

R
A
1**CONCURSO PARA ATRIBUIÇÃO DE BOLSA DE INVESTIGAÇÃO**

Ref. BI-40-I3N-NOV10 (25346/2016)

Ata da Reunião do Júri de Avaliação de Candidaturas

-----Aos vinte dias do mês de dezembro de dois mil e dezasseis no departamento de física da Universidade de Aveiro e pelas dez horas reuniu o Júri para avaliação das candidaturas apresentadas ao concurso para atribuição de bolsa de investigação para licenciado no âmbito do **Instituto de Nanoestruturas, Nanomodelação e Nanofabricação – UID/CTM/50025**, com o apoio financeiro da FCT/MCTES (PIDDAC), através de fundos nacionais e quando aplicável co-financiado pelo Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional- FEDER (POCI-01-0145-FEDER-007688), no âmbito do Acordo de Parceria COMPETE PT2020 - Programa Operacional Competitividade e Internacionalização, composto pela Professora Doutora Florinda Mendes da Costa, Professora Associada da Universidade de Aveiro, pelo Professor Doutor Armando José Trindade das Neves, Professor Associado da Universidade de Aveiro e pela Professora Doutora Teresa Maria Fernandes Rodrigues Cabral Monteiro, Professora Associada com Agregação da Universidade de Aveiro.

O anúncio público relativo à bolsa em análise, com data de oito de dezembro de dois mil e dezasseis foi publicitado de acordo com as regras vigentes na FCT – Fundação para a Ciência e Tecnologia.

-----Apresentaram-se a concurso quatro candidatos.

Após a análise individual dos processos de candidatura, o júri procedeu à aplicação dos métodos de seleção, avaliação curricular tendo em conta a nota final do curso de licenciatura nas áreas requeridas, com a valoração de 50%, experiência prática na síntese e caracterização de grafeno CVD, com a valoração de 50%, 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 ordenados provisoriamente os candidatos admitidos da seguinte forma:

- | | |
|--|-------------|
| 1.º - Bohdan Kulyk..... | 85 valores. |
| 2.º - Eugénia Cristina Queirós Teixeira..... | 45 valores. |
| 3.º - Ângelo David dos Reis Gonçalves..... | 25 valores. |

-----Foram excluídos provisoriamente do concurso os candidatos seguintes e pelas razões a seguir elencadas:

- | | |
|-------------------------|-----|
| 1.º - Abid Mahmood..... | a). |
|-------------------------|-----|

a) Por força do cumprimento do Artigo 14.º relativo aos “Candidatos” (Capítulo III, Secção I), 1º ponto, alínea d) do Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia I.P., o candidato não reúne condições de admissibilidade ao concurso.

-----Nos termos do previsto pelo CPA e pelo nº 2 do art. 18º do Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT, I. P., o júri deliberou proceder à audiência prévia dos candidatos constantes desta

Cofinanciado por:



lista, sob a forma escrita, através de correio eletrónico, sendo fixado para tal efeito o prazo de 10 dias úteis. O júri deliberou ainda que, no final do prazo fixado para audiência dos interessados e, no caso de ausência de qualquer resposta dos mesmos, a lista de seriação de candidatos se converterá em definitiva.

Assim, atendendo a que o candidato classificado em primeiro lugar, **Bohdan Kulyk**, 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, aos vinte dias de dezembro de dois mil e dezasseis.

Professora Doutora Florinda Mendes da Costa.

Florinda Mendes da Costa

Professor Doutor Armando José Trindade das Neves.

Armando José Trindade das Neves

Professora Doutora Teresa Maria Fernandes Rodrigues Cabral Monteiro.

Teresa Maria Fernandes Rodrigues Cabral Monteiro

Cofinanciado por:

Anexo I - GRELHA DE AVALIAÇÃO DO PROCEDIMENTO DE SELEÇÃO PARA ATRIBUIÇÃO DE UMA BOLSA DE INVESTIGAÇÃO
Ref. BI-40-13N-NOV10 (25346/2016) Procedimento de seleção aberto por anúncio publicitado no dia 08 de Novembro de 2016 no site Era Careers

Nº	Nome do Candidato	Avaliação dos Candidatos (100%)		Classificação Final da Licenciatura (50%)	Classificação Final
		Experiência prática na síntese e caracterização de grafeno CVD (50%)	Fundamentação		
1	Bohdan Kulyk	90	80	O candidato apresenta experiência fundamentada na área da síntese e caracterização de grafeno.	85
2	Eugénia Cristina Queiros Teixeira	70	20	O candidato apresenta apresenta experiência reduzida na área da síntese e caracterização de grafeno.	45
3	Ângelo Gonçalves	50	0	Não tem formação na área pedida em edital de bolsa nem apresenta experiência na síntese e caracterização de grafeno.	25

H. J. C. L

Prof. Doutora Florinda Costa

A. N. N.

Prof. Doutor Armando Neves

T. M. S. G. Monteiro

Prof. Doutora Teresa Monteiro