



## NOTIFICAÇÃO POR EDITAL

**Processo:** Aviso n.º 13730/2023, publicado no Diário da República, 2.ª série, n.º 139 de 19 de julho - Ref.ª IT057-23-12897.

**Ato(s) em Notificação:** Resultado final do concurso após homologação

Nos termos do disposto na alínea d) do n.º 1 do artigo 112.º do Código do Procedimento Administrativo (CPA) e do artigo 22.º do Regulamento de Recrutamento, Contratação, Prestação de Serviço e Avaliação de Doutorados Contratados a Termo, na Universidade de Coimbra, ao abrigo do regime previsto no Decreto-Lei n.º 57/2016, de 29 de agosto (RRCPSADCT), Regulamento n.º 334/2018, publicado no Diário da República, 2.ª série, n.º 104, de 30 de maio, notificam-se a candidata ao concurso internacional, para ocupação de 1 posto de trabalho de investigador doutorado de nível inicial, em regime de contrato de trabalho em funções públicas a termo resolutivo certo, para a área científica de Bioengenharia e envelhecimento, na Unidade 4539 Centro de Inovação em Biomedicina e Biotecnologia da Universidade de Coimbra, no âmbito do Projeto "TREATABLE: Targeted anti-senescence formulations", Ref: 2022.07615.PTDC, IT057-23-12897, publicado em Diário da República, pelo Aviso n.º 13730/2023, 2.ª série, n.º 139, de 19 de julho, que foram homologadas, por despacho de 31/10/2023 do Magnífico Reitor, Prof. Doutor Amílcar Falcão, as deliberações tomadas pelo Júri do concurso, tornando-se definitiva a proposta de lista de ordenação final dos candidatos aprovados, publicitada em 22/09/2023.

Consideram-se ainda notificados do ato de homologação todos os candidatos, incluindo os que tenham sido excluídos antes e no decurso da aplicação dos métodos de seleção.

Mais se notificam os candidatos de que, querendo, o processo integral se encontra disponível para consulta presencial no Serviço de Gestão de Recursos Humanos da Universidade de Coimbra, devendo a consulta ser requerida através do seguinte canal ([sgrh@uc.pt](mailto:sgrh@uc.pt)).

/ /

A Diretora do Serviço de Gestão de Recursos Humanos, Maria Helena da Silva Matos