



LISTA ORDENADA DOS CANDIDATOS

Projeto: Processo de recrutamento de investigador/a doutorado/a júnior, em regime de dedicação exclusiva, para o exercício de atividades de investigação científica e transferência de conhecimentos, na área científica de Biotecnologia, a serem desenvolvidas no Centro de Biotecnologia e Química Fina (CBQF), integrado na Escola Superior de Biotecnologia da Universidade Católica Portuguesa, no Porto, no âmbito do "DESCARBONIZA – Descarbonização do Setor Agroalimentar" (COMPETE2030-FEDER-03128600), financiado pelo FEDER, ao abrigo do Programa Portugal 2030, no âmbito do Aviso COMPETE2030-2025-3 - Ações Coletivas – Descarbonização nas Empresas.

Referência Interna: Descarboniza_Investigador Júnior

Nota: Considerando as Diretrizes da Política de Proteção de Dados nesta Lista de Ordenação dos Candidatos a identificação do candidato é realizada através da apresentação de uma referência. A lista nominal de ordenação de candidatos e seriação foi enviada por e-mail aos candidatos apresentados a concurso. Qualquer esclarecimento adicional a respeito desta lista de ordenação dos candidatos, por favor contactar a Direção de Recursos Humanos (drh.recrutamento.porto@ucp.pt) da Universidade Católica Portuguesa, Centro Regional do Porto.

Posição	Candidato
Posição 1	Candidato nr. 27
Não Selecionado ¹	Candidato nr. 28
Não Selecionado ¹	Candidato nr. 20
Não Selecionado ¹	Candidato nr. 26
Não elegível ²	Candidato nr. 15
Não elegível ²	Candidato nr. 25

Data: 18 de maio de 2026

¹ A candidatura não foi selecionada por não cumprir com o critério de avaliação definido no edital: "Só serão selecionados para esta posição, os candidatos com classificação final igual ou superior a 80 valores, numa escala de 0 a 100."

² A candidatura foi considerada não elegível por não cumprir com o disposto no item d) do ponto "Formalização da candidatura" do edital do presente concurso: Será necessário submeter os seguintes documentos: d) Registo de reconhecimento do grau académico atribuído por instituição de ensino superior estrangeira, se aplicável.



RANKED LIST OF CANDIDATES

Project: Recruiting a junior doctoral researcher to perform duties of scientific research and knowledge transfer (with an exclusivity clause), in the scientific field of Biotechnology. The research activities will be carried out at the Centre for Biotechnology and Fine Chemistry (CBQF), integrated at the Faculty of Biotechnology of Universidade Católica Portuguesa, in Porto, within the framework of the Project "DESCARBONIZA – Decarbonization of the Agri-food Sector (COMPETE2030-FEDER-03128600), funded by the ERDF [European Regional Development Fund], under the Portugal 2030 Program, within the scope of Call COMPETE2030-2025-3 - Collective Actions – Decarbonization in Companies.

Internal reference: Descarboniza_Investigador Júnior

Note: Considering the Data Protection Policy Guidelines in this Candidate Sorting List the identification of the candidate is done by submitting a reference. The nominal candidate sorting and seriation list was sent by e-mail to the candidates submitted for the competition. For any further information regarding this candidates' ranking list, please contact the Directorate of Human Resources (drh.recrutamento.porto@ucp.pt) of Universidade Católica Portuguesa, Centro Regional do Porto.

Position	Candidate
Position 1	Candidate nr. 27
Not selected ³	Candidate nr. 28
Not selected ³	Candidate nr. 20
Not selected ³	Candidate nr. 26
Ineligible ⁴	Candidate nr. 15
Ineligible ⁴	Candidate nr. 25

Date: May 18, 2026

³ The application was not selected because it did not meet the assessment criteria set out in the notice: "Only candidates with a final score of 80 or higher on a scale of 0 to 100, will be selected for this position".

⁴ The application was considered ineligible because it did not comply with the provisions of item d) of the "Formal application procedure" section of the call for applications: Applications shall include the following documents: d) Recognition of the degree if awarded by a foreign higher education institution, if applicable.