

justificaram a sua ausência.

CONSELHO TÉCNICO-CIENTÍFICO

A

D

Reunião do Plenário do Conselho Técnico – Científico do ISEL de 24 de setembro de 2015

(continuação)

29 de setembro de 2015

10:00

Ao 29.º dia do mês de setembro de 2015 reuniu na sala de Órgãos, às 10:00 horas, o Plenário do Conselho Técnico-Científico, em continuação da reunião iniciada em 24 de setembro de 2015, com a presença dos seguintes professores: António Jorge Duarte de Castro Silvestre, Arnaldo Joaquim de Castro Abrantes, Carlos Eduardo Meneses Ribeiro, Catarina Marques Mendes Almeida da Rosa Leal, Cristina Isabel Caetano Ferreira Januário, Fernando Manuel Gomes de Sousa, Hélder Jorge Pinheiro Pita, João Alfredo Ferreira dos Santos, João Miguel Alves da Silva, Jorge das Neves Duarte, José Augusto Paixão Coelho, José Manuel Peixoto do Nascimento, José Virgílio Sousa Coelho Prata, Maria Ana Carvalho Viana Baptista, Sandra Maria da Silva Figueiredo Aleixo e Vitor Manuel Fernandes Mendes.

Os professores António Luís Freixo Guedes Osório, António Manuel Albuquerque Couto Pinto, Helena Maria da Nóbrega Teixeira Avelino, Nuno António Fraga Juliano Cota e Pedro Manuel Alves Patrício da Silva

A reunião foi normalmente convocada e presidida pelo vice-presidente do ISEL, professor Hélder Jorge Pinheiro Pita, com poderes delegados para presidir ao Conselho Técnico-científico (CTC), conforme Despacho n.º 7395/2014 de 5 de junho.

5.6. Licenciatura em Engenharia Química e Farmacêutica (LEQF)

Após as explicações dadas pelo professor José Coelho, foi dado parecer favorável e aprovado o plano de estudos por unanimidade.

Entraram os professores João Ferreira Calado e José Manuel Prista do Valle Igreja.

**5.7.** Licenciatura em Ortoprotesia ISEL-ESTeSL (LO)

Foi apresentada a proposta de participação do ISEL através das áreas departamentais de engenharia química, engenharia mecânica e de engenharia eletrónica e telecomunicações e de computadores.

ISEL INSTITUTO SUPERIOR DE ENGENHARIA DE LISBOA

CONSELHO TÉCNICO-CIENTÍFICO

Posta a votação, foi dado parecer favorável por unanimidade à participação do ISEL nesta associação com a

ESTeSL e aprovado o currículo das 7 unidades curriculares em que estamos envolvidos.

5.8. Licenciatura em Conservação e Reabilitação Urbana (LCRU)

Foi chamada a professora Carla Costa para prestar as informações que o plenário achasse por conveniente.

Entrou o professor Manuel Martins Barata.

Após as explicações dadas pela professora Carla Costa, o presidente do CTC questionou a professora Carla

Costa se mantinha a proposta original ou aceitava a introdução de uma alternativa nas provas de acesso. A

professora Carla Costa, como proponente deste curso, apresentou como alternativa à proposta original

(proposta A) ser necessário aos candidatos que optem pela prova de geometria descritiva também a de

matemática 16 (proposta B).

Saiu o professor Carlos Meneses.

O presidente do CTC propôs votar separadamente a proposta de criação do curso das propostas apresentadas

para as condições de acesso. Esta proposta foi aceite.

A proposta de criação do curso foi posta a votação. Foi dado parecer favorável e aprovado o plano curricular

do curso por unanimidade.

Saiu o professor Fernando Sousa.

Posta a votação a proposta A:

A proposta A (16-Matemática ou 10-Geometria Descritiva ou 07-Física e Química) teve 6 votos (João Silva,

José Igreja, Vitor Mendes, João Alfredo Santos, Maria Ana Batista e José Nascimento).

Posta a votação a proposta B:

A proposta B (16-Matemática ou 10-Geometria Descritiva e 16-Matemática ou 07-Física e Química) teve 11

votos a favor.

Plenário - 29 de setembro 2015 Rua Conselheiro Emídio Navarro 1 1959-007 Lisboa- Portugal Tel: (+351) 218 317 000 Fax: (+351) 218 317 162 Web: www.isel.pt ISEL INSTITUTO SUPERIOR DE ENGENHARIA DE LISBOA

CONSELHO TÉCNICO-CIENTÍFICO

Foi aprovada por maioria com 11 votos a favor e 6 votos contra (João Silva, José Igreja, Vitor Mendes, João

Alfredo Santos, Maria Ana Batista e José Nascimento) a alteração da prova de acesso para Matemática ou

Geometria Descritiva e Matemática ou Física e Química.

Entrou o professor Fernando Sousa.

Saíram os professores Cristina Januário e José Prata.

A pedido do professor José Igreja o ponto 6 é adiado para a próxima reunião de plenário.

Passando ao ponto 7.

7. Análise da reclamação sobre o parecer desfavorável da Comissão Permanente do CTC à proposta para a

contratação do docente João Ramiro Costa de Almeida Guerra da ADEC

Presente o recurso da ADEC e o pedido de revisão da decisão sobre a renovação de contrato do docente João

Ramiro Almeida Guerra, foi o mesmo colocado à discussão.

Saiu o professor Vitor Mendes.

Posto a votação a manutenção do parecer desfavorável da comissão permanente do CTC sobre a proposta de

contratação de João Ramiro Costa de Almeida Guerra foi a mesma aprovada por maioria (14 votos) com o 1

voto vencido (João Alfredo Santos).

Entrou o professor Vitor Mendes.

8. Aprovação da ata da reunião em projeto

Posta a aprovação, a ata da  $1^{\underline{a}}$  parte – 24 de setembro de 2015 foi aprovado por unanimidade com a seguinte

alteração, no ponto 1. Informações: "O professor António Osório informa que no âmbito da organização de

Portugal Venture, existirá um contrato entre o ISEL e esta organização no sentido de se constituir uma parceria

que potencie o apoio destas organizações de capital de risco a atividades das start-ups que connosco

colaboram. "

Plenário - 29 de setembro 2015 Rua Conselheiro Emídio Navarro 1 1959-007 Lisboa- Portugal Tel: (+351) 218 317 000 Fax: (+351) 218 317 162

Web: www.isel.pt



## CONSELHO TÉCNICO-CIENTÍFICO

Foi lido o projeto de ata 2ª parte — 29 de setembro de 2015, posto a aprovação, o projeto de ata 2ª parte foi aprovado por unanimidade.

Nada mais havendo a tratar deu-se por encerrada a reunião às 11.45h e esta ata, depois de aprovada, será assinada por mim, Sandra Neves, que secretariei e pelo professor Hélder Pita que presidiu.

O Presidente do Conselho Técnico-científico

Hélder Pita

(Professor Coordenador)

A Secretária da reunião

Sandra Neves