam quase totalmente comuns (excepção à disciplina de Gestão de Ciência e Tecnologia) com os 4º e 5º anos do MEFT, ramo de Física;
 - O ramo de Física do MEFT continua até que haja indicações claras da aceitação pelos alunos desta nova configuração do ensino da Física;
- A CCCDF mandatou os Professores Carlos Varandas, Jorge Dias de Deus e Jorge Romão para auscultarem a opinião do Prof. Afonso Barbosa sobre as condições atrás referidas.

4. Política do DF sobre cursos de 3º ciclo

- A CCCDF discutiu este assunto de grande importância para o futuro do DF, nomeadamente nas suas ligações com a I&D e a sociedade civil.
- A CCCDF encarregou o Prof. Jorge Romão para elaborar uma proposta concreta para submeter ao Conselho Científico do IST, em diálogo com os responsáveis pelas várias Áreas de Especialização do DF.

5. Normas de avaliação nas Físicas Básicas

- O Prof. Luís Lemos Alves apresentou uma proposta sobre as “Normas de Avaliação de Conhecimentos nas Físicas Básicas”.
- A CCCDF discutiu este assunto, com incidência especial na existência ou não de uma nota mínima em cada componente do ensino.
- A CCCDF aprovou, com pequenas alterações, o documento apresentado pelo Prof. Luís Alves.

6. Pagamento de prémios a Secretárias do CFN

- Na sequência da discussão havida na reunião anterior, e após audição do Senhor Paulo Guerreiro, a CCCDF aprovou o pagamento de um prémio P3 às duas Secretárias do CFN (Dra. Maria Fernanda Pinto e Maria do Carmo Nunes) que em 2004 e 2005 apoiaram o trabalho do Prof. Carlos Varandas enquanto Presidente do DF.

7. Instalações

- O Presidente do DF deu informações sobre a evolução da afectação ao Departamento das instalações do 6º andar do Complexo Interdisciplinar. Algumas salas já estão limpas, mas são precisas obras que o DF espera sejam pagas pelo Conselho Directivo.
- No que diz respeito às instalações do DF no 1º andar do Pavilhão Central, a CCCDF aprovou a sua cedência ao Conselho Directivo, desde que o Laboratório de Raios Cósicos possa ser transferido, a custos do CD, para o 2º andar do Pavilhão de Minas e quando os bolseiros do Prof. João Fonseca possam ser transferidos para o 6º andar do Complexo.
- O Prof. Varandas informou que a sala C19 da cave do Pavilhão Central já foi entregue ao CD. O seu conteúdo foi transferido para uma sala do piso -2 do Pavilhão da Matemática.
- O Prof. Varandas manifestou preocupação com a capacidade do Conselho Directivo realizar, até ao final de Junho, as obras necessárias no piso -2 do Edifício da Matemática.

8. Regulamento dos Cursos de 1º e 2º Ciclos

9. Regulamento dos Cursos de Doutoramento

- Estes documentos foram distribuídos aos membros da CCCDF e aprovados na generalidade na reunião de 10 de Maio da CCCC.
- A CCCDF deu parecer favorável a estes documentos.
- O Presidente do DF solicitou o envio de comentários e/ou sugestões de alterações até ao próximo dia 16 de Maio.

10. Biblioteca

- A CCCDF aprovou a integração no DF da biblioteca do ex-Centro de Física Molecular e manditou o Presidente do DF para solicitar à Prof. Lúcia Ferreira para tomar as medidas necessárias à implementação desta decisão.

11. Exposição de C&T no âmbito dos 95 anos do IST

- O CD vai organizar uma exposição das actividades da Ciência e Tecnologia realizadas no IST, no âmbito dos 95 anos deste Instituto.
- A CCCDF designou o Prof. Gonçalo Figueira para Coordenador da participação do DF nesta exposição.