

ABarros
24/12/2022
Alfredo

ATA

1 |

Aviso n.º

24146/2022

DATA HORA	2022-12-27	INÍCIO	09h00	FIM	10h00
-------------	------------	--------	-------	-----	-------

Procedimento Concursal Comum para Contratação em Regime de Contrato de Trabalho em Funções Públicas a Termo Resolutivo Certo para ocupação de 1 (um) posto de Trabalho da Carreira/Categoria de Investigador(a) Júnior na área de Ciências Agronómicas, Ciências Químicas ou Ciências Biológicas, no âmbito do projeto "WASTELESS - Waste Quantification Solutions To Limit Environmental Stress" (HORIZON EUROPE).

ORDEM DE TRABALHOS **PONTO ÚNICO:** Especificar e concretizar os critérios de apreciação dos métodos de seleção a utilizar e estabelecer as respetivas ponderações e tabelas de pontuação, bem como especificar a fórmula da classificação final a aplicar no procedimento de recrutamento em causa.

LOCAL Sala de reuniões do Edifício dos Serviços Comuns da UTAD

Presidente

Ana Isabel Ramos Novo Amorim de Barros, Professora Auxiliar com Agregação da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro.

PRESENCAS**Vogais Efetivos**

Ana Paula Calvão Moreira da Silva, Professora Associada da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro.

Alfredo Augusto de Carvalho Aires, Professor Auxiliar da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro.

AUSÊNCIAS Não aplicável.

ANEXOS Não aplicável.

PONTO ÚNICO: DEFINIR OS MÉTODOS DE SELEÇÃO A ADOTAR

A seleção será feita por avaliação do percurso científico e curricular dos candidatos, que incidirá sobre a relevância, qualidade e atualidade, de acordo com os seguintes critérios:

C1) Avaliação da atividade científica do(a) candidato(a) nos últimos cinco anos, partindo de uma visão global do mérito do seu percurso científico e curricular, nomeadamente a coerência e qualidade do CV, bem como a diversidade e qualidade de indicadores científicos, incluindo artigos em revistas científicas internacionais de elevado impacto na

área, livros e capítulos de livro, estágios e formação académica e/ou científica complementar.

C2) Avaliação das atividades profissionais desenvolvidas nos últimos cinco anos e consideradas de maior impacto pelo candidato.

A **classificação final**, o sistema de classificação final dos candidatos será expresso numa escala de 0 a 20 valores, considerando-se a valoração até às centésimas, sendo a classificação final (CF) determinada pela seguinte fórmula: **CF = C1 (75%) + C2 (25%)**.

A) Atividade Científica (C1)

A avaliação da atividade científica do/a candidato/a nos últimos cinco anos, será feita nos seguintes termos:

Factor	Subcritérios	Valoração
(C1) - Avaliação da atividade científica (75%)	Artigos em jornais da especialidade com indexação e revisão por pares	45%
	Comunicações científicas orais	5%
	Comunicações científicas em poster	5%
	Livros e capítulos de livros	5%
	Participação de projetos científicos	10%
	Formação académica e/ou científica complementar	5%

B) Atividade Profissional (C2):

A avaliação das atividades profissionais desenvolvidas nos últimos cinco anos será feita nos seguintes termos:

Factor	Subcritérios	Valoração
(C2) - Atividades profissionais desenvolvidas (25%)	Experiência profissional relevante	20%
	Ações de extensão e disseminação	5%

E nada mais havendo a registar, deu-se por encerrada a reunião da qual se lavrou a presente ata, que depois de lida vai ser assinada por todos os membros do Júri.

A Presidente do Júri

Ana Isabel Ramos Novo Amorim de Barros

(Ana Isabel Ramos Novo Amorim de Barros)

Os Vogais Efetivos

Ana Paula Calvão Moreira da Silva

(Ana Paula Calvão Moreira da Silva)

Alfredo Augusto de Carvalho Aires

(Alfredo Augusto de Carvalho Aires)