

**Aviso de Abertura de Concurso Internacional
para Contratação de Investigador(a) Doutorado(a) /
*Notice for International Call to hire a PhD Researcher***

Por decisão da Direcção da NOVA.id.FCT - Associação para a Inovação e Desenvolvimento da FCT (“NOVA.id.FCT”) procede-se à abertura de um concurso internacional para a contratação, na modalidade de contrato a termo incerto, de um(a) Investigador(a) Doutorado(a), com a referência interna “#NOVAID28”, para o exercício de actividades de investigação na área da Física, Física Atómica e Molecular Experimental, no âmbito do projecto “eTRANSFER, Decomposição de moléculas biológicas por transferência de electrão”, financiado pela Fundação para a Ciência e Tecnologia, I.P. (ref.ª PTDC/FIS-AQM/31281/2017).

By decision of the Board of Directors, NOVA.id.FCT - Associação para a Inovação e Desenvolvimento da FCT (“NOVA.id.FCT”) opens an international call to hire a PhD Researcher, with the internal reference “#NOVAID28”, under a unfixed term employment contract to conduct research activities in the field of Physics, Experimental Atomic and Molecular Physics in the scope of the Project “eTRANSFER, Decomposition of biological molecular targets by electron transfer experiments”, financed by “Fundação para a Ciência e Tecnologia, I.P.” (ref. PTDC/FIS-AQM/31281/2017).

1. Modalidade de contratação e legislação aplicável/ *Type of contract and applicable legislation*

A contratação do(a) Investigador(a) Doutorado(a) realizar-se-á através de Contrato de Trabalho a Termo Incerto, a celebrar nos termos do Código do Trabalho, aprovado pela Lei n.º 7/2009, de 12 de Fevereiro, na sua redacção actual. O contrato terá uma duração previsível de 33 meses, a qual não deverá exceder a duração do Projecto acima identificado. O contrato tem início previsto em Fevereiro de 2019.

São ainda aplicáveis ao presente processo de contratação, designadamente, o Decreto-Lei n.º 57/2016, de 19 de Julho, alterado pela Lei n.º 57/2017, de 29 de Agosto (RJEC) e o Decreto Regulamentar n.º 11-A /2017, de 29 de Dezembro.

The hiring of the PhD Researcher shall be made by means of an Unfixed Term Employment Contract entered into in accordance with the Portuguese Labour Code approved by the Law no. 7/2009 of February 12th, as amended. The contract should have a forecasted duration of 33 months, and should not be extended further than the project duration. The contract should begin in February 2019.

The present hiring procedure is further governed inter alia by Decree-law no. 57/2016 of July 19th, as amended by the Law no. 57/2017 of August 29th and Regulatory decree no. 11-A/2017 of December 29th.

2. Principais funções, actividades e exclusividade / Main attributions and activities and exclusivity

O(a) Investigador(a) Doutorado(a) irá inserir-se na equipa de investigação do projecto em apreço desempenhando as funções que lhe estão atribuídas pelo responsável do projecto. Estas incluem também a determinação experimental de secções eficazes totais parciais para alvos biomoleculares, determinação da natureza de formação de radicais neutros e perfis de perda de energia de iões de K^+ resultantes do processo de transferência de electrão na colisão de átomos de potássio neutro com alvos moleculares neutros.

O(a) Investigador(a) Doutorado(a) dedicará plenamente a totalidade da sua actividade profissional à NOVA.id.FCT, com carácter de exclusividade.

The PhD Researcher shall be full part of the research team of the current project contributing actively to the tasks and activities coordinated and supervised by the project head. These also include experimental total partial cross sections for biomolecular targets, neutral radical assessment and K^+ energy-loss profiles from the electron transfer process in neutral potassium - neutral molecule collision experiments.

The PhD Researcher shall fully devote the whole of his/her professional activity to NOVA.id.FCT, on an exclusive basis.

3. Local de trabalho / Place of work

O(a) Investigador(a) Doutorado(a) prestará o seu trabalho nas instalações do Laboratório de Colisões Atómicas e Moleculares (LCAM) do Centro de Física e

2/6

Investigação Tecnológica (CEFITEC) sitas na Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade NOVA de Lisboa e efectuará todas as deslocações, em Portugal ou no estrangeiro, inerentes às suas funções ou necessárias ao exercício da sua actividade.

The PhD Researcher's working place shall be at the premises of the Atomic and Molecular Collisions Laboratory (LCAM), Centre of Physics and technological Research (CEFITEC), Faculty of Sciences and Technology, Universidade NOVA de Lisboa and he/she shall travel, in Portugal or abroad, as required by his/her attributions or as necessary for his/her activity.

4. Remuneração mensal / Monthly remuneration

O(a) Investigador(a) Doutorado(a) auferirá uma remuneração mensal líquida de € 2.128,34 que tem por referência o 1º escalão do nível remuneratório inicial, nos termos do nº 2 do Artigo 15º do DL nº 57/2016 de 19 de Julho, na redacção da Lei nº 57/2017 de 29 de Agosto, e do Decreto Regulamentar nº 11-A/2017, de 29 de Dezembro.

The PhD Researcher shall earn a monthly remuneration in the gross amount of € 2.128,34 by reference to the 1st grade of the salary scale, pursuant to number 2 of Article 15 of Decree-Law no. 57/2016 of 19 July, as amended by Law no. 57/2017 of 29 August, and Regulatory Decree no. 11-A / 2017, of December 29.

5. Requisitos de admissão / Admission Requirements

Podem apresentar-se ao presente concurso candidatos nacionais, estrangeiros e apátridas, titulares do grau de doutor em em áreas experimentais de Física, Engenharia Física, Física-Química, Química-Física, Biofísica e Química e afins com perfil em Física Atómica e Molecular Aplicada, devidamente registado e/ou reconhecido em Portugal.

Applicants to this call may be national, foreign or stateless candidates holding a PhD degree in the field of Physics, Physics Engineering, Physical Chemistry, Chemical Physics, Biophysics and Chemistry and related topics with a profile in Applied Atomic and Molecular Physics, legally valid and/or recognized in Portugal.

6. Avaliação das Candidaturas e Composição do Júri / Evaluation of the Applications and Composition of the Jury

A avaliação das candidaturas será efectuada por um júri e seguirá a tramitação prevista nos artigos 13º e 14º aplicáveis por remissão do artigo 19º todos do DL nº 57/2016 de 19 de Julho, na redacção da Lei nº 57/2017 de 29 de Agosto.

Applications shall be subject to evaluation by a jury that shall follow the procedure established in articles 13 and 14 (by virtue of article 19) of Decree-Law no. 57/2016 of 19 July, as amended by Law no. 57/2017 of 29 August.

Nos termos do disposto no Artigo 13º do DL nº 57/2016, o júri tem a seguinte composição:

Pursuant to Article 13 of Decree-Law no. 57/2016 the jury is composed of the following members:

- Presidente/*Chairperson*: Prof. Doutor Paulo Limão-Vieira, Professor Catedrático e coordenador do Centro de Física e Investigação Tecnológica.
- Vogal/*Member*: Prof. Doutor Filipe Ferreira da Silva;
- Vogal/*Member*: Prof. Doutor Orlando Teodoro;
- Vogal Suplente/*Substitute Member*: Prof. Doutor Paulo Ribeiro;
- Vogal Suplente/*Substitute Member*: Prof. Doutor Yuri Nunes.

7. Critérios de selecção / Selection criteria

A selecção do(a) Investigador(a) Doutorado(a) a contratar será realizada através da avaliação do seu percurso científico e curricular, nos termos do DL nº 57/2016 de 19 de Julho, na redacção da Lei nº 57/2017 de 29 de Agosto, sendo os seguintes os critérios de selecção e a respectiva ponderação:

- a) Adequação do CV do candidato ao perfil (60%);
- b) Internacionalização do candidato (15%);
- c) Formação curricular/graus académicos (15%);
- d) Qualidade da Entrevista (10%).

The selection of the successful candidate will be carried out through the evaluation of the scientific and curricular achievements as established by Decree-Law no.

4/6

57/2016 of 19 July, as amended by Law no. 57/2017 of 29 August and the selection criteria and their respective weighting shall be as follows:

- a) Applicant's CV adequacy to the profile (60%);*
- b) Applicant's internationalization (15%);*
- c) Background/academic degrees (15%);*
- d) Quality of the Interview (10%).*

8. Decisão Final /Final Decision

A deliberação final do júri será homologada pelo dirigente máximo da NOVA.id.FCT a quem compete ainda decidir sobre a contratação.

The final deliberation of the jury shall be homologated by the ultimate governing body of NOVA.id.FCT that is also responsible for the decision of hiring.

A lista dos candidatos admitidos e excluídos e a lista de classificação final são publicitadas no sítio na Internet da NOVA.id.FCT (www.novaidfct.pt) e enviadas por correio eletrónico, com recibo de entrega, a todos os candidatos.

The list of admitted and excluded candidates and the final list of classification will be publicised on the website of NOVA.id.FCT (www.novaidfct.pt) and sent by electronic mail with receipt of delivery to all candidates.

9. Apresentação de Candidaturas / Submission of Applications

As candidaturas devem ser apresentadas no período de 30/11/2018 a 31/12/2018, através do envio, por correio electrónico para cefitec.secretariado@fct.unl.pt (com a seguinte indicação no assunto: “Candidatura Investigador Doutoramento - PTDC/FIS-AQM/31281/2017”), de um único ficheiro PDF contendo os seguintes documentos, redigidos em Português ou Inglês:

- a. Curriculum vitae completo com informações relevantes no âmbito do projecto em curso;*
- b. Certificados de habilitações;*
- c. Carta de motivação.*

Applications must be submitted between 30/11/2018 to 31/12/2018, by email, addressed to cefitec.secretariado@fct.unl.pt (with the subject: “PhD Researcher

5/6

Application - PTDC/FIS-AQM/31281/2017”) and containing a single PDF file with the following documents in Portuguese or English languages:

- a. *Curriculum vitae* with relevant information related to the scope of the research grant;
- b. Certificates of degrees awarded;
- c. Letter of statement.

10. Política de não discriminação e de igualdade de acesso / Non-discrimination and equal access policy

A NOVA.id.FCT promove activamente uma política de não discriminação e de igualdade de acesso, pelo que nenhum candidato pode ser beneficiado, prejudicado ou privado de qualquer dever em razão, nomeadamente de ascendência, idade, sexo, deficiência, orientação sexual, doença crónica, nacionalidade, origem étnica ou raça, religião ou convicções políticas.

NOVA.id.FCT actively promotes a non-discrimination and equal access policy, reason for which no candidate can be benefited, prejudiced or deprived of any duty, namely age, sex, disability, sexual orientation, chronic illness, nationality, ethnic origin or race, religion or political beliefs.

Caparica, 26 de Novembro 2018