

ATA

1 |

Aviso n.º

22320/2022

DATA   HORA	2022.11.21	INÍCIO	9h00	FIM	10h00
-------------	------------	--------	------	-----	-------

**PROCEDIMENTO CONCURSAL COMUM – CONTRATO DE TRABALHO EM FUNÇÕES PÚBLICAS A TERMO RESOLUTIVO CERTO - UM POSTO DE TRABALHO NA CARREIRA E CATEGORIA DE INVESTIGADOR JUNIOR, NO ÂMBITO DO SUB-PROJETO WEE4VINE, DECORRENTE DO PROJECTO VINE&WINE PORTUGAL – DRIVING SUSTAINABLE GROWTH THROUGH SMART INNOVATION (PRR – PLANO DE RECUPERAÇÃO E RESILIÊNCIA E PELOS FUNDOS EUROPEUS NEXTGENERATION EU, NO ÂMBITO DAS AGENDAS MOBILIZADORAS PARA A REINDUSTRIALIZAÇÃO).**

**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 Cristina Briga de Sá, Professora Auxiliar do Departamento de Engenharias da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro.

**PRESENCAS**  
**Vogais Efetivos**  
 Ana Cristina Ribeiro Afonso de Matos Coutinho, Professora Auxiliar do Departamento de Engenharias da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro.  
 José Manuel Ribeiro Baptista, Professor Auxiliar c/ Agregação do Departamento de Engenharias 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 a qualidade do CV, bem como a diversidade e a qualidade de indicadores científicos, incluindo artigos em revistas científicas internacionais de elevado impacto na área, livros e capítulos de livros, estágios e formação académica e/ou científica complementar, em particular os indicadores relacionados com os requisitos do projeto.**

*Amado*

**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 do projeto.

**C3)** Entrevista realizada ao candidato pelo Júri para, entre outros, perceber as suas motivações para participar neste projeto.

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:  $CF = C1(70\%) + C2(20\%) + C3(10\%)$

**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
<b>C1- Atividade científica (70%)</b>	Artigos em jornais da especialidade com indexação e revisão por pares	40%
	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
<b>C2 - Atividade profissional (20%)</b>	Experiência profissional relevante	15%
	Ações de extensão e disseminação	5%

**C) Entrevista (C3):**

A entrevista aos candidatos será realizada nos seguintes termos:

*Ana Sá*  


Factor	Subcritérios	Valoração
<b>(C3) - Entrevista (10%)</b>	Desempenho do candidato	5%
	Motivação do candidato	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.

O Presidente do Júri



(Ana Cristina Briga de Sá)

Os vogais efetivos



(Ana Cristina Ribeiro Afonso de Matos Coutinho)



(José Manuel Ribeiro Baptista)