

ATA N.º 5

Aos seis dias do mês de maio do ano de dois mil e vinte e dois, pelas dez horas, na sala de reuniões da Direção de Recursos Humanos da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa (FCUL), reuniu o júri, designado pelo Diretor da FCUL, do procedimento concursal comum para o preenchimento de um posto de trabalho em regime de contrato de trabalho em funções públicas, a termo resolutivo certo, para a carreira e categoria de Assistente Técnico, para o Departamento de Química e Bioquímica, autorizado por despacho do Senhor Diretor da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, de 29 de setembro de 2020, concurso aberto pelo Aviso n.º 16571/2020, publicitado no Diário da República, 2.ª série, n.º 204, de 20 de outubro, e pela oferta BEP n.º OE202010/0655.

O júri, constituído pela Professora Doutora Maria José Neto Antunes Afonso Villa de Brito, que preside, pela 1.ª Vogal Efetiva Professora Doutora Susana Maria Marinho de Bastos Pinto Pina dos Santos e pela 2.ª Vogal Suplente Professora Doutora Ana Paula Pereira Paiva, realizou a entrevista profissional de seleção (EPS) à única candidata que compareceu a este método de seleção, no dia 29 de abril de 2022 e procedeu à avaliação da respetiva entrevista, elaborando a lista unitária de ordenação final.

A classificação da EPS realizada consta do seguinte quadro, conforme grelha de EPS, devidamente identificada com o nome da candidata, a qual se encontra em anexo à presente ata.

Nome do(a) Candidato(a)	Classificação da Entrevista Profissional de Seleção (0 a 20 valores)	Resultado
Ana Paula Way Yong de Vila Fernandes	(*)	Excluída
Joana Freire Coelho	18,77	Aprovada

(*) Não compareceu à entrevista profissional de seleção

A classificação final (CF), na escala de 0 a 20 valores, obtida pela candidata aprovada nos dois métodos de seleção aplicados, foi a seguinte:

Nome do(a) Candidato(a)	AC	EPS	CF	Resultado	Ordenação do(a) candidato(a)
Joana Freire Coelho	15,83	18,77	16,71	Aprovada	1.º

AC - Avaliação Curricular; EPS - Entrevista Profissional de Seleção;

CF - Classificação Final = 70% x AC + 30% x EPS

De seguida, o júri procedeu à elaboração da lista unitária de ordenação final da candidata, nos termos do artigo 26.º da Portaria n.º 125-A/2019, de 30 de abril, que faz parte integrante desta ata e que vai ser notificada aos candidatos nos termos da alínea a) do artigo 10.º da Portaria n.º 125-A/2019, de 30 de abril.

Nada mais havendo a tratar foi a reunião dada por encerrada às onze horas e da mesma lavrada a seguinte ata, que, achada em conformidade, vai ser assinada por todos os presentes.

Presidente

Assinado por: **Maria José Neto Antunes Afonso**
Villa de Brito
Num. de Identificação: 05027530
Data: 2022.05.06 17:47:58 +0100



Professora Doutora Maria José Neto Antunes Afonso Villa de Brito

1.ª Vogal Efetiva

Assinado por : **Susana Maria Marinho de Bastos**
Pinto Pina dos Santos
Num. de Identificação: B104786847
Data: 2022.05.06 16:04:20+01'00'



Professora Doutora Susana Maria Marinho de Bastos Pinto Pina dos Santos

2.ª Vogal Suplente

Assinado por: **Ana Paula Pereira Paiva**
Num. de Identificação: 05506954
Data: 2022.05.06 12:31:51+01'00'

Professora Doutora Ana Paula Pereira Paiva

Grelha de Avaliação da Entrevista Profissional de Seleção (EPS)
Procedimento Concursal Comum para um posto de trabalho da carreira/categoria de Assistente Técnico
para o Departamento de Química e Bioquímica

Nome do(a) candidato(a): **JOANA FREIRE COELHO**

Parâmetros de Avaliação	Níveis Classificativos (Valores)				
	Elevado (20)	Bom (16)	Suficiente (12)	Reduzido (8)	Insuficiente (4)
1. Motivação para o exercício das funções	X				
2. CAPACIDADES TÉCNICAS E FUNCIONAIS					
2.1. Montagem de trabalhos experimentais de acordo com os respetivos protocolos, no âmbito de áreas específicas em funcionamento nos laboratórios de Química e Bioquímica. Exemplos: destilações, secagem de solventes, medição de propriedades físico-químicas.		X			
2.2. Apoio na utilização de algumas técnicas avançadas de análise qualitativa, quantitativa e instrumental, como cromatografias e espectroscopias, e de outras técnicas de separação de moléculas biológicas, como eletroforese.		X			
2.3. Preparação de soluções e de outro material para utilização em aulas.	X				
2.4. Acondicionamento e rotulagem de frascos de reagentes e soluções.	X				
2.5. Manutenção e acondicionamento de equipamento e participação de avarias	X				
3. COMPETÊNCIAS PESSOAIS					
3.1. Capacidade de relacionamento interpessoal	X				
3.2. Capacidade de expressão e comunicação verbais		X			
3.3. Assertividade, capacidade de persuasão e de transmitir confiança		X			
3.4. Polivalência e capacidade de aceitar novos desafios	X				
3.5. Capacidade de trabalho em equipa	X				
3.6. Capacidade para gestão de tempo	X				
3.7. Capacidade para resolução de problemas	X				

A Classificação final da Entrevista Profissional de Seleção corresponde à média aritmética simples das classificações dos parâmetros a avaliar.

CLASSIFICAÇÃO FINAL DA EPS: 18,77

FCUL, em 06 de maio de 2022

Assinado por: **Maria José Neto Antunes**
Villa de Brito
 Num. de Identificação: 05027530
 Data: 2022.05.06 17:49:34 +0100

O Juri

Assinado por: **Susana Maria Marinho de Bastos**
Pinto Pina dos Santos
 Num. de Identificação: BI04786847
 Data: 2022.05.06 16:07:20+01'00'

Assinado por: **Ana Paula Pereira Paiva**
 Num. de Identificação: 05506954
 Data: 2022.05.06 12:38:13+01'00'



Procedimento concursal comum para recrutamento de um posto de trabalho para a Carreira e Categoria de Assistente Técnico, na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas, a termo resolutivo certo, para o Departamento de Química e Bioquímica, aberto pelo Aviso (extrato) n.º 16571/2020, publicitado no Diário da República, 2.ª série, n.º 204, de 20 de outubro, e pela oferta BEP n.º OE202010/0655.

PROJETO DE LISTA UNITÁRIA DE ORDENAÇÃO FINAL

Nome do(a) Candidato(a)	Classificação da Avaliação Curricular (0 a 20 valores)	Classificação da Entrevista Profissional de Seleção (0 a 20 valores)	Classificação Final (0 a 20 valores)	Prioridade de admissão no recrutamento Observações	Classificação da Avaliação Curricular (0 a 20 valores)
Joana Freire Coelho	15,83	18,77	16,71	Aprovada	1.º

AC - Avaliação Curricular; EPS - Entrevista Profissional de Seleção

CF - Classificação Final = 70% x AC + 30% x EPS

Informa-se, ainda:

- Que, nos termos do disposto nos artigos 121.º e 122.º do Código do Procedimento Administrativo, as candidatas dispõem de 10 (dez) dias úteis, contados da data do recibo de entrega da mensagem eletrónica, nos termos da alínea a) do n.º 1 do artigo 23.º da referida Portaria, para, querendo, dizer, por escrito, o que se lhes oferecer, devendo fazê-lo, obrigatoriamente, através do formulário para o exercício do direito de participação dos interessados (aprovado pelo Despacho (Extrato) n.º 11321/2009, de 8 de maio), conforme estabelecido no n.º 5 do artigo 23.º da referida Portaria, formulário disponível no *site* da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, no local próprio do presente procedimento concursal comum;
- Que as eventuais alegações a apresentar, mediante o preenchimento do formulário acima referido, devem ser dirigidas à Presidente do Júri do procedimento concursal comum, e enviadas para o e-mail docsdrh@fc.ul.pt, até ao termo do prazo indicado, findo o qual as mesmas não serão consideradas;
- Que a notificação das candidatas será efetuada pela forma prevista na alínea a) do artigo 10.º da Portaria n.º 125-A/2019, de 30 de abril;
- Que durante o prazo para o exercício do direito de participação dos interessados, o processo estará disponível, para consulta, na Direção de Recursos Humanos desta Faculdade, no horário normal de expediente (3.ª e 5.ª feiras das 10:00h às 12:00h e 4.ª feiras das 14:30h às 16:30h).

AVISO (EXTRATO) N.º 16571/2020 - OFERTA BEP N.º OE202010/0655 – ASSISTENTE TÉCNICO –
DEPARTAMENTO DE QUÍMICA E BIOQUÍMICA

Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, em 06 de maio de 2022

O Júri

Presidente

Assinado por: **Maria José Neto Antunes Afonso
Villa de Brito**
Num. de Identificação: 05027530
Data: 2022.05.06 17:46:25 +0100



Professora Doutora Maria José Neto Antunes Afonso Villa de Brito

1.ª Vogal Efetiva

Assinado por: **Susana Maria Marinho de Bastos
Pinto Pina dos Santos**
Num. de Identificação: BI04786847
Data: 2022.05.06 16:02:14+01'00'



Professora Doutora Susana Maria Marinho de Bastos Pinto Pina dos Santos

2.ª Vogal Suplente

Assinado por: **Ana Paula Pereira Paiva**
Num. de Identificação: 05506954
Data: 2022.05.06 12:34:11+01'00'

Professora Doutora Ana Paula Pereira Paiva