

**Procedimento do Concurso para a Atribuição de uma Bolsa de Investigação
(BI) para licenciado**

**Projeto BioFeed: Antimicrobianos de base natural na alimentação de aves para melhorar o
desempenho e saúde animal**

2022.02102.PTDC

Ata número 1

-----Aos vinte e cinco dias do mês de janeiro de dois mil e vinte e quatro, pelas nove horas, reuniu o Júri do concurso para atribuição de uma Bolsa de Investigação no âmbito do projeto BioFeed: Antimicrobianos de base natural na alimentação de aves para melhorar o desempenho e saúde animal, referência 2022.02102.PTDC, constituído por Cláudia Marisa Barreiros Neves, que presidiu, Jorge Belarmino Ferreira de Oliveira e Dulcineia Ferreira Wessel, na qualidade de vogais efetivos. -----

-----A Reunião teve a seguinte ordem de trabalhos: -----

-----**PONTO 1. Atribuição de subcritérios de classificação.** -----

-----**PONTO 2. Leitura e votação da ata.** -----

-----**PONTO 1. Atribuição de subcritérios de classificação.** -----

-----O anúncio público relativo à bolsa em análise foi redigido de acordo com o Decreto-lei nº 123/2019 de 28 de agosto, Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT, disponível em <https://files.dre.pt/2s/2019/12/241000000/0009100105.pdf>, e do Regulamento de Bolsas de Investigação do Instituto Politécnico de Viseu, publicado no Diário da República, n.º 112, 2.ª série, de 9 de junho de 2020. -----

-----De acordo com o definido no respetivo Edital, as candidaturas serão avaliadas tendo em conta uma Avaliação Curricular e uma Entrevista de Seleção, sendo todos os parâmetros expressos na escala de 0 a 20 valores. -----

-----A Classificação Final (CF) é determinada pela expressão seguinte: -----

----- $CF = 0,5*AC + 0,5*ES$, -----

sendo CF a classificação final, AC a Avaliação Curricular, e ES a Entrevista de Seleção. -----

-----Serão selecionados para a entrevista de seleção três candidatos, por ordem decrescente da classificação da Avaliação Curricular. -----

-----A Avaliação Curricular é determinada por: -----

----- $AC = 0,5*HA + 0,5*EPI$, -----

sendo HA a Classificação da Licenciatura e EPI a Experiência Profissional e de Investigação. -----

-----A Classificação da Experiência Profissional e de Investigação (EPI) será determinada, no âmbito da experiência dos candidatos em atividades profissionais e de investigação, pelos critérios expostos na tabela seguinte: -----

Experiência em atividades profissionais e de investigação (EPI)	Classificação
Pouca experiência fora da área de interesse	10
Alguma experiência fora da área de interesse, com pelo menos 1 comunicação científica nacional / internacional	12
Pouca experiência profissional e/ou de investigação na área de interesse	13
Pouca experiência profissional e/ou de investigação na área de interesse, 1 comunicação científica nacional / internacional	14
Experiência profissional e/ou de investigação na área de interesse ou vasta experiência em áreas afins, com pelo menos 1 comunicação científica nacional / internacional	16
Experiência profissional e/ou de investigação na área de interesse, com pelo menos 1 artigo científico internacional na área de interesse	18
Ampla experiência de investigação na área de interesse, com pelo menos 1 artigo científico internacional na área de interesse	20

-----A classificação da Entrevista de Seleção (ES) será atribuída, baseando-se nos critérios e valorização, de acordo com a tabela seguinte:-----

Critérios de avaliação da entrevista	Valoração
Capacidade de comunicação e transmissão de conhecimentos (CCTC)	
Excelente	20
Muito Boa	18-19
Boa	16-17
Média	13-15
Fraca	10-12
Demonstração da Experiência Técnico-Científica (DETC)	
Relevante	20
Muito adequada	18-19
Adequada	16-17
Pouco adequada	13-15
Nada adequada	10-12

-----A classificação final da Entrevista de Seleção (ES) será determinada pela seguinte fórmula:-----
 -----ES = 0,4*CCTC + 0,6 *DETC. -----

-----**PONTO 2. Leitura e votação da ata.**-----

-----Concluída a reunião, elaborou-se esta ata que, depois de lida, foi aprovada por unanimidade e assinada pelos membros do Júri. -----

Presidente do Júri,

(Cláudia Marisa Barreiros Neves)

Os vogais efetivos,

(Jorge Belarmino Ferreira de Oliveira)

(Dulcineia Maria de Sousa Ferreira Wessel)