

PL

Reunião da Comissão Permanente do Conselho Técnico - Científico do ISEL

23 de maio de 2019

10:00

Ao 23.º dia do mês de maio de 2019 reuniu na sala de Reuniões da Presidência, às 10:00 horas, a Comissão Permanente do Conselho Técnico-Científico, com a presença dos seguintes professores: Fernando Manuel Duarte Oliveira Nunes, João Alfredo dos Santos, João Manuel Ferreira Calado, João Miguel Alves da Silva, José Leonel Linhares da Rocha, Manuel Martins Barata, Pedro Manuel Alves Patrício e do professor João Fernando Pereira Gomes como convidado.

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 9534/2016 de 25 de julho.

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

1. Informações

O presidente do CTC informou que foi rececionado o ofício 1147 do IPL relativo ao pedido de esclarecimento sobre a legalidade de presença simultânea de cônjuges e/ou outros familiares em júris de avaliação/mestrado, confirmando não existir qualquer impedimento legal na mesma.

O professor João Calado comunicou que enviou ao secretariado do CTC uma proposta para mobilidade de uma docente do Instituto Politécnico de Tomar para substituição do professor Joaquim Infante Barbosa, questionando o senhor presidente do CTC sobre o motivo que levou ao não agendamento desta proposta.

O presidente do CTC transmitiu que a proposta referida não foi agendada porque está a ser analisada, particularmente, o seu enquadramento legal.

O professor João Calado referiu que tendo em atenção que está a elaborar a proposta de distribuição de serviço docente, não tendo corpo docente suficiente para assegurar o serviço, à data atual, irá deixar fora da distribuição todo o serviço que não esteja ligado à ADEM. Quanto à proposta, observou que considerava que deveria ter sido agendada, uma vez que o CTC apenas deveria dar parecer científico, o enquadramento legal poderia ser visto posteriormente.

O presidente do CTC esclareceu que a proposta está a ser analisada.

O professor João Calado mencionou que existem situações semelhantes noutras unidades orgânicas do IPL.

Web: www.isel.pt

ISEL
INSTITUTO SUPERIOR DE
ENGENHARIA DE LISBOA

CONSELHO TÉCNICO-CIENTÍFICO

2. Aprovação da ata da reunião de 9 de maio de 2019

Posta a aprovação a ata, foi aprovada por unanimidade.

3. Parecer às propostas de contratação e respetivos requerimentos de acumulação de funções

3.1. ADM

3.1.1. Paula Cristina Pires Simões, professora adjunta convidada, em regime de tempo parcial (60%), a partir

de 1 de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020.

A docente obteve no triénio 2015-2017 a avaliação de 91,93 (Excelente).

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade.

3.1.2. Carlos Miguel Ferreira Melro Leandro, assistente convidado, em regime de tempo parcial (55%), a

partir de 1 de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020.

O docente obteve no triénio 2015-2017 a avaliação de 66,40 (Bom).

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade.

3.1.3. Carlos Manuel Ferreira Pereira dos Santos, professor adjunto convidado, em regime de tempo parcial

(60%), a partir de 1 de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020 e requerimento de acumulação de funções,

consultadoria, Associação para a Educação, Cultura e Formação.

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade e foi dado parecer favorável ao

requerimento de acumulação de funções.

3.1.4. Maria Elisa Viegas Marques Pereira, assistente convidada, em regime de tempo parcial (55%), a partir

de 1 de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020.

O docente obteve no triénio 2015-2017 a avaliação de 62,72 (Bom).

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade e foi dado parecer favorável ao

requerimento de acumulação de funções.

3.1.5. Maria Cristina Gonçalves Silveira de Serpa, professora adjunta convidada, em regime de tempo parcial

(60%), a partir de 1 de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020.

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade.



CONSELHO TÉCNICO-CIENTÍFICO

3.1.6. Tiago Miguel Dias Domingues, assistente convidado, em regime de tempo parcial (55%), a partir de 1

de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020.

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade.

3.2. ADEM

3.2.1. Miguel Alexandre Calha Campino, monitor, em regime de tempo parcial (80%), a partir de 1 de

setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020.

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade.

3.2.2. Nuno Miguel Canas Antunes, monitor, em regime de tempo parcial (80%), a partir de 1 de setembro

de 2019 até 31 de agosto de 2020.

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade.

3.2.3. João Luís Sales Ricardo, monitor, em regime de tempo parcial (80%), a partir de 1 de setembro de 2019

até 31 de agosto de 2020.

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade.

3.2.4. Luís Filipe Catarino Vicente, monitor, em regime de tempo parcial (80%), a partir de 1 de setembro de

2019 até 31 de agosto de 2020.

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade.

3.2.5. Vítor Manuel Rodrigues Anes, professor adjunto convidado, em regime de tempo integral (DE), a partir

de 1 de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020 e requerimento de acumulação de funções, lecionação,

Escola Superior de Tecnologia de Setúbal.

O docente obteve no triénio 2015-2017 a avaliação de 94,60 (Excelente).

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade e foi dado parecer favorável ao

requerimento de acumulação de funções.

3.3. ADEEEA

3.3.1. Américo Simões da Silva, assistente convidado, em regime de tempo parcial (55%), a partir de 1 de

setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020 e requerimento de acumulação de funções, Engenheiro, EDP.

O docente obteve no triénio 2015-2017 a avaliação de 69,91 (Bom).

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade e foi dado parecer favorável ao

requerimento de acumulação de funções.

ISEL INSTITUTO SUPERIOR DE ENGENHARIA DE LISBOA CONSELHO TÉCNICO-CIENTÍFICO

3.3.2. Sérgio Abrantes Machado, professor adjunto convidado, em regime de tempo parcial (50%), a partir de 1 de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020 e requerimento de acumulação de funções, vogal CA, na

Comboios de Portugal - EPE.

O docente obteve no triénio 2015-2017 a avaliação de 83,70 (Muito Bom).

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade e foi dado parecer favorável ao

requerimento de acumulação de funções.

3.3.3. Manuel Joaquim Baptista Pereira, assistente convidado, em regime de tempo parcial (55%), a partir de

1 de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020 e requerimento de acumulação de funções, Técnico Superior

Especialista Generalista, EDP.

O docente obteve no triénio 2015-2017 a avaliação de 67,02 (Bom).

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade e foi dado parecer favorável ao

requerimento de acumulação de funções.

3.3.4. Darcy Gonçalves D' Apresentação, monitora, em regime de tempo parcial (80%), a partir de 1 de

setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020.

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade.

O professor Fernando Nunes informou que existia intenção de propor o aumento da percentagem de

contratação dos 2 docentes convidados que faltam, que têm já bastantes créditos acumulados e que com a

aposentação previsível de uma docente estariam em sobrecarga letiva. No entanto, não havendo

enquadramento legal para a sua renovação contratual a 75%, a ADEEEA opta por manter as condições do

contrato anterior e estas propostas serão apresentadas na próxima reunião da comissão permanente, ficando

a questão da substituição da docente por resolver.

O presidente do CTC sugeriu que o caso seja exposto ao senhor presidente do ISEL para eventual autorização

de abertura de concurso para professor adjunto convidado.

3.4. ADEETC

3.4.1. João Manuel Roquete Florêncio, assistente convidado, em regime de tempo parcial (50%), a partir de

1 de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020 e requerimento de acumulação de funções em projetos de

engenharia, REN.

O docente obteve no triénio 2015-2017 a avaliação de 61, 57 (Bom).



Of O

CONSELHO TÉCNICO-CIENTÍFICO

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade e foi dado parecer favorável ao requerimento de acumulação de funções, em situação de pré-reforma.

3.4.2. Manuel Augusto Vieira, professor adjunto convidado, em regime de tempo parcial (50%), a partir de 1 de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020.

O docente obteve no triénio 2015-2017 a avaliação de 93,72 (Excelente).

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade.

3.4.3. Pedro António Marques Ribeiro, professor adjunto convidado, em regime de tempo parcial (50%), a partir de 1 de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020.

O docente obteve no triénio 2015-2017 a avaliação de 90,15 (Excelente).

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade.

3.4.4. António Gelásio Frazão Isidro Teófilo, equiparado assistente 2º Triénio, em regime de tempo integral (DE), a partir de 1 de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020.

O docente obteve no triénio 2015-2017 a avaliação de 72,78 (Bom).

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade.

3.4.5. João Tordo de Almeida Viegas, assistente convidado, em regime de tempo parcial (50%), a partir de 1 de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020.

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade.

3.4.6. Nuno Miguel da Costa de Sousa Leite, equiparado assistente 2º Triénio, em regime de tempo integral (DE), a partir de 1 de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020.

O docente obteve no triénio 2015-2017 a avaliação de 75,79 (Bom).

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade.

3.4.7. Filipe Bastos de Freitas, equiparado assistente 2º Triénio, em regime de tempo integral (DE), a partir de 1 de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020.

O docente obteve no triénio 2015-2017 a avaliação de 74,01 (Bom).

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade.

3.4.8. Nelson Alexandre Catarro Costa, assistente convidado, em regime de tempo parcial (50%), a partir de 1 de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020.

O docente obteve no triénio 2015-2017 a avaliação de 81,32 (Muito Bom).

Web: www.isel.pt

ISEL INSTITUTO SUPERIOR DE ENGENHARIA DE LISBOA CONSELHO TÉCNICO-CIENTÍFICO

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade.

3.4.9. Diogo dos Santos Remédios, assistente convidado, em regime de tempo parcial (50%), a partir de 1 de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020.

O docente obteve no triénio 2015-2017 a avaliação de 76,28 (Bom).

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade.

3.4.10. João Humberto Holbeche Trindade, assistente convidado, em regime de tempo parcial (55%), a partir de 1 de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020 e requerimento de acumulação de funções como engenheiro de software, Infinera.

O docente obteve no triénio 2015-2017 a avaliação de 74,57 (Bom).

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade e foi dado parecer favorável ao requerimento de acumulação de funções.

3.4.11. Maria Paula de Brito Graça, professora adjunta convidada, em regime de tempo parcial (50%), a partir de 1 de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020 e requerimento como gestora de projeto júnior na Doitlean.

O docente obteve no triénio 2015-2017 a avaliação de 96,80 (Excelente).

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade e foi dado parecer favorável ao requerimento de acumulação de funções.

3.4.12. Gonçalo Ramiro Valadão Matias, professor adjunto convidado, em regime de tempo parcial (50%), a partir de 1 de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020 e requerimento de acumulação de funções, lecionação, UAL.

O docente obteve no triénio 2015-2017 a avaliação de 89,69 (Muito Bom).

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade e foi dado parecer favorável ao requerimento de acumulação de funções.

3.4.13. Paulo Jorge Mestre Vieira, assistente convidado, em regime de tempo parcial (50%), a partir de 1 de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020 e requerimento de acumulação de funções como consultor independente.

O docente obteve no triénio 2015-2017 a avaliação de 82,22 (Muito Bom).

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade e foi dado parecer favorável ao requerimento de acumulação de funções.



CJ.

CONSELHO TÉCNICO-CIENTÍFICO

3.4.14. Diogo Santiago Lopes, assistente convidado, em regime de tempo parcial (50%), a partir de 1 de

setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020 e requerimento de acumulação de funções, programador, LISPOLIS

- Telheiras.

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade e foi dado parecer favorável ao

requerimento de acumulação de funções.

3.4.15. Diogo Sérgio Esteves Cardoso, assistente convidado, em regime de tempo parcial (55%), a partir de 1

de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020 e requerimento de acumulação de funções para

desenvolvimento de jogos e aplicações.

O docente obteve no triénio 2015-2017 a avaliação de 73,77 (Bom).

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade e foi dado parecer favorável ao

requerimento de acumulação de funções.

3.4.16. Ricardo Filipe da Cruz dos Santos de Almeida e Silva, professor adjunto convidado, em regime de

tempo parcial (50%), a partir de 1 de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020 e requerimento de

acumulação de funções como formador na OutSystems.

Uma vez que o requerimento de acumulação de funções não estava preenchido corretamente, o presidente

do CTC questionou os membros se depois de corrigido poderia dar parecer favorável ao mesmo, para não

atrasar o processo de contratação, este requerimento seria apresentado na próxima reunião para ratificação.

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade e foram delegadas competências no

senhor presidente do CTC para dar parecer ao requerimento de acumulação de funções.

3.4.17. Daniel Rúben de Oliveira Rodrigues, monitor, em regime de tempo parcial (50%), a partir de 1 de

setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020.

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade.

3.4.18. Manuel José Ferreira Carneiro Mendonça, professor adjunto convidado, em regime de tempo parcial

(50%), a partir de 1 de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020 e requerimento de acumulação de funções

como coordenador da equipa de certificação da SIBS.

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade e foi dado parecer favorável ao

requerimento de acumulação de funções.

ISEL
INSTITUTO SUPERIOR DE
ENGENHARIA DE LISBOA

CONSELHO TÉCNICO-CIENTÍFICO

3.4.19. Nuno Carlos André Sebastião, professor adjunto convidado, em regime de tempo parcial (50%), a partir

de 1 de setembro de 2019 até 31 de agosto de 2020 e requerimento de acumulação de funções como

engenheiro de sistemas, Olisipo.

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade e foi dado parecer favorável ao

requerimento de acumulação de funções.

3.4.20. Leonardo Miguel Lopes Melo, monitor, em regime de tempo parcial (80%), a partir de 1 de setembro

de 2019 até 31 de agosto de 2020

Analisada a proposta de contratação foi aprovada por unanimidade e foi dado parecer favorável ao

requerimento de acumulação de funções.

4. Parecer a requerimentos

4.1. ADEC

4.1.1. Paulo José de Matos Martins, professor adjunto, em regime de tempo integral (DE), requer dispensa

de serviço docente ao abrigo do artigo 36º, Decreto-Lei n.º 207/2009 de 31 de agosto, para o ano letivo

2019/2020

Com base no parecer do CCADEC de 16 de maio de 2019 e atendendo a que neste momento não existe a

possibilidade de substituir o docente nas unidades curriculares que leciona no curso de LTGM, analisado o

requerimento foi dado parecer desfavorável por unanimidade.

Saiu o professor João Gomes.

5. Parecer a relatórios

5.1. ADEEEA

5.1.1. Vasco Emanuel Anjo Soares, professor coordenador, relatório de atividades referentes ao período de

dispensa de serviço docente, 1º semestre 2016-2017

Analisado o relatório foi dado parecer favorável por unanimidade.

6. Reconhecimento de mérito técnico-científico

6.1. ADM



CONSELHO TÉCNICO-CIENTÍFICO

6.1.1. Adenda ao protocolo entre o ISEL e o Transportes Paulo Duarte

Foi reconhecido o mérito técnico-científico e dado parecer favorável por unanimidade.

- 7. Nomeação de relatores para emitirem parecer sobre os relatórios de atividades de docentes em período experimental
- 7.1. ADM
- 7.1.1. Bruno Miguel Almeida Martins Pereira

Foram indicados pelo presidente da ADM os professores coordenadores José Leonel Linhares da Rocha e Luís Manuel Ferreira da Silva.

Esta proposta foi aprovada por unanimidade.

7.1.2. Gonçalo Nuno Rosado Morais

Foram indicados pelo presidente da ADM o professor coordenador Luís Manuel Ferreira da Silva e a professora coordenadora Lucía Fernandez Suárez.

Esta proposta foi aprovada por unanimidade.

Nada mais havendo a tratar deu-se por encerrada a reunião às 12h00 e esta ata, depois de aprovada, será assinada por mim, Sandra Neves, que secretariei e pelo presidente do CTC que presidiu.

O Presidente do Conselho Técnico-científico	A Secretária da reunião
Ricardo Felipe (Professor Coordenador)	Scalles Sandra Neves