



ISEL
INSTITUTO SUPERIOR DE
ENGENHARIA DE LISBOA

CONSELHO TÉCNICO-CIENTÍFICO

cf.
T

Reunião do Plenário do Conselho Técnico – Científico do ISEL

21 de julho de 2016

10:00

Ao 21.º dia do mês de julho de 2016 reuniu na sala de Órgãos, às 10:00 horas, o Plenário do Conselho Técnico-Científico, com a presença dos seguintes professores:

António Jorge Duarte de Castro Silvestre, António Luís Freixo Guedes Osório, 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, Fernando Manuel Duarte Oliveira Nunes, Helena Maria da Nóbrega Teixeira Avelino, João Alfredo Ferreira dos Santos, João Ferreira Calado, João Miguel Alves da Silva, Jorge das Neves Duarte, José Augusto Paixão Coelho, José Manuel Peixoto do Nascimento, José Manuel Prista do Valle Igreja, José Virgílio Sousa Coelho Prata, Manuel Martins Barata, Nuno António Fraga Juliano Cota e Sandra Maria da Silva Figueiredo Aleixo.

O professor Pedro Manuel Alves Patrício da Silva justificou a sua ausência.

Antes da ordem do dia o presidente do CTC, o presidente agradeceu a presença e deu as boas vindas a todos os membros.

Referiu que tinha sido nomeado como seu assessor o professor João Fernando Pereira Gomes, perguntando se alguém tinha alguma objeção à sua participação, sem direito a voto, nesta comissão. Todos os presentes concordaram com a proposta do Presidente, pelo que o Professor João Fernando Pereira Gomes passará a participar nas reuniões do CTC sem direito a voto.

A reunião foi normalmente convocada e presidida pelo vice-presidente do ISEL, professor Ricardo Jorge González Felipe, com poderes delegados para presidir ao Conselho Técnico-Científico (CTC), conforme Despacho 09/P/2016.

Foi lida a agenda e aprovada por unanimidade. De seguida teve início a reunião.

1. Informações

O presidente do CTC informou que:

- Para o próximo ano letivo foram atribuídas vagas a duas das novas licenciaturas propostas pelo ISEL, no entanto, não foram atribuídas vagas à licenciatura em tecnologias biomédicas, foi questionada a razão junto dos órgãos competentes, aguardamos resposta, que será comunicada aos membros do plenário.

CF
Rf



ISEL
INSTITUTO SUPERIOR DE
ENGENHARIA DE LISBOA

CONSELHO TÉCNICO-CIENTÍFICO

As vagas do concurso nacional de acesso, para o próximo ano letivo, foram redistribuídas da seguinte forma:

Nome do curso	CNA 2016
Eng ^a Civil	55
Eng ^a Eletr. Tel. e Comp.	83
Eng ^a Electrotécnica	80
Eng ^a Informática e Comp.	120
Eng ^a Mecânica	150
Eng ^a Química e Biológica	50
Eng ^a Informática e Mult.	80
Tecnologias e Gestão Municipal	30
Tecnologias Biomédicas	-
Engenharia Informática, Redes e Telecomunicações	30
Matemática Aplicada à Tecnologia e à Empresa	30

- Foi nomeado o professor João Gomes como membro do júri de projetos do IPL, embora ainda não tenha sido elaborado o edital.

- O IPL deverá enviar a informação relativa ao procedimento a adotar na apresentação de propostas aos projetos Portugal 2020 hoje à tarde.

2. Aprovação da ata da reunião de 28 de abril de 2016

Posta a aprovação, a ata foi aprovada, por unanimidade dos presentes na reunião de 28 de abril de 2016.

3. Análise da atividade desenvolvida no período experimental e aprovação da continuidade do contrato por tempo indeterminado

3.1. ADEQ

3.1.1. Ana Maria Garcia Henriques Barreiros Joanaz de Melo.

O professor Fernando Sousa questionou quando será elaborada uma proposta definidora de critérios para análise da atividade desenvolvida no período experimental e aprovação da continuidade do contrato por tempo indeterminado.

Após discussão, o presidente do CTC solicitou aos membros do plenário o envio de todos os contributos que julguem adequados para a elaboração da proposta por parte da comissão permanente a apresentar na próxima reunião ordinária do plenário.

Pf.
V

Analisada a atividade desenvolvida pela docente e o parecer emitidos pelos relatores, foi aprovado por maioria manter o contrato por tempo indeterminado com os votos contra dos professores João Calado, José Igreja, Luis Osório, Maria Ana Baptista e Vitor Mendes (5 em 24).

Saiu o professor Carlos Meneses.

4. Afetação de docentes às áreas departamentais

4.1. Cecília Calado – ADEQ

Posta a votação foi deliberada por unanimidade à afetação da docente à ADEQ.

4.2. Matilde Pós de Mina Pato – alteração ADEQ para ADEETC

Posta a votação foi deliberada por unanimidade à alteração da afetação da docente da ADEQ para a ADEETC.

Saiu a professora Helena Avelino e entrou o professor Carlos Meneses.

5. Alteração do par avaliador – avaliado da docente Matilde Pós de Mina Pato (2015-2017)

Em face da mobilidade desta docente da ADEQ para a ADEETC, foi solicitado à ADEETC a nomeação de novo avaliador. A ADEETC propõe que o seu avaliador de desempenho relativo ao período de avaliação em curso seja o professor coordenador Manuel Martins Barata.

A proposta foi aprovada por unanimidade.

Entrou a professora Helena Avelino.

6. Curso de pós-graduação em processos avançados de fabrico - ADEM

O professor João Calado informou que este curso era um resultado da parceria estabelecida entre o ISEL e a Win Solutions-AS.

Após discussão, a proposta foi aprovada por unanimidade.

7. Criação do grupo de trabalho para a elaboração da proposta de regulamento de serviço docente

21
P



CONSELHO TÉCNICO-CIENTÍFICO

A comissão permanente do CTC, a 7 de julho de 2016, decidiu propor ao plenário, como constituição do grupo de trabalho para a elaboração da proposta de regulamento de serviço docente, os membros da comissão permanente do CTC, ou na sua impossibilidade em quem delegarem.

Após discussão, com base na proposta da comissão permanente e nos membros do plenário que se apresentaram como voluntários para integrar o grupo de trabalho, foi proposta a seguinte constituição: Ricardo Felipe, Jorge Neves, João Alfredo dos Santos, João Calado, Manuel Barata, António Silvestre, João Silva, Fernando Nunes, Carlos Meneses, Cristina Januário, Fernando Sousa e Vitor Mendes.

Esta proposta foi aprovada por maioria com o voto contra do professor Carlos Meneses (1 em 24).

O grupo de trabalho deve de apresentar a proposta de regulamento de serviço docente ao CTC até janeiro de 2017.

8. Parecer a Regulamentos

8.1. ADEQ

8.1.1. Regulamento do mestrado em engenharia química e biológica.

O professor João Calado questionou se vai existir apenas um regulamento geral dos mestrados ou um por cada mestrado. O professor Fernando Sousa informou que existe um ponto contraditório ao regulamento dos mestrados em vigor. O professor José Igreja informou que o regulamento estaria desatualizado. O professor João Silva informa que se o regulamento geral dos mestrados for revisto então retira estas propostas. O professor José Prata põe à consideração dos membros a criação de um grupo de trabalho para elaborar a proposta de alteração ao regulamento.

Após discussão ficou acordado que seria solicitada a colaboração do presidente do conselho pedagógico em conjunto com os coordenadores de cada curso de mestrado para a elaboração de uma proposta a apresentar aos membros do plenário, alertando que esta proposta deve prever os mestrados lecionados em parceria.

Este ponto foi retirado da ordem de trabalhos.

8.1.2. Regulamento do mestrado em engenharia da qualidade e ambiente.

Este ponto foi retirado da ordem de trabalhos, pela mesma razão do anterior.

8.2. CTC

O professor Fernando Sousa refere que no conjunto de regulamentos das provas apresentados, não ficam claros quais os critérios de seriação a adotar no caso de empate e questiona se esta decisão cabe apenas ao júri ou se existe uma proposta do CTC.

Após discussão foram apresentadas duas propostas para os critérios de seriação dos candidatos maiores de 23 anos, titulares de um diploma de técnico superior profissional e titulares de um diploma de especialização tecnológica:

Proposta A: A seriação é efetuada pela nota e em caso de empate entram todos.

Proposta B: A seriação é efetuada pela nota e em caso de empate cabe ao júri a decisão.

Postas a votação, foi aprovada a proposta A (proposta A -23 votos, proposta B - 1 voto do professor Fernando Sousa).

8.2.1. Regulamento dos regimes de reingresso, mudança do par instituição/curso (ratificação).

Posta a votação foi ratificado o parecer favorável a este regulamento por unanimidade.

8.2.2. Regulamento das provas especialmente adequadas destinadas a avaliar a capacidade para a frequência dos ciclos de estudos de licenciatura do ISEL por candidatos maiores de 23 anos (ratificação).

Foi colocada a questão sobre quais critérios de aceitação para propostas de provas M23 de outras instituições. Após discussão, foi aprovado por unanimidade a aceitação apenas de provas homólogas.

Posta a votação foi ratificado o parecer favorável a este regulamento por unanimidade.

8.2.3. Regulamento das provas de ingresso específicas que visam avaliar a capacidade para a frequência dos ciclos de estudo de licenciatura do ISEL por titulares de um diploma de técnico superior profissional (ratificação).

Posta a votação foi ratificado o parecer favorável a este regulamento por unanimidade.

8.2.4. Regulamento das provas de ingresso específicas que visam avaliar a capacidade para a frequência dos ciclos de estudo de licenciatura do ISEL por titulares de um diploma de especialização tecnológica (ratificação).

Posta a votação foi ratificado o parecer favorável a este regulamento por unanimidade.

8.2.5. Regulamento dos concursos especiais destinados a titulares de outros cursos superiores para acesso aos ciclos de estudos conducentes ao grau de licenciado do ISEL (ratificação).


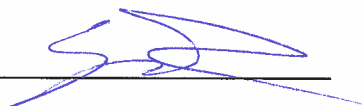
Posta a votação foi ratificado o parecer favorável a este regulamento por unanimidade.

8.2.6. Regulamento interno do CTC (alteração).

Saíram as professoras Helena Avelino, Maria Ana Baptista e Cristina Januário e os professores Arnaldo Abrantes, Luis Osório e João Calado.

Posto a votação o regulamento foi aprovado por unanimidade (18 votos)

Nada mais havendo a tratar deu-se por encerrada a reunião às 13.00 h e esta ata, depois de aprovada, será assinada por mim, Sandra Neves, que secretariei e pelo professor Ricardo Felipe que presidiu.

<p>O Presidente do Conselho Técnico-científico</p>  <hr/> <p>Ricardo Felipe (Professor Coordenador)</p>	<p>A Secretária da reunião</p>  <hr/> <p>Sandra Neves</p>
--	---