

icb
SP
CBB

Requisitos de Admissão e Critérios de Seleção / Admission Requirements and Selection

Criteria

[CleanMemBrains], Ref.ª PTDC/EQU-EPQ/29579/2017

No dia 22 de Outubro de 2018, reuniu no Departamento de Química da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa, o júri composto pelo(a) Presidente do Júri Svetlozar Velizarov, pelo(a) Vogal Efectivo João Goulão Crespo e pelo(a) Vogal Efectivo Sylwin Pawlowski, com o objetivo de fixar os requisitos de admissão e os critérios de selecção a utilizar no processo de recrutamento e celebração de contrato de trabalho a termo incerto com investigador no âmbito do projeto em epígrafe, financiado Programa Operacional Regional de Lisboa, na componente FEDER, e pela Fundação para a Ciência e Tecnologia, I.P.

On the 22nd of October, 2018, the jury met at the Department of Chemistry da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa, with Dr. Svetlozar Velizarov as President and Prof. Dr. João Goulão Crespo and Dr. Sylwin Pawlowski as effective jurors attending. The purpose of the meeting was to establish the admission requirements and the selection criteria to be applied in the recruitment and entering into of a non-fixed-term employment contract within the scope of the abovementioned project, financed by Programa Operacional Regional de Lisboa, na componente FEDER, e pela Fundação para a Ciência e Tecnologia, I.P.

Os requisitos de admissão foram definidos da seguinte forma:

- a. Conhecimentos sólidos de eletroquímica com experiência laboratorial no desenvolvimento, operação e/ou caracterização de sistemas de geração de energia e/ou tratamento de águas com processos eletro-membranares;
- b. Facilidade de estudar e explorar novas metodologias e ferramentas.

Os critérios de selecção foram definidos da seguinte forma:

- a. Análise curricular (50 %);
- b. Adequação do perfil do candidato à natureza do projeto de investigação de acordo com os requisitos de admissão (40 %);
- c. Qualidade da Entrevista (10%);

- d. A entrevista apenas será realizada aos candidatos cuja classificação seja superior a 80 % nos primeiros dois critérios.

The admission requirements were established as follows:

- a. *Solid knowledge of electrochemistry with laboratory experience in development, operation and/or characterization of systems for energy generation and/or water treatment by electro-membrane processes;*
- b. *Aptitude for studying and exploring new methodologies and approaches;*

The selection criteria were established as follows:

- a. *Curricular analysis (50 %);*
- b. *Adequation of the candidate's profile to the nature of the project according to the selection criteria (40 %);*
- c. *Quality of the Interview (10%). The interview will be done only to the candidates with classification higher than 80 % in the first two criteria.*

Presidente/President

S. Velizarov

[Svetlozar Velizarov]

Vogais/Jurors

João Goulão Crespo

[João Goulão Crespo]

Sylwin Pawlowski

[Sylwin Pawlowski]