



CONCURSO PARA ATRIBUIÇÃO DE BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Ata da Reunião do Júri de Avaliação de Candidaturas

Ref. BIC-13 (9273/2019)

-----Aos vinte e nove dias do mês de abril de dois mil e dezanove no Departamento de Física da Universidade de Aveiro e pelas catorze horas reuniu o Júri para avaliação das candidaturas apresentadas ao concurso para atribuição de uma bolsa de iniciação científica no âmbito do Instituto de Nanoestruturas, Nanomodelação e Nanofabricação – UID/CTM/50025/2019 com o apoio financeiro da FCT/MCTES (PIDDAC), através de fundos nacionais, composto pelo Professor Doutor Manuel António dos Santos Barroso, pelo Professor Doutor Ricardo Assis Guimarães Dias e pelo Professor Doutor Fernão Rodrigues Vístulo de Abreu, todos docentes do Departamento de Física da Universidade de Aveiro.-----

O anúncio público relativo à bolsa em análise, com data de vinte e um de março de dois mil e dezanove, foi publicitado de acordo com as regras vigentes na FCT – Fundação para a Ciência e Tecnologia.-----

Apresentou-se a concurso um candidato. -----

Após a análise individual do processo de candidatura, o júri procedeu à aplicação dos métodos de seleção, avaliação curricular (0-20 valores), de acordo com o previsto no anúncio, cujos resultados constam da Grelha de Avaliação que é parte integrante da presente ata (anexo I), tendo sido ordenado o candidato admitido da seguinte forma:-----

1º - João André de Oliveira Ferreira.....17,3 valores.

Assim, atendendo a que o candidato classificado no primeiro lugar, João André de Oliveira Ferreira, apresenta o perfil requerido, o Júri decidiu selecioná-lo e propor a sua contratação para o tipo de bolsa a que se candidatou.-----

Concluída a reunião elaborou-se esta ata que, depois de lida, foi assinada pelos três membros do Júri.-----

Aveiro, vinte e nove de abril de dois mil e dezanove.-----

Professor Doutor Manuel António dos Santos Barroso.-----

Professor Doutor Ricardo Assis Guimarães Dias.-----

Professor Doutor Fernão Rodrigues Vístulo de Abreu.-----

Manuel António dos Santos Barroso
Ricardo Assis Guimarães Dias
Fernão Rodrigues Vístulo de Abreu

GRELHA DE AVALIAÇÃO DO PROCEDIMENTO DE SELEÇÃO PARA ATRIBUIÇÃO DE UMA BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - Ref. BIC-13 (9273/2019)

Procedimento de seleção aberto por anúncio publicado no dia 21/03/2019 no site Eracareers

Nº	Nome do Candidato	Avaliação Curricular				Classificação final: $C1 \times (6/20) +$ $C2 \times (6/180) +$ $+ C3 + C4$	Observações/Fundamentação
		Média ponderada das classificações das unidades curriculares - C1 (0 a 20)	Número total de ECTS das unidades curriculares que o candidato já concluiu com aproveitamento - C2 (0 a 180)	Classificação atribuída por comprovado trabalho realizado na área das redes complexas - C3 (0, 2, ou 4)	Classificação atribuída à experiência comprovada em programação em Python - C4 (0, 2, ou 4)		
1	João de Oliveira	12,4	168	4	4	17,3	A classificação final é o resultado da soma $3,7 + 5,6 + 4 + 4$. O relatório de Projeto do candidato foi aceite como fundamento para a atribuição das classificações C3 e C4.

Manuel António S. Barros

Prof. Doutor Manuel António dos Santos Barros

Ricardo Assis Guimarães Dias

Prof. Doutor Ricardo Assis Guimarães Dias

Fernando Rodrigues Vistulo de Abreu

Prof. Doutor Fernando Rodrigues Vistulo de Abreu

