

Concurso documental internacional para ocupação de um posto de trabalho da carreira de investigação científica, na categoria de Investigador Principal, áreas de Engenharia Civil ou Engenharia Mecânica ou áreas afins - subáreas Fabrico e Produção Aditiva, do Departamento de Engenharia Civil da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra autorizado por Despacho do Magnífico Reitor datado de 28 de abril de 2023 | IT074-23-12529

Relatório Final

O presente relatório final, contendo a identificação dos candidatos admitidos e posteriormente aprovados em mérito absoluto, no procedimento concursal em epígrafe, foi elaborado nos termos do disposto no nº 3 do artigo 27.º do Estatuto da Carreira de Investigação Científica, na sua redação atual, em resultado das votações apresentadas pelos membros do júri, durante reunião que decorreu no dia treze de novembro de dois mil e vinte e três.

O Júri foi unânime na atribuição da classificação e respetiva fundamentação dos vários critérios em avaliação, pelo que, todos os seus Membros subscreveram o documento que igualmente se encontra apenso à ata da reunião. O candidato obteve uma classificação final de 84 pontos.

Efetivamente, o candidato Artur Jorge dos Santos Mateus reúne seguramente todas as condições para poder desempenhar as funções inerentes ao lugar de Investigador Principal.

O Candidato cumpre os critérios de referência fixados no referido ponto do Aviso de abertura, detém um currículo global adequado ao posto de trabalho a ocupar demonstrando mérito de trabalho científico e técnico, experiência e formação profissional compatíveis com a categoria, áreas científicas e subárea para as quais foi aberto o concurso.

As classificações atribuídas ao candidato são muito elevadas, o que evidencia a qualidade do seu Percorso Científico e Curricular, bem como as suas perspetivas futuras, tendo em conta ao projeto científico foram atribuídos 90 pontos.

Relativamente à qualidade do trabalho científico e técnico (**ponto V.3.1**) o candidato obteve 85 valores em virtude da qualidade e profundidade do trabalho desenvolvido.

Na avaliação da experiência e formação profissional (**ponto V.3.2**) o candidato obteve 75 valores, revelando experiência e formação profissional muito significativa.

No que respeita às contribuições em atividades de orientação científica e participação em atividades letivas (**ponto V.3.3**), o candidato obteve 60 valores, sendo talvez o seu ponto mais fraco, embora de boa qualidade.

A participação em órgãos de gestão (**ponto V.3.4**) foi avaliada com 75 valores, com intensa atividade de gestão, salientando-se a gestão científica.

A prestação de serviço à comunidade (**ponto V.3.5**) a par com o projeto científico foi avaliada com a pontuação mais alta atribuída ao candidato - 90 pontos, dado o volume e qualidade excecionais apresentado

Coimbra, 13/11/2023

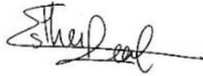
O Júri,

Luís Alberto Proença Simões da Silva



Assinado por: **Luís Alberto Proença
Simões da Silva**
Num. de Identificação: 04411525
Data: 2023.11.20 23:01:14 +0000

Charalampos Baniotopoulos



Assinado por: **Jorge Fernando Jordão Coelho**
Num. de Identificação: 11268643
Data: 2023.11.22 13:55:47+00'00'



Esther Real



Milan Veljkovic



Leroy Gardner

Jorge Coelho

Concurso documental internacional para ocupação de um posto de trabalho da carreira de investigação científica, na categoria de Investigador Principal, áreas de Engenharia Civil ou Engenharia Mecânica ou áreas afins - subáreas Fabrico e Produção Aditiva, do Departamento de Engenharia Civil da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra autorizado por Despacho do Magnífico Reitor datado de 28 de abril de 2023 | IT074-23-12529

Lista de classificação final

A presente Lista de Classificação Final foi elaborada nos termos do n.º 7 do artigo 26º do Estatuto da Carreira de Investigação Científica, na sua redação atual, e do n.º 6 do artigo 27º do Regulamento de Recrutamento, Contratação e Prestação de Serviço de Pessoal de Investigação Científica da Universidade de Coimbra, em resultado das votações apresentadas pelo Júri do concurso em epígrafe, em reunião que decorreu no dia treze de novembro de dois mil e vinte e três.

Nome

Ordenação Final

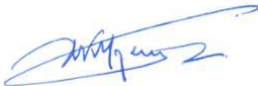
Artur Jorge dos Santos Mateus

1.º

Coimbra, 13 de novembro de 2023

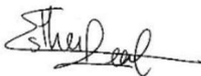
O Júri,

Luís Alberto Proença Simões da Silva



Assinado por: **Luís Alberto Proença Simões da Silva**
Num. de Identificação: 04411525
Data: 2023.11.20 23:00:43 +0000

Charalampos Baniotopoulos



Assinado por: **Jorge Fernando Jordão Coelho**
Num. de Identificação: 11268643
Data: 2023.11.22 13:57:36+00'00'

Esther Real



Milan Veljkovic

L. Gardner

Leroy Gardner

Jorge Coelho