



UNIVERSIDADE DE COIMBRA

### Notificação por Edital

**Processo:** Aviso n.º 12833/2021, publicado no Diário da República, 2.ª série, n.º 132, de 09 de julho - Ref.ª IT057-21-10874.

**Ato(s) em Notificação:** Resultados da Entrevista; Proposta de lista de ordenação final dos candidatos.

Nos termos do disposto na alínea d) do n.º 1 do artigo 112.º do Código do Procedimento Administrativo (CPA) e do artigo 19.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 os candidatos ao concurso internacional, para ocupação de um 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 Neurociências Cognitivas, para a execução de projeto POCI-01-0145-FEDER-030745 | PTDC/PSI-GER/30745/2017 e ContentMAP: Contenttopic mapping: the topographical organization of object knowledge in the brain” - ERC Starting Grant 802553 da UNIDADE 730 - Centro de Investigação em Neuropsicologia e Intervenção Cognitivo-Comportamental da Faculdade de Psicologia e de Ciências da Educação da Universidade de Coimbra, IT057-21-10874, publicado em Diário da República, pelo Aviso n.º 12833/2021, 2.ª série, n.º 132, de 09 de julho, que, em reunião realizada em 13/09/2021, o júri deliberou:

**1** – Dar conhecimento dos resultados obtidos na Entrevista:

N.º	Nome do candidato	Classificação
1	Gabriel Besson	18,00
2	Marinho Antunes Lopes	18,00

Nos termos do n.º 4 do artigo 13.º do RRCPSADCT, é excluído do procedimento o candidato que tenha obtido uma valoração inferior a 9,5 valores, não lhe sendo aplicado o método seguinte.

**2** - Terminada a aplicação dos métodos de seleção e face às classificações finais obtidas, proceder à elaboração da lista unitária de ordenação final dos candidatos, da qual constam todos os candidatos aprovados, bem como das listas de candidatos excluídos antes da aplicação dos métodos de seleção e de candidatos excluídos no âmbito da aplicação dos métodos de seleção:



UNIVERSIDADE DE COIMBRA

*Lista unitária de ordenação final dos candidatos aprovados*

<b>Ordenação</b>	<b>Nome do candidato</b>	<b>Classificação final</b>
1.º	Gabriel Besson	15,66
2.º	Marinho Antunes Lopes	15,57

*Lista de candidatos excluídos no âmbito da aplicação dos métodos de seleção*

<b>N.º</b>	<b>Nome do candidato</b>	<b>Motivo</b>
1	Sara Matias Carmo Silva	a)
2	Vasco de Matos Ferreira Mendes Neves	a)

a) Candidato excluído do concurso por ter obtido valorção inferior a 9,5 valores na Avaliação do Percurso Científico e Curricular.

*Lista de candidatos excluídos antes da aplicação dos métodos de seleção*

<b>N.º</b>	<b>Nome do candidato</b>	<b>Motivo</b>
1	Mario Filipe Durão de Carvalho Amante	a)

*Legenda:*

- a) Candidato não admitido por não ser, à data do termo do prazo para apresentação de candidaturas, titular do grau de doutor, na área ou em alguma das áreas científicas para as quais é aberto o concurso, não cumprindo o ponto II.2 do aviso de abertura, bem como não apresentou a documentação necessária à sua candidatura, não cumprindo, assim, as disposições conjugadas dos pontos III.2.2 e III.4 do aviso de abertura.

Os candidatos podem, querendo, pronunciar-se, no prazo de dez dias úteis, em sede de audiência dos interessados sobre o projeto de lista de ordenação final, nos termos previstos no artigo 121.º do Código do Procedimento Administrativo (CPA).

A contagem do prazo inicia-se na data da afixação e publicação do presente edital, nos termos previstos no n.º 8 do artigo 113.º do CPA e do n.º 3 do artigo 19.º do RRCPSADCT.

Mais se notificam os candidatos de que, querendo, o processo integral se encontra disponível para consulta que deve ser requerida através do seguinte canal ([sgrh@uc.pt](mailto:sgrh@uc.pt)).

13/09/2021

O Presidente do Júri,