



**Universidade do Minho**  
Escola de Ciências

## **Conselho Científico**

### **Nota Informativa nº 5/2020**

Reunião ordinária do Conselho Científico, dia 27 de março de 2020, às 14:30, realizada por videoconferência.

- Foi entendimento de todos os membros do órgão, após auscultação pela Presidente, de que não deveria ser obrigatória a presença física do Presidente do júri nas provas académicas, de acordo com o previsto no Despacho RT-32/2020, de 21 de março.
- Por não ter sido obtida maioria absoluta, ficou determinado que o pedido de admissibilidade ao doutoramento em Matemática, apresentado por Acácio Ernesto Dom Luís, será posto à votação na próxima reunião do Conselho Científico.
- Foi aprovado por unanimidade o pedido de admissibilidade ao Programa Doutoral em Física – MAP-Fis, apresentado Bruna Machado da Silva.
- Foi emitido parecer favorável à proposta de júri para as provas de Doutoramento em Ciências, na especialidade de Geologia, requeridas por Isabel Maria Romero Sousa Magalhães Fernandes.
- Foi emitido parecer favorável à proposta de júri para as provas do Programa Doutoral em Biologia Molecular e Ambiental, na área de especialização em Biotecnologia Molecular, requeridas por Pedro Ferraz Ramos Lopes.
- Foi emitido parecer favorável à proposta de júri para as provas do Programa Doutoral em Física – MAP-Fis, requeridas pelo aluno Paulo Miguel Grilo da Luz.
- Foi determinado que o processo de antecipação de defesa de tese de Doutoramento em Química Aplicada, requerido por Ana Sofia dos Santos de Vila-Chã, carecia dos pareceres fundamentados dos orientadores e da Direção de curso para ser devidamente apreciado.
- Foi ratificada a ata de seriação do Programa Doutoral em Biologia Molecular e Ambiental.
- Foi aprovada por unanimidade a alteração do tema da tese de Doutoramento em Geologia - Geoconservação, Geologia Ambiental e Recursos Geológicos, requerido por Apolo Pedrosa Bhering.
- Foi emitido parecer favorável à prorrogação excecional, pelo período de 3 meses, para a entrega da tese de Doutoramento em Geologia - Geoconservação, Geologia Ambiental e Recursos Geológicos, requerida por Apolo Pedrosa Bhering.

- Foi emitido parecer favorável à prorrogação excepcional, pelo período de 3 meses, para a entrega da tese de Doutoramento em Geologia - Geoconservação, Geologia Ambiental e Recursos Geológicos, requerida por Mariana Gazire Lemos.
- Foi dado conhecimento dos pareceres relativos ao trabalho desenvolvido no 1º ano do Doutoramento em Geologia - Conservação, Geologia Ambiental e Recursos Geológicos de Andréa Trevisol.
- Foi dado conhecimento dos pareceres relativos ao trabalho desenvolvido no 1º ano do Doutoramento em Geologia - Conservação, Geologia Ambiental e Recursos Geológicos de Violeta Martins.
- Foi dado conhecimento dos pareceres relativos ao trabalho desenvolvido no 2º ano do Programa Doutoral em Biologia Molecular e Ambiental de Cátia Sofia dos Santos Pereira.
- Foram aprovados por unanimidade os relatórios dos centros CCT e CQ, assim como dos departamentos DF e DMAT.
- Foi aprovado por unanimidade o plano de atividades apresentado pelo departamento DMAT.
- Foi emitido parecer favorável à proposta de abertura de um procedimento concursal para recrutamento de um doutorado ao abrigo do regime jurídico de emprego científico (25 meses), no âmbito do Projeto de Investigação “GREENCOAT – Green Vacuum Coatings – Metalização Ecológica de Plásticos”, com referência POCI-01-0145-FEDER-030708, do Centro de Física.
- Foi emitido parecer favorável à proposta de abertura de um procedimento concursal para recrutamento de um doutorado ao abrigo do regime jurídico de emprego científico (10 meses), no âmbito do Projeto de Investigação “Alterações óticas e biométricas do cristalino com a acomodação e o seu impacto na qualidade subjetiva da imagem da retina- LensUM”, com referência POCI-01-0145-FEDER-031486, do Centro de Física.
- Foi emitido parecer favorável à proposta de abertura de um procedimento concursal para recrutamento de um doutorado ao abrigo do regime jurídico de emprego científico (12 meses), no âmbito do Projeto de Investigação “Alterações óticas e biométricas do cristalino com a acomodação e o seu impacto na qualidade subjetiva da imagem da retina- LensUM”, com referência POCI-01-0145-FEDER-031486, do Centro de Física.
- Foi emitido parecer favorável à proposta de abertura de um procedimento concursal para recrutamento de um doutorado ao abrigo do regime jurídico de emprego científico (6 meses), no âmbito do Projeto de Investigação To Chair - Os Desafios Óptimos na Irrigação, com referência POCI-01-0145-FEDER-028247, do Centro de Física.
- Foi emitido parecer favorável à proposta de abertura de um procedimento concursal para o recrutamento de um Investigador Auxiliar, no âmbito do Procedimento Concursal de Apoio Institucional, para desenvolver atividades de investigação na área de Geologia do Ambiente no Centro de Ciências da Terra.
- Foi emitido parecer favorável à proposta de abertura de um procedimento concursal para o recrutamento de um Investigador Auxiliar, no âmbito do Procedimento Concursal de Apoio Institucional, para desenvolver atividades no Centro de Matemática.

- Foi emitido parecer favorável à proposta de abertura de um procedimento concursal para o recrutamento de um Investigador Principal, no âmbito do Procedimento Concursal de Apoio Institucional, para desenvolver atividades de investigação científica no Centro de Biologia Molecular e Ambiental.

- Foi aprovada por unanimidade a proposta do Departamento de Biologia para a contratação do docente Manuel Peixoto de Magalhães Lopes Lima, como Professor Convidado equiparado a Professor Auxiliar em regime de tempo parcial a 40%, pelo período de 6 meses.

- Foi aprovada por unanimidade a proposta do Departamento de Biologia para a contratação da docente Rosana Maria Abreu Alves, como Professora Convidada equiparada a Professora Auxiliar em regime de tempo parcial a 20%, pelo período de 6 meses.

- Foi dado conhecimento dos relatórios de licença sabática de Maria Dulce da Silva Geraldo (Departamento de Química), João Paulo Rodrigues Fernandes André (Departamento de Química), Paula Margarida Ferreira (Departamento de Química) e Susana Paula Graça da Costa (Departamento de Química).

O Conselho Científico da Escola de Ciências