



Ata n.º 13/2020

Aos dezoito dias do mês de novembro de dois mil e vinte, pelas nove horas e trinta minutos, teve início a reunião do Conselho Científico que, no âmbito das disposições legais constantes no número um do artigo quinto da Lei número um-A/dois mil e vinte, de dezanove de março, se realizou por videoconferência.

Estiveram presentes os seguintes membros do Conselho Científico, Professores Luís Carriço, Pedro Miranda, Lisete Sousa, Alexandre Andrade, César Andrade, Cristina Branquinho, Cristina Máguas, Fernando Santos, Fernando Silva, Henrique Leitão, Isabel Fraga Alves, João Telhada, José Afonso, José Lino Costa, José Rebordão, Luís Gouveia, Manuel Minas da Piedade, Margarida Amaral, Margarida Telo da Gama, Nuno Neves, Ricardo Melo, Ricardo Trigo, Rui Malhó, Teresa Faria e Vasco Vasconcelos.

Estiveram ainda presentes, sem direito a voto, os Subdiretores Professores Fernanda Oliveira, Hugo Miranda, Jorge Maia Alves, Margarida Santos Reis e Pedro Almeida; e as Presidentes de Departamento, Professoras Solveig Thorsteinsdottir (DBA), Eugénia Captivo (DEIO) e Conceição Freitas (DG).

Ordem de Trabalhos

1. Aprovação da ata da reunião anterior

A ata número doze de dois mil e vinte, foi aprovada por unanimidade.

2. Propostas de contratação e renovação de contratos

- a) A proposta de contratação da Doutora Carla Alexandra Mendes Lopes, como Professora Auxiliar Convidada a quinze por cento, pelo período de seis meses, para o Departamento de Biologia Vegetal, foi aprovada por unanimidade;
- b) a proposta de renovação do contrato do Doutor José Pedro Panadés Gil, como Professor Associado Visitante a zero por cento, pelo período de um ano, para o Departamento de Química e Bioquímica, foi aprovada por unanimidade;
- c) a proposta de renovação do contrato do Doutor Karl Kunzelman, como Professor Catedrático Visitante a zero por cento, pelo período de um ano, para o Departamento de Química e Bioquímica, foi aprovada por unanimidade;
- d) a proposta de renovação do contrato da Mestre Maria do Carmo de Ornelas Ricardo Marques Patuleia, como Professora Associada Convidada, ao abrigo da colaboração voluntária (art.º 32.º-A, ECDU), pelo período de um ano, para o Departamento de Estatística e Investigação Operacional, foi aprovada por unanimidade.

3. Propostas de alteração dos ciclos de estudos em avaliação

Os coordenadores dos ciclos de estudos em análise estiveram presentes neste ponto da ordem de trabalhos, a convite da Professora Fernanda Oliveira, a fim de esclarecerem eventuais dúvidas suscitadas pelos membros deste Conselho.

A Professora Fernanda Oliveira informou que as coordenações dos oito ciclos de estudos em processo avaliativo propuseram alterações. As propostas de alteração foram submetidas a



apreciação dos Conselhos de Departamento dos departamentos envolvidos, do Conselho Pedagógico e do Conselho de Presidentes de Departamento, tendo obtido parecer favorável por unanimidade nos referidos Órgãos.

A Professora Fernanda Oliveira fez um breve enquadramento das alterações apresentadas, seguindo-se um período de troca de opiniões e esclarecimento de algumas questões.

Submetidas a votação:

- a proposta de alteração do primeiro ciclo em Biologia, foi aprovada por unanimidade;
- a proposta de alteração ao segundo ciclo em Bioinformática e Biologia Computacional, foi aprovada por unanimidade;
- a proposta de alteração ao segundo ciclo em Biologia da Conservação, foi aprovada por unanimidade;
- a proposta de alteração ao segundo ciclo em Biologia Evolutiva e do Desenvolvimento, que inclui a alteração da designação para Biologia do Organismo e Evolução, foi aprovada por unanimidade;
- a proposta de alteração ao segundo ciclo em Biologia Humana e Ambiente, foi aprovada por unanimidade;
- a proposta de alteração ao segundo ciclo em Biologia Molecular e Genética, foi aprovada por unanimidade;
- a proposta de alteração ao segundo ciclo em Microbiologia Aplicada, foi aprovada por unanimidade;
- a proposta de alteração ao terceiro ciclo em Biologia, foi aprovada por unanimidade.

4. Avaliação do período experimental da Doutora Raquel João Espinha da Fonseca

Em virtude das medidas excecionais e temporárias de resposta à situação epidemiológica provocada pelo coronavírus SARS-CoV-2, previstas na supracitada Lei um-A/dois mil e vinte, a votação realizou-se por correio eletrónico, através do envio de declaração de voto, que fará parte integrante do processo de avaliação do período experimental da Doutora Raquel Fonseca.

A avaliação do período experimental da Doutora Raquel João Espinha Fonseca foi aprovada por maioria, com nove votos desfavoráveis e dezasseis votos favoráveis.

5. Avaliação do período experimental do Doutor André Nuno Carvalho Souto

Em virtude das medidas excecionais e temporárias de resposta à situação epidemiológica provocada pelo coronavírus SARS-CoV-2, previstas na supracitada Lei um-A/dois mil e vinte, a votação realizou-se por correio eletrónico, através do envio de declaração de voto, que fará parte integrante do processo de avaliação do período experimental do Doutor André Souto.

O Professor Vasco Vasconcelos não participou na votação, por se encontrar impedido nos termos, do disposto na alínea d), do número um do artigo sexagésimo nono, do Código do Procedimento Administrativo.

A avaliação do período experimental do Doutor André Nuno de Carvalho Souto foi aprovada por unanimidade.



6. Substituição de um membro da Comissão de Creditação

A Professora Fernanda Oliveira lembrou que a Comissão de Creditação de Ciências foi designada pelo Conselho Científico em julho de dois mil e dezoito, e alterada em outubro do mesmo ano. Informou que a Professora Maria Margarida Teixeira de Faria Meireles, do Departamento de Química e Bioquímica, solicitou a saída da Comissão, por motivos de aposentação, pelo que se propõe a sua substituição pelo Professor António Eduardo do Nascimento Ferreira, na área da Bioquímica. Informou, ainda, que a Professora Margarida Meireles se manterá em funções até à data da aposentação.

Submetida a votação, a substituição da Professora Margarida Meireles, pelo Professor António Nascimento Ferreira na Comissão de Creditação de Ciências, foi aprovada por unanimidade.

A Comissão de Creditação de Ciências passa a ter a seguinte constituição:

- Carlos António da Silva Assis (DBA)
- Ana Maria de Fátima Gonçalves Reis (DBV)
- Cristina Maria de Sousa Catita (DEGGE)
- João Miguel Paixão Telhada (DEIO)
- Luís Filipe dos Santos Garcia Peralta (DF)
- Maria Carla Ribeiro Kullberg (DG) - Presidente
- Maria Beatriz Duarte Pereira do Carmo e António Manuel da Silva Ferreira (DI)
- Isabel Maria André Ferreirim (DM)
- Maria da Estrela Borges de Melo Jorge (DQB - Química e Química Tecnológica)
- Maria Margarida Teixeira de Faria Mereles e António Eduardo do Nascimento Ferreira e (DQB - Bioquímica)

7. Reconhecimento institucional do mérito individual

O professor Luís Carriço referiu ser importante perceber o entendimento do Conselho Científico relativamente ao reconhecimento do mérito excecional individual, pela atribuição de bolsas ou prémios internacionais de grande gabarito ao nível da investigação e inovação.

Em particular referiu-se às bolsas do European Research Council (ERC) que foram atribuídas a membros da FCUL que não estão no topo da carreira e para as quais o Conselho Científico se deveria pronunciar sobre a abertura de vagas de reconhecimento.

A Professora Margarida Santos Reis referiu que esta questão foi despoletada pelo facto de em vários fóruns da escola ser opinião generalizada de que não há reconhecimento institucional nas situações de desempenho excecional dos seus membros. Acrescentou que a Direção pretende implementar uma política de reconhecimento de mérito excecional, devendo este reconhecimento não se limitar à abertura de concursos que permitam a promoção na carreira, podendo também traduzir-se numa redução da carga letiva (já considerada no regulamento de serviço docente em discussão) ou ao investimento em infraestruturas laboratoriais ou computacionais. Concluiu



dizendo que este ponto foi incluído na ordem de trabalhos no sentido de auscultar o Conselho Científico sobre a pertinência de haver uma política desta natureza.

Seguiu-se um período de discussão, tendo o Conselho Científico manifestado o seu parecer favorável à adoção de uma política que reconheça o mérito excecional individual.

8. Informações e outros assuntos

O Professor Luís Carriço referiu uma notícia relativa ao previsível encerramento das Instituições de Ensino Superior devido ao evoluir da situação pandémica. Referiu ainda que, relativamente à avaliação, não se prevê que a mesma possa ocorrer em regime não presencial.

O Doutor Ricardo Melo, na qualidade de coordenador do Centro de Ciências do Mar e do Ambiente (MARE), informou que os coordenadores das propostas a Laboratório Associado submetidas a concurso no final de outubro, foram informados de que as apresentações ao painel de avaliação das candidaturas admitidas ao concurso vão realizar-se entre 30 de novembro e 9 de dezembro de 2020, através de sessões remotas na plataforma Zoom organizadas pela FCT. As sessões serão públicas com transmissão via *live streaming*, mediante prévia inscrição no evento a disponibilizar oportunamente na página da Fundação para a Ciência e a Tecnologia.

O Doutor José Afonso informou que a Missão Espacial ARIEL, recentemente aprovada pela Agência Espacial Europeia e com lançamento previsto em 2029, é a primeira dedicada ao estudo da natureza, formação e evolução de exoplanetas, e conta com uma forte participação de investigadores da FCUL do Instituto de Astrofísica e Ciências do Espaço (IA).

Nada mais havendo a tratar, deu-se por finda a presente reunião pelas treze horas e quinze minutos, tendo sido lavrada a presente ata que será assinada, após leitura e aprovação, nos termos prescritos no artigo trigésimo quarto do Código do Procedimento Administrativo.

O Presidente

A Secretária