



## UNIVERSIDADE DE AVEIRO

### Aviso (extrato) n.º 15374/2019

*Sumário:* Procedimento concursal de recrutamento e contratação de doutorado na área científica de Ciência e Engenharia dos Materiais.

#### **Procedimento Concursal de Recrutamento e contratação de Doutoramento**

Nos termos do disposto do artigo 11.º do Decreto-Lei n.º 57/2016, de 29 de agosto, torna-se público que a Universidade de Aveiro, vai proceder à abertura, pelo prazo de dez dias úteis a contar da presente publicação, do concurso Ref.ª CDL-CTTRI-157-ARH/2019, de âmbito internacional, para recrutamento de um lugar de Doutoramento de nível inicial, para o exercício de atividades de investigação na área científica de Ciência e Engenharia dos Materiais, com vista ao desenvolvimento de uma matriz flexível de microagulhas (MN) à base de um cerâmico compósito auto-endurecível capaz de incorporar um fármaco, e com propriedades de perfuração adequadas para administração de fármacos por via percutânea, no âmbito do projeto FLEXMICRODERM intitulado «Desenvolvimento de microdispositivos flexíveis à base de microagulhas de biocimento compósito para administração transdérmica de fármacos» [projeto FCT n.º 029274 — Projeto de IC&DT — AAC n.º 02/SAICT/2017] suportado pelos orçamentos do Programa Operacional Competitividade e Internacionalização, na sua componente FEDER, e da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, na sua componente de Orçamento de Estado.

O aviso integral deste procedimento estará disponível na Bolsa de Emprego Público, no sito eletrónico da FCT: <http://www.eracareers.pt/> e no sitio eletrónico da Universidade de Aveiro: <http://www.ua.pt/sgrhf/PageText.aspx?id=15052>.

22 de julho de 2019. — O Reitor, *Professor Doutor Paulo Jorge dos Santos Gonçalves Ferreira*.

312596354