



ACTA DO JURÍ DE SELECÇÃO

Abertura de procedimento concursal internacional para a contratação de um, coordenador da unidade de citometria de fluxo, no ambito de concurso estímulo ao emprego científico institucional - 2a edição,

No dia 2 de Maio de 2023 o Júri de Selecção constituído pela Dra. Monica Bettencourt Dias, Dr. Miguel Soares e Dr. Marco Fumasoni, reuniu-se tendo em vista analisar as candidaturas no âmbito do concurso ao estímulo ao emprego científico institucional - 2a edição, financiado pela Fundação para a Ciência e Tecnologia (FCT).

O concurso esteve aberto de 06/04/2023 até 20/04/2023. O júri analisou os documentos incluídos nas candidaturas. Apresentaram-se a concurso 1 candidata que preenche todos os requisitos incluindo vasta experiencia em citometria de fluxo, nomeadamente em ^ preparação de amostras a partir de diversos organismos modelo, experie, ncia prévia em ^ triagem celular (cell sorting), experiência prévia com os equipamentos da BD Bioscience e Cytek Biosciences, bem como experiencia em formação, consultoria, planeamento e ^ execução de experie ncias de citometria de fluxo. ^

Sendo assim, o júri deliberou por unanimidade recomendar a contratação desta candidata. Não havendo necessidade de fazer entrevista, a candidatura foi avaliada da seguinte forma:

Nome	Candidatura completa	CV e referências (35%)	Cartas de Motivação (30%)	Total (65%)	Nota final (Conversão para escala de 100%)
1 Marta Monteiro	Sim	90	100	61,5	95

A candidata foi informada das deliberações do Júri no dia 8 de Maio de 2023. Na ausência de contestação por parte dos candidatos às deliberações constantes nesta ata consideramse estas efetivas após 10 dias úteis da comunicação dos resultados.

Nada mais havendo a tratar foi dada por encerrada a reunião de que se redigiu a presente ata e que vai assinada por todos os elementos do Júri.

Oeiras, 8 de Maio de 2023

Presidente do Júri (Monica Bettencourt Dias) Howice Rettricant dels	
Membro Júri (Miguel Soares)	
Membro Júri 2 (Marco Fumasoni)	
, and a second s	