

Assunto: Ordenação dos candidatos a Bolsa de Investigação (doutor)

Código Interno: NIMAS_BID_01_2018

Este documento destina-se a tornar pública a avaliação ordenada dos candidatos à Bolsa de Investigação (doutor) no âmbito do projeto nº 032348 “NIMAS - New Active Medical Implants” - POCI-01-0145-FEDER-032348, financiado pelo Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER), através do COMPETE2020 – Programa Operacional Competitividade e Internacionalização (POCI) e com o apoio financeiro da FCT/MCTES através de fundos nacionais (PIDDAC).

Requisitos de admissão:

Obrigatórios – Doutoramento em Bioengenharia, Neurobiologia, ou áreas afins. Conhecimentos avançados (total autonomia técnica) em culturas neuronais sobre substratos com matrizes de microelétrodos, quer em culturas primárias quer em linhas celulares, e certificação FELASA B/C. Experiência com microscopia confocal. Boa capacidade analítica.

Preferenciais – Interesse em aprender novas técnicas/metodologias; motivação para trabalhar em ambiente multidisciplinar na área das Ciências da Saúde, Neurociências e Neuroengenharia.

Classificação final (avaliação curricular e experiência prévia):

Candidato	Nota final (0-100%)
Cátia Daniela Carvalho Ferreira Lopes *	90
Joana Miguel Teixeira Magalhães	85

* Candidato selecionado.

Porto, 25 de outubro de 2018



Paulo de Castro Aguiar
Presidente do júri