



CONCURSO PARA ATRIBUIÇÃO BOLSA DE INVESTIGAÇÃO

Ata da Reunião do Júri de Avaliação de Candidaturas

Ref. BI – 24 (16629/2019)

-----Aos vinte e um dias do mês de junho de dois mil e dezanove, na Sala de Reuniões do 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 mestre, no âmbito do Sandtrack - Alimentação Artificial das Praias: uma Metodologia Integrada de Suporte à Gestão Litoral, da Universidade de Aveiro (PTDC/CTA-GEO/31779/2017), suportado pelos orçamentos do Programa Operacional Competitividade e Internacionalização e do Programa Operacional Regional de Lisboa, na sua componente FEDER e da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, na sua componente de Orçamento de Estado, composto pelo Professor Doutor Carlos Daniel Borges Coelho, docente do Departamento de Engenharia Civil da Universidade de Aveiro, pelo Professor Doutor Paulo Manuel Cruz Alves da Silva, docente do Departamento de Física da Universidade de Aveiro e pelo Professor Doutor Paulo Renato Enes Baganha Baptista, docente do Departamento de Geociências da Universidade de Aveiro.-----

O anúncio público relativo à bolsa em análise, com data de vinte de maio 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 uma candidata. -----

Após a análise individual do processo de candidatura, o júri procedeu à aplicação dos métodos de seleção, avaliação curricular, com a respetiva valoração da média de mestrado do candidato (40%), experiência na aplicação de modelos numéricos de evolução de linha de costa (30%) e experiência no estudo do efeito de alimentações artificiais de sedimentos (30%), de acordo com o previsto no anúncio tendo sido ordenado o candidato admitido da seguinte forma:-----

----- 1.º - Ana Margarida Rodrigues Ferreira 16,4 valores.

----- Assim, atendendo a que a candidata classificada no primeiro lugar, Ana Margarida Rodrigues Ferreira, apresenta o perfil requerido, o Júri decidiu selecioná-la 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 um de junho de dois mil e dezanove.-----

Cofinanciado por:



universidade
de aveiro

Professor Doutor Carlos Daniel Borges Coelho

Carlos Daniel Borges Coelho

Professor Doutor Paulo Manuel Cruz Alves da Silva

Paulo Manuel Cruz Alves da Silva

Professor Doutor Paulo Renato Enes Baganha Baptista

Paulo Renato Enes Baganha Baptista

Cofinanciado por:





UNIÃO EUROPEIA
Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional

GRELHA DE AVALIAÇÃO DO PROCEDIMENTO DE SELEÇÃO PARA ATRIBUIÇÃO DE UMA BOLSA DE INVESTIGAÇÃO (Mestre)- Ref. BI – 24 (16629/2019) - Procedimento de seleção aberto por anúncio publicitado no dia 20-05-2019 no site Eracareers

Nº	Nome do Candidato	Avaliação Curricular			Classificação Final	Fundamentação
		Avaliação curricular, com a respetiva valoração da média de Mestrado do candidato (40%)	Experiência na aplicação de modelos numéricos de evolução de linha de costa (30%)	Experiência no estudo do efeito de alimentações artificiais de sedimentos (30%)		
1	Ana Margarida Rodrigues Ferreira	14	18	18	16,4	A candidata apresenta experiência na aplicação de modelos numéricos de evolução de linha de costa e no estudo do efeito de alimentações artificiais de sedimentos, traduzidos concretamente numa dissertação de mestrado classificada com 18 valores.


Professor Doutor Carlos Daniel Borges Coelho


Professor Doutor Paulo Manuel Cruz Alves da Silva


Professor Doutor Paulo Renato Enes Baganha Baptista