

Concurso documental internacional para ocupação de um posto de trabalho da carreira de Investigação Científica, na categoria de Investigador/a Auxiliar, área científica de Engenharia Química e afins, subárea científica de Processos Químicos, Biológicos e Ambientais (*Chemical, Biological and Environmental Processes*), para o Departamento de Engenharia Química da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra, autorizado por Despacho do Magnífico Reitor, datado de 14 de março de 2025 | IT074-25-15001

Ao vigésimo nono dia do mês de abril de dois mil e vinte e cinco, pelas onze horas, sob a presidência da Doutora Margarida Maria João de Quina, Professora Associada com Agregação do Departamento de Engenharia Química da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra, em substituição do Doutor Edmundo Heitor da Silva Monteiro, Professor Catedrático e Diretor da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra, e do Doutor Luís José Proença de Figueiredo Neves, Vice-Reitor da Universidade de Coimbra, por impossibilidade de os mesmos comparecerem na presente reunião, e secretariado de Mariana Sofia Alexandre Centeio, Técnica Superior do Serviço de Gestão de Recursos Humanos da Universidade de Coimbra, reuniu o Júri do concurso em epígrafe, constituído nos termos legais e publicitado através do Aviso n.º 8011/2025/2, publicado em Diário da República, 2.ª série, n.º 60, de 26 de março, tendo participado como Vogais, através de videoconferência, nos termos do disposto no artigo 24.º-A do Código de Procedimento Administrativo, os/as Senhores/as Professores/as Doutores/as:

- Doutor Adrián Manuel Tavares da Silva
- Professor Associado da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto;
- Doutora Mara Guadalupe Freire Martins
- Investigadora Coordenadora do Departamento de Química da Universidade de Aveiro;
- Doutor António Augusto Martins de Oliveira Soares Vicente
- Professor Catedrático da Escola de Engenharia da Universidade do Minho;
- Doutora Luísa Rocha Durães
- Professora Associada do Departamento de Engenharia Química da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra;



- Doutor Jorge Fernando Brandão Pereira

Professor Associado com Agregação do Departamento de Engenharia Química da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra.

Aberta a sessão, e verificada a existência de quórum legal, de acordo com estipulado no artigo 24.º Estatuto da Carreira da Investigação Científica, aprovado pelo Decreto-Lei n.º 124/99 de 20 de abril, na sua redação atual (doravante ECIC), e no artigo 22.º do Regulamento de Recrutamento, Contratação e Prestação de Serviço de Pessoal de Investigação Científica da Universidade de Coimbra, Regulamento n.º 810/2021 (doravante RRCPSPICUC), o Senhor Presidente do Júri informou os/as Senhores/as Vogais que o objetivo da reunião consistia na elaboração do aviso de abertura do concurso documental internacional para ocupação de um posto de trabalho da carreira de Investigação Científica, na categoria de Investigador/a Auxiliar, área científica de Engenharia Química e afins, subárea científica de Processos Químicos, Biológicos e Ambientais (*Chemical, Biological and Environmental Processes*), para o Departamento de Engenharia Química da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra, autorizado por Despacho do Magnífico Reitor, datado de 14 de março de 2025, em conformidade com as referidas normas legais, bem como a sua aprovação para posterior publicitação.

Foi apresentada uma proposta de aviso de abertura, tendo o Senhor Presidente do Júri dado a palavra a todos os Membros do Júri, para que se pronunciassem sobre a mesma.

Após análise e debate sobre o conteúdo da proposta, verificando que se encontram cumpridos os requisitos mínimos legalmente fixados, o Júri estabilizou as alterações à mesma, e deliberou, por unanimidade, aprovar o aviso de abertura anexo à presente ata, e que dela faz parte integrante, bem como a sua publicitação nos termos legais, devendo seguir-se a subsequente tramitação do concurso.

Para constar, foi exarada a presente ata que, depois de lida e aprovada por unanimidade, vai ser assinada por todos os Membros do Júri presentes na reunião.



