



ACTA
DA REUNIÃO PARA CLASSIFICAÇÃO FINAL

do

Concurso para Bolsa de Investigação para um Licenciado no âmbito do projeto “CFD4CHEESE”, financiado pelo Instituto Politécnico de Setúbal.

Aos 8 dias do mês de dezembro de dois mil e dois, na Escola Superior de Tecnologia de Setúbal do Instituto Politécnico de Setúbal e pelas 15:00 horas, reuniu o Júri para a realização da entrevista ao único candidato admitido ao concurso para atribuição de bolsa de Investigação (BI) para o grau de licenciado no âmbito do projeto “CFD4CHEESE”, composto pelos Professores Doutores:

- Presidente: João Nuno Pinto Miranda Garcia, Prof. Adjunto, Instituto Politécnico de Setúbal, ESTSetúbal
- Vogal Efetivo: Luís Manuel Rodrigues Coelho, Prof. Adjunto, Instituto Politécnico de Setúbal, ESTSetúbal
- Vogal Efetivo: Paulo Miguel Marques Fontes, Prof. Coordenador, Instituto Politécnico de Setúbal, ESTSetúbal

Foi apresentada uma candidatura:

- Candidata:
 - Joana das Neves Inácio Penha Borrega;

A entrevista corresponde à última componente da avaliação. Anteriormente, no dia 6 de janeiro do mesmo ano, em reunião do júri, foi efetuada a avaliação curricular da candidata.

A entrevista demorou cerca de 20 minutos. Para além dos critérios de avaliação das entrevistas, publicados em edital e aprovados em ata, a entrevista serviu também para esclarecer eventuais dúvidas surgidas durante a avaliação curricular. Na entrevista, todos os elementos do júri colocaram questões de forma a avaliar a candidatura de



acordo com os critérios predefinidos. No final da entrevista o júri continuou reunido para atribuir a classificação final (avaliação curricular mais entrevista).

A candidata entrevistada Licenciada Joana das Neves Inácio Penha Borrega, mostrou um grau de motivação e interesse bastante elevado. Durante a entrevista mostrou ter elevada capacidade de iniciativa. Mostrou também uma elevada capacidade de reflexão crítica.

Após a entrevista o júri continuou reunido para atribuição da classificação final. Desta forma obteve-se a seguinte classificação:

CRITÉRIOS	CANDIDATA
	Joana das Neves Inácio Penha Borrega
Avaliação Curricular (AC)	
1. Área de formação académica	5,25
2. Experiência na utilização de programas de cálculo em mecânica dos fluidos computacional	0,75
3 Experiência na utilização de programas de cálculo numérico na área de energia	0,75
4. Análise geral do Curriculum Vitae	3,75
Final Avaliação Curricular	10,5
Entrevista (E)	
Motivação e interesse para as funções	4
Capacidade de iniciativa	4
Conhecimento teórico e de técnicas	3
Capacidade de reflexão crítica	3
Capacidade de conhecimento da estrutura e das funções	2
Final Avaliação Entrevista	16
CLASSIFICAÇÃO FINAL (50% AC + %50% E)	13,25

De acordo com classificação final, havendo apenas uma candidata, a lista de ordenação por classificação curricular, apresenta-se da seguinte forma:

1º - Joana das Neves Inácio Penha Borrega, 13,25 valores;

Caso não existe qualquer reclamação dentro do prazo previsto e de acordo com os respetivos regulamentos, a candidata a admitir será Joana das Neves Inácio Penha Borrega.

A candidata será de imediato informada da classificação final.

Setúbal, 8 de janeiro, 2020



Prof. João Garcia



Prof. Luís Coelho



Prof. Paulo Fontes