

COMISSÃO COORDENADORA DO CONSELHO DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA

Acta da reunião 04/05

0. Introdução

- A quarta reunião de 2005 da Comissão Coordenadora do Conselho do Departamento de Física (CCCDF) realizou-se no passado dia 24 de Fevereiro, pelas 16 Horas, na Sala de Reuniões do DF, com a seguinte Ordem de Trabalhos:
 1. Apreciação da acta da reunião anterior
 2. Informações
 3. Protocolo com a Universidade de Udine
 4. Programa de pós-graduação em Engenharia Biomédica
 5. Espaço para os Laboratórios de Demonstrações, “Faça Você Mesmo” e e-Lab
 6. Programa de Actividades para o Biénio 2005/06
 7. Responsáveis pelas Relações Exteriores e Marketing
 8. Serviço Docente no 2º semestre do ano lectivo de 2004/05
 9. Peso do ensino experimental das Físicas Básicas na classificação final do aluno
 10. Acreditação da LEFT pela Ordem dos Engenheiros
- Os Professores Carlos Varandas, Jorge Romão, José Luís Martins, Teresa Peña, António Ferraz, Pedro Bicudo, Luís Oliveira e Silva, Luís Lemos Alves e Jorge Dias de Deus participaram na reunião.

1. Apreciação da acta da reunião anterior

- A Profª Teresa Peña propôs uma alteração à redacção do ponto 2 desta acta, no que diz respeito à reunião que tive com os alunos do Núcleo de Engenharia Biomédica.
- A CCCDF aprovou a acta da sua reunião de 10 de Fevereiro, com a inclusão da alteração proposta pela Profª Teresa Peña.

2. Informações

- A participação do DF no Concurso de Projectos para a Melhoria da Qualidade do Ensino, promovido pelo Conselho Directivo no ano lectivo de 2003/04, está concluída. As actas dos respectivos concursos já foram para homologação pelo Presidente do IST;
- Na próxima Segunda-Feira haverá uma reunião da nova Comissão Executiva do Conselho Científico com o Presidente e o Representante do DF na CCCC;

- Carlos Varandas, Teresa Peña e Jorge Dias de Deus deram informações sobre o “III Encontro de Engenharia Biomédica”, que se realizou no passado dia 22 de Fevereiro, na Faculdade de Medicina de Lisboa;
- A CCCDF decidiu solicitar ao Prof. Paulo Freitas a elaboração de um Programa de Pós-Graduação em Nanotecnologias;
- Luís Lemos Alves deu informações sobre a organização do ciclo de Seminários do ano lectivo de 2004/05;
- Luís Lemos Alves deu informações sobre algumas conclusões que tirou de pesquisas na Internet para preparação do processo de acreditação da LEFT.
- Carlos Varandas disse que o Presidente-Adjunto para os Assuntos Científicos chamou a atenção dos Departamentos para a necessidade de cumprirem a resolução relativa aos sumários das aulas. O Presidente do DF irá enviar um e-mail sobre este assunto aos docentes deste Departamento.

3. Protocolo com a Universidade de Udine

- O Prof. Mário Pimenta submeteu uma proposta de Protocolo de Colaboração à apreciação pelo DF;
- A CCCDF deu parecer favorável a este Protocolo, que vai agora ser enviada à CCCC.

4. Programa de Pós-Graduação em Engenharia Biomédica

- Carlos Varandas informou sobre a discussão havida na CCCC sobre a participação do IST numa Escola de Pós-Graduação em Biologia e Medicina e manifestou a sua surpresa pelo facto do DF não ter estado envolvido nas discussões prévias, uma vez que este programa pode ter implicações na Área da Engenharia Biomédica;
- A CCCC decidiu recomendar ao Presidente do IST que continue a participar, com prudência, nas negociações, que defenda a implementação desta Escola através de um Protocolo a assinar pelas Instituições envolvidas (alguns proponentes pretendem um Instituto), que assegure a participação de todas as Unidades do IST interessadas (apesar de alguns pretenderem que a representação das Escolas seja assegurada por Laboratórios Associados) e que seja estudada a articulação deste programa com o Programa de Pós-Graduação do IST em Engenharia Biomédica.
- Teresa Peña informou sobre as conclusões da Comissão de Acompanhamento da Engenharia Biomédica (CAEB) sobre o documento que apresentou relativo à Pós-Graduação nesta área.

- A CAEB considerou o documento muito genérico, aprovou seis áreas de especialização e recomendou que seja dada maior importância ao Curso de Especialização, tendo em consideração as possíveis consequências do Processo de Bolonha.
- A CCCDF manifestou, uma vez mais, o interesse do DF nesta Área Científica e solicitou à Prof. Teresa Peña para proceder à revisão do documento sobre Pós-Graduação em Engenharia Biomédica.

5. Espaço para os Laboratórios de Demonstrações, “Faça Você Mesmo” e e-Lab

- O Presidente chamou a atenção para a manifesta falta de espaço para os Laboratórios de Ensino, problema que é agora mais premente devido: (i) à chegada do material para os Laboratórios das Físicas Básicas, LEFT e LEBM; e (ii) ao início do processo da Acreditação da LEFT.
- No que diz respeito ao próximo semestre, há necessidade de um espaço para os docentes dos laboratórios “Faça Você Mesmo” e “e-Lab” atenderem os alunos.
- Atendendo a que o material para o Laboratório de Demonstrações ainda não chegou ao IST, o Presidente sugeriu que uma sala das instalações anexas ao Ga5 seja usada, a título excepcional e apenas no próximo semestre, para atendimento dos alunos do “Faça Você Mesmo” e “e-Lab”.
- A CCCDF aprovou a proposta do Presidente do DF, salientando o carácter excepcional desta decisão e pedindo um estudo urgente sobre os espaços para os laboratórios de ensino.

6. Programa de Actividades para o Biénio 2005-2006

- A CCCDF aprovou a versão nº 4 do Programa de Actividades da Direcção do DF no Biénio 2005-2006;
- O Presidente solicitou o envio de quaisquer novos comentários até às 12 horas do dia 25 de Fevereiro, após o que enviará este documento para todos os membros do DF, para discussão numa reunião do Plenário do Conselho do Departamento.

7. Responsáveis pelas Relações Exteriores e Marketing

- Luís Oliveira e Silva propôs que os colegas João Mendanha Dias e Vasco Guerra integrem a equipa de Relações Exteriores e Marketing do DF;
- A CCCDF aprovou a proposta e agradeceu a disponibilidade destes colegas para colaborarem na gestão do DF.

8. Serviço docente no 2º semestre do ano lectivo de 2004/05

- José Luís Martins apresentou a proposta final de distribuição de serviço docente no 2º semestre do ano lectivo de 2004/05;
- O Prof. Alfredo Barbosa Henriques será o responsável pela disciplina de Electromagnetismo, anteriormente atribuída ao Prof. Tito Mendonça;
- Há apenas o recurso a quatro Monitores, pagos dois pelos LIP e dois pelo CFP;
- A CCCDF aprovou a proposta apresentada pelo Prof. José Luís Martins.

9. Peso do ensino experimental das Físicas Básicas na classificação final dos alunos

- A CCCDF debateu duas questões relacionadas com a existência de ensino experimental nas Físicas Básicas:
 - Peso da componente experimental na classificação final;
 - Existência de notas mínimas para aprovação na disciplina.
- Luís Lemos Alves e António Ferraz informaram que nas reuniões de Coordenação da LEEC e do Taguspark já foram apresentadas propostas concretas para as Físicas Básicas.
- Tendo em consideração os factos referidos no ponto anterior e a dificuldade em obter um consenso sobre uma proposta concreta, a CCCDF decidiu:
 - O peso da componente laboratorial na classificação final dos alunos será decidido pelo Responsável de cada disciplina;
 - Recomendar que o peso da componente experimental esteja compreendido entre 20 e 30% da nota final;
 - Rediscutir este problema a tempo do DF poder ter uma posição mais concreta e mais uniforme no próximo ano lectivo.

10. Acreditação da LEFT pela Ordem dos Engenheiros

- Carlos Varandas informou sobre as conclusões de uma reunião com o Prof. Carlos Salema, Presidente da Comissão de Acreditação da Ordem dos Engenheiros. O DF ficou de apresentar um dossier preliminar, contendo os curricula da LEFT em 2000 e actual e os comentários do DF às recomendações da Comissão de Acreditação.
- Luís Lemos Alves apresentou um dossier sobre a acreditação da LEFT, o qual contem, para além da informação referida no ponto anterior, uma colectânea do material relacionado com as avaliações anteriores da LEFT pela Ordem dos Engenheiros.

- A CCCDF deu parecer favorável à apresentação do dossier preliminar e delegou nos Profs. Carlos Varandas, Jorge Dias de Deus e Luís Lemos Alves a tarefa de o elaborarem e enviarem ao Prof. Carlos Salema.
- Luís Lemos Alves informou que o Prof. Fernando Barão tem colaborado no trabalho de elaboração do dossier para o pedido de Acreditação da LEFT.