



ATA

1 |

Aviso N.º

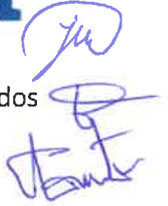
nº19997/2021

DATA HORA	2021.10.25	INÍCIO	09h00	FIM	10h00
ORDEM DE TRABALHOS	<p>Procedimento concursal comum – concurso de seleção internacional para um lugar de Investigador(a) Júnior, para o exercício de atividades de investigação na área científica/disciplinar de Ciências da Terra e do Ambiente, em conformidade com o Aviso (extrato) n.º 19997/2021 – DR nº 206/2021, Série II, de 2021-10-22.</p> <p>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.</p>				
LOCAL	Sala de Reuniões do Edifício do Polo I da ECT da UTAD.				
PRESENCAS	<p>Presidente João Carlos Andrade dos Santos, Professor Associado com Agregação da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro.</p> <p>Vogais Efetivos Pedro Alexandre Mogadouro do Couto, Professor Auxiliar da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro. João Paulo Fonseca da Costa Moura, Professor Auxiliar da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro.</p>				
AUSÊNCIAS	Não aplicável.				
ANEXOS	Anexo 1 – Publicação em Diário da República				

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, em particular os indicadores relacionados com os requisitos apresentados no ponto 8 do presente Edital.

C2) Avaliação das atividades profissionais desenvolvidas nos últimos cinco anos e consideradas de maior impacto pelo candidato, em particular as atividades relacionadas com os requisitos apresentados no ponto 8 do presente Edital.

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

Factor	Subcritérios	Valoração
(C1) - A 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) 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%

c) **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: $CF = C1 (75\%) + C2 (25\%)$.

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.



João Carlos Andrade dos Santos



Pedro Alexandre Mogadouro do Couto



João Paulo Fonseca da Costa Moura