

REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO PEDAGÓGICO DA FACULDADE DE CIÊNCIAS DA UNIVERSIDADE DE LISBOA

Acta nº 5/2011

O Conselho Pedagógico (CP) da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa reuniu ordinariamente no dia 25 de Novembro de 2011, às 8h, na sala 5.4.20, com a seguinte Ordem de Trabalhos:

1. Apreciação da proposta do ciclo de estudos Licenciatura em Química.

Estiverem presentes à reunião os professores Luís Bento, Deodália Dias, Manuela Rocha, Rui Gomes, Luís Gaspar Pedro em substituição do Prof. Pedro Antunes, e os estudantes André Malheiro, Emanuel Teixeira, Henrique Costa, e Natacha Leitão em substituição da aluna Rita Almeida. A Prof.^a Carla Kullberg e a estudante Catarina Sarzedas Baptista justificaram as suas ausências.

Estiveram presentes à reunião os Vice Coordenadores da Licenciatura em Química, professores Carlos Borges e Fátima Piedade do Departamento de Química e Bioquímica, a fim de prestarem esclarecimentos.

1. Apreciação da proposta do ciclo de estudos Licenciatura em Química.

O Prof. Luís Bento expôs a situação relativamente a este ciclo de estudos. Recordou que na proposta apresentada pelo Departamento de Química e Bioquímica os planos de estudos da Licenciatura em Química e da Licenciatura em Química com Minor noutra área Científica não tinham sofrido qualquer alteração. A única novidade da proposta era a criação de um novo Minor em Nanociência. Recordou ainda a recomendação do Conselho Pedagógico do dia 18-11-2011 de que no Minor em Outra Área Científica as unidades curriculares da Área Científica Minor deveriam estar apenas no 3º ano do curso. Expôs a preocupação transmitida pelos serviços da reitoria da UL de que tal recomendação teria provavelmente como efeito junto da Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior (A3ES) o adiamento das alterações propostas, nomeadamente do novo ramo em Nanociência, para o ano lectivo de 2013/14 em lugar de 2012/13. Disse ainda que se colocava como opção o Conselho Pedagógico juntar um parecer favorável ao processo de criação do ciclo de estudos da Licenciatura em Química enviado à A3ES, permitindo assim a entrada em funcionamento do novo ramo em Nanociência em 2012/13, não abdicando no entanto da recomendação de reestruturação do Minor em Outra Área Científica a concretizar assim que possível.

Em seguida o Prof. Carlos Borges, Vice Coordenador da Lic. em Química, confirmou que a proposta apresentada visava a criação de um novo ramo em Nanociência sem alteração do restante plano de estudos em vigor, em particular do Minor em Outra Área Científica já existente. Explicou qual tem sido a prática do percurso dos alunos que integram esse Minor dizendo não se terem verificado inconvenientes pelo facto de existir uma unidade curricular da área científica Minor no 2º semestre do 2º ano. Afirmou ainda que a passagem desta unidade curricular para o 3º

ano e as alterações de pormenor a ela associadas poderiam vir a ser feitas através de um processo de decisão interno da UL, não carecendo de aprovação prévia externa à UL.

O Prof. Luís Gaspar Pedro interveio considerando ser de opinião de que de as unidades curriculares da Área Científica Minor deveriam estar apenas no 3º ano do curso, existindo um tronco de dois anos comum a todos os ramos, à semelhança do que acontece no curso de Biologia.

Houve lugar a discussão entre os presentes que se mostraram na generalidade favoráveis à manutenção da recomendação do CP feita anteriormente relativamente ao Minor em Outra Área Científica.

O Prof. Luís Bento propôs que o Conselho Pedagógico emitisse um parecer favorável à proposta de criação da Licenciatura em Química já submetida à A3ES sem mais observações. Esse parecer não alteraria a recomendação aprovada na reunião de 18-11-2011 e esse facto seria explicitado em comunicação dirigida à direção da FCUL.

Os membros presentes do Conselho Pedagógico aprovaram por unanimidade esta proposta.

Sem outros assuntos o Prof. L. Bento deu por concluída a reunião cerca das 8h30.

Acta aprovada por unanimidade por *email* a 18 de Janeiro de 2012.