N.º 195 10 de outubro de 2019 Pág. 240

UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA

Instituto de Tecnologia Química e Biológica António Xavier

Aviso (extrato) n.º 16128/2019

Sumário: Procedimento concursal de recrutamento e contratação de doutorado (Ref. 29507-12-2018-FCT).

Procedimento concursal de recrutamento e contratação de doutorado

Ref. 29507-12-2018-FCT

Por despacho reitoral de 14 de janeiro de 2019 foi autorizada a abertura de um procedimento concursal de seleção internacional, ao abrigo do regime de contratação de doutorados, Decreto-Lei n.º 57/2016, de 29 de agosto, alterado pela Lei n.º 57/2017, para preenchimento de um lugar de doutorado, no âmbito do projeto financiado pela FCT, intitulado "Surface enhanced Raman at-line detection of adeno-associated virus vectors for production optimization", com a ref.ª PTDC/BTM-SAL/29507/2017.

Formação Académica: Doutoramento em Química, Química Orgânica, Química Física ou Bioquímica.

Requisitos Gerais da candidatura:

- 1) Doutoramento em Química, Química Orgânica, Química Física ou Bioquímica;
- 2) Excelentes conhecimentos de língua Inglesa, falada e escrita.

Categoria e legislação aplicável: Doutorado, Nível 33 da tabela retributiva única (TRU), de acordo com o Decreto Regulamentar n.º 11-A/2017, de 29 de dezembro.

O prazo para apresentação de candidaturas tem início no dia seguinte ao da publicação no *Diário da República* e o Aviso integral deste procedimento estará disponível na página eletrónica da FCT http://www.eracareers.pt/, na página https://euraxess.ec.europa.eu/ e na página eletrónica do ITQB NOVA http://www.itqb.unl.pt/jobs.

27 de setembro de 2019. — O Diretor do ITQB NOVA, *Prof. Doutor Cláudio Manuel Simões Loureiro Nunes Soares*.

312621058