



ATA

1 |

Edital N.º

1391/2021

DATA HORA	2022.03.24	INÍCIO	17h00	FIM	17h35m
ORDEM DE TRABALHOS	<p>Concurso para provimento de um lugar de Professor Auxiliar para a área disciplinar/científica de Engenharia Mecânica, subárea de Mecânica Aplicada, em conformidade com o Edital n.º 1391/2021 - DR n.º 233/2021, Série II, de 2021-12-02.</p> <p>Ponto Um - Parâmetros de Avaliação e Seriação em Mérito Relativo, Respetiva Ponderação e Sistema de Valoração Final: Realização de Audição Pública.</p> <p>Ponto Dois - Parâmetros de Avaliação e Seriação em Mérito Relativo, Respetiva Ponderação e Sistema de Valoração Final: Validação/Valoração dos critérios expressos em edital publicado.</p>				
LOCAL	<p>Reunião realizada através de meios telemáticos, designadamente por videoconferência, utilizando a ferramenta Zoom (Colibri da FCCN), no respeito pelo ponto 1 do artigo 5.º da Lei n.º 1-A/2020 de 19 de março.</p>				
PRESENCAS	<p>Emídio Ferreira Dos Santos Gomes, Reitor da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro.</p> <p>Alfredo Manuel Balacó de Moraes, Professor Associado, Departamento de Engenharia Mecânica da Universidade de Aveiro.</p> <p>João Paulo Flores Fernandes, Professor Catedrático, Departamento Engenharia Mecânica da Escola de Engenharia da Universidade do Minho.</p> <p>José Carlos Páscoa Marques, Professor Catedrático, Departamento de Engenharia Eletromecânica da Faculdade de Engenharia da Universidade da Beira Interior.</p> <p>Lucas Filipe Martins da Silva, Professor Catedrático, Departamento de Engenharia Mecânica da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto.</p> <p>Renato Manuel Natal Jorge, Professor Catedrático, Departamento de Engenharia Mecânica da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto.</p> <p>Cristina Maria Rodrigues dos Santos, Secretária do Concurso.</p>				
AUSÊNCIAS	Não aplicável				
ANEXOS	Anexo 1 – Fórmula e tabela dos critérios expressos em edital publicado				

PONTO UM - PARÂMETROS DE AVALIAÇÃO E SERIAÇÃO EM MÉRITO RELATIVO, RESPETIVA PONDERAÇÃO E SISTEMA DE VALORAÇÃO FINAL: Realização de Audição Pública.

O Júri, tendo por base o exposto no n.º V.7 do ponto V - Parâmetros de Avaliação e Seriação em Mérito Relativo, Respetiva Ponderação e Sistema de Valoração Final, do aviso de abertura, deliberou por unanimidade, não realizar Audições Públicas.

Deliberação: O Júri deliberou por unanimidade não realizar Audições Públicas.

PONTO DOIS - PARÂMETROS DE AVALIAÇÃO E SERIAÇÃO EM MÉRITO RELATIVO, RESPETIVA PONDERAÇÃO E SISTEMA DE VALORAÇÃO FINAL: Validação/valoração dos critérios expressos em edital publicado.

O Júri avaliou os critérios expressos no ponto V do edital, tendo decidido aprovar por unanimidade os critérios constantes da fórmula e tabela anexas.

Deliberação: O Júri deliberou por unanimidade validar os critérios conforme fórmula e tabela anexas.

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 pelo Presidente do Júri e presentes na videoconferência.

Presidente - Prof. Doutor Emídio Ferreira Dos Santos Gomes

Vogal - Prof. Doutor Alfredo Manuel Balacó de Morais

Vogal - Prof. Doutor João Paulo Flores Fernandes



Vogal - Prof. Doutor José Carlos Páscoa Marques

Vogal - Prof. Doutor Lucas Filipe Martins da Silva

Vogal - Prof. Doutor Renato Manuel Natal Jorge

Cristina Maria Rodrigues dos Santos
Secretária – Dr^a. Cristina Maria Rodrigues dos Santos

Anexo 1 – Fórmula e tabela dos critérios expressos em edital publicado

O método de seleção a utilizar é o da avaliação curricular. A classificação da avaliação curricular (AC) é obtida pela seguinte fórmula, com arredondamento às décimas:

$$AC = DC + CP + AR$$

Sendo que:

- Desempenho científico (DC), é obtido através da expressão:
 $P1 \times (A1 \times P11 + A2 \times P12 + A3 \times P13)$
- Capacidade pedagógica (CP), é obtido através da expressão:
 $P2 \times (B1 \times P21 + B2 \times P22 + B3 \times P23 + B4 \times P24)$
- Outras atividades relevantes (AR) para a missão da instituição de Ensino superior, é obtido através da expressão: $P3 \times (C1 \times P31 + C2 \times P32)$

Tendo em consideração a seguinte tabela:

Ponderação atribuída às vertentes de avaliação e aos respetivos parâmetros.

Vertente	Peso	Parâmetro	Peso
A - Desempenho Científico (AC)	P1=0,50	Produção científica e tecnológica, medida por métricas internacionalmente aceites (A1)	P11=0,50
		Coordenação e participação em projetos científicos, ou de desenvolvimento tecnológico e orientação de bolseiros de I&D (A2)	P12=0,30
		Reconhecimento pela comunidade científica e sociedade em geral (A3)	P13=0,20
B- Capacidade Pedagógica (CP)	P2=0,40	Atividades letivas em instituições de ensino superior (B1)	P21=0,50
		Produção de material pedagógico (B2)	P22=0,10
		Coordenação e participação em projetos pedagógicos (B3)	P23=0,10
		Acompanhamento e orientação de estudantes, com provas concluídas (B4)	P24=0,30
C - Outras atividades relevantes para a missão da instituição de ensino superior (AR)	P3=0,10	Gestão em instituições de ensino superior ou de investigação (C1)	P31=0,25
		Extensão (C2)	P32=0,75