

Minute nº2

Ref. nº CCMAR/IAO/38/2024

Concurso internacional para Investigador/a Auxiliar (M/F) na área da Oceanografia Química - 1 VAGA – CEEC Institucional - Contrato Programa de Apoio aos Laboratórios Associados financiado pela Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P. (FCT)

Aos onze dias do mês de dezembro de dois mil e vinte e quatro, pelas 11h30, realizou-se por videoconferência a segunda reunião do júri nomeado pelo Direção do CCMAR no dia 23/05/2024 para o cargo Ref. CCMAR/IAO/38/2024 no âmbito do Contrato Institucional CEEC – Contrato Programa de Apoio a Laboratórios Associados financiado pela Fundação para a Ciência e a Tecnologia (FCT). A ordem de trabalhos desta reunião foi 1) admitir ou excluir candidatos com base nos documentos apresentados e 2) avaliar e ordenar os candidatos. Estiveram presentes os seguintes membros do júri:

- 1- Adelino Vicente Mendonça Canário, Professor catedrático at the Universidade do Algarve e Presidente da Direção do CCMAR (Presidente);
- 2 –Fátima Filomena Guedes Abrantes, Investigadora Coordenadora no IPMA e no CCMAR (vogal);.....
- 3 –Paulo Relvas, Professor Auxiliar na Universidade do Algarve e investigador no CCMAR (vogal);
- 4 –Alice Newton, Professora Catedrática na Universidade do Algarve (vogal);.....
- 5 –Maria Eduarda da Cunha Pereira, Professora Associada na Universidade de Aveiro (vogal).....

O Presidente começou por cumprimentar os membros do painel e prosseguiu com a ordem de trabalhos...

1) Admissão e exclusão dos candidatos

Os seguintes candidatos candidataram-se ao cargo:

- Teodor Stoicheva
- Caio Cesar Ribeiro
- Anna Luiza Bizerra de Brito
- Seyed Mohammad Sadeghi Nasaj.....
- Dalila do Rosário Encarnação Serpa.....
- Agostinho Mussa.....
- El khalil Cherif.....

Foram admitidos os candidatos:

- Caio Cesar Ribeiro
- Dalila do Rosário Encarnação Serpa.....

Foram excluídos os candidatos:

- Teodor Stoicheva, Anna Luiza Bizerra de Brito, Seyed Mohammad Sadeghi Nasaj, Agostinho Mussa e El khalil Cherif por não terem apresentado um plano de trabalhos tal como requerido no ponto 13 a) do edital

2) Avaliação e classificação dos candidatos admitidos.....

A reunião prosseguiu com cada membro do painel a apresentar as respetivas apreciações relativamente aos candidatos admitidos. Seguiu-se a votação para cada posição ordenada de acordo com a pontuação de cada membro do painel, começando pelo primeiro, seguido do segundo até que todos os candidatos fossem ordenados. Na votação para o primeiro lugar Caio Cesar Ribeiro foi votada por unanimidade.

Dalila do Rosário Encarnação Serpa foi automaticamente colocado na 2ª posição. Como resultado da votação, a classificação é a seguinte:

1. Caio Cesar Ribeiro
2. Dalila do Rosário Encarnação Serpa.....

Os documentos de suporte à seriação dos candidatos pelos membros do painel encontram-se anexos à presente ata e fazem parte integrante do processo.

O painel decidiu proceder à audição preliminar dos candidatos sujeitos a esta decisão, dispondo de 10 dias úteis, a contar da data da notificação por correio eletrónico, para contestá-la, nos termos do artigo 121.º do Código do Procedimento Administrativo.

A decisão tornar-se-á definitiva sem formalidades adicionais, caso os candidatos não levantem qualquer objeção, dentro do prazo legal.

E, nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião, tendo sido previamente lavrada a presente ata, que, depois de lida, foi aprovada por unanimidade pelos membros do painel, quer no que respeita ao seu conteúdo, quer na decisão de que será assinada exclusivamente pelo Presidente, com o pleno consentimento dos membros do painel.



Adelino V. M. Canário
(Presidente do júri)

CANDIDATE				Caio Cesar Ribeiro		Dalila do Rosário Encarnação Serpa	
Parameters	%	Criteria	%	Evaluation of criterium (0-100 points)	Weighed evaluation	Evaluation of criterium (0-100 points)	Weighed evaluation
Curriculum vitae	0,80	CA) produção científica e tecnológica, cultural ou artística dos últimos 5 anos, considerada mais relevante pelo/a candidato/a para as tarefas a realizar (55%)	0,55	75	41,25	70	38,50
		CB) Atividades de Investigação aplicada ou baseada na prática, desenvolvidas nos últimos cinco anos e consideradas de maior impacto pelo/a candidato/a (20%)	0,20	50	10,00	40	8,00
		CC) Atividades de extensão e de disseminação do conhecimento, desenvolvidas nos últimos cinco anos, designadamente no contexto da promoção da cultura e das práticas científicas, consideradas de maior relevância pelo/a candidato/a (4%)	0,04	30	1,20	20	0,80
		CD) Atividades de gestão de programas de ciência, tecnologia e inovação, ou experiência na observação, monitorização e avaliação do sistema científico e tecnológico ou do ensino superior em Portugal ou no estrangeiro (1%).	0,01	10	0,10	20	0,20
			0,80	Subtotal:	52,55	Subtotal:	47,50
Motivation and Capacity for Innovation	0,20	MA) Coerência na expressão das motivações para a posição, expondo a relevância do percurso científico e curricular para a posição e objetivos pessoais;	0,20	80	16,00	60	12,00
		MB) Demonstração de alinhamento com os objetivos e valores do CCMAR, tendo por base a relevância do percurso científico e curricular;					
		MC) Capacidade de apresentar contribuições específicas para o desenvolvimento do CCMAR, tendo por base a relevância do percurso científico e curricular, o plano de carreira e o plano de trabalhos					
			0,20	Subtotal:	16,00	Subtotal:	12,00
Curricular and motivational evaluation				Total	68,55	Total	59,50

The ranking of the candidates admitted to the competition, resulting from the classification presented in the previous table, is as follows: 1st - Caio César Ribeiro / 2nd - Dalila do Rosário Encarnação Serpa.

This ranking of the candidates is based on a detailed analysis of the information contained in their respective CVs and motivation letters.

The candidate Caio César Ribeiro was placed 1st because, although he doesn't have an outstanding record of scientific output, the information we accessed shows that he has relevant experience as an oceanographer, with previous work in the field and in areas mentioned in the call. He demonstrates greater experience and knowledge in Chemical Oceanography compared to the other candidate. His motivation letter highlights alignment with the objectives and values of CCMAR and his ability to make relevant contributions to the development of CCMAR, based on the relevance of his scientific and professional career, his career plan, and his work plan.

The candidate Dalila do Rosário Encarnação Serpa is placed 2nd based on the fact that, overall, she has a good record of publications, these are not related to the area of Chemical Oceanography in the most recent period. In her motivation letter, the candidate expresses coherent motivations for the position, but it is not as much evident as in the candidate placed at 1st place her ability to make relevant contributions to the development of CCMAR, based on her career and work plan.

Federica Pereira


CANDIDATE				Caio César Ribeiro		Dalila do Rosário Encarnação Serpa	
Parameters	%	Criteria	%	Evaluation of criterium (0-100 points)	Weighed evaluation	Evaluation of criterium (0-100 points)	Weighed evaluation
Curriculum vitae	0.80	produção científica e tecnológica, cultural ou artística dos últimos 5 anos, considerada mais relevante pelo/a candidato/a para as tarefas a realizar (55%)	0.55	65	35.75	55	30.25
		CB) Atividades de Investigação aplicada ou baseada na prática, desenvolvidas nos últimos cinco anos e consideradas de maior impacto pelo/a candidato/a (20%)	0.20	60	12.00	40	8.00
		CC) Atividades de extensão e de disseminação do conhecimento, desenvolvidas nos últimos cinco anos, designadamente no contexto da promoção da cultura e das práticas científicas, consideradas de maior relevância pelo/a candidato/a (4%)	0.04	50	2.00	60	2.40
		CD) Atividades de gestão de programas de ciência, tecnologia e inovação, ou experiência na observação, monitorização e avaliação do sistema científico e tecnológico ou do ensino superior em Portugal ou no estrangeiro (1%)	0.01	0	0.00	0	0.00
			0.80	Subtotal:	49.75	Subtotal:	40.65
Motivation and Capacity for Innovation	0.20	MA) Coerência na expressão das motivações para a posição, expondo a relevância do percurso científico e curricular para a posição e objetivos pessoais;	0.20	80	16.00	60	12.00
		MB) Demonstração de alinhamento com os objetivos e valores do CCMAR, tendo por base a relevância do percurso científico e curricular;					
		MC) Capacidade de apresentar contribuições específicas para o desenvolvimento do CCMAR, tendo por base a relevância do percurso científico e curricular, o plano de carreira e o plano de trabalhos					
			0.20	Subtotal:	16.00	Subtotal:	12.00
Curricular and motivational evaluation				Total	65.75	Total	52.65

My ordenation of the candidates is as follows: 1º Caio César Ribeiro; 2º Dalila do Rosário Encarnação Serpa

Written justification :

I ranked the candidate Caio César Ribeiro first because he fulfils the requirements of the call and, in my opinion, he is the candidate that best fit in the discipline of Chemical Oceanography. Although he doesn't have an outstanding record of publications, his CV shows that he is an experienced oceanographer, with previous work on the field and enough scientific background for the proposed place. His motivation letter shows a determined candidate with clear ideas for the career development and a realistic work plan that contribute to the development of CCMAR's scientific objectives.

I ranked the candidate Dalila do Rosário Encarnação Serpa second because her link to chemical oceanography is not obvious and goes back long time. Her PhD has weak links to Chemical Oceanography. The candidate has a good record of publications, although none of them as first author in the last five years. There are no publications related to the sea in this most recent period. Even so, the candidate shows to be capable of changing her current line of research and embracing another that is more in line with the scientific objectives of the position she is applying for.


 Digitally signed by Paulo Relvas
 Date: 2024.12.11 12:28:21
 Z
 Paulo Relvas
 Faro, 11 December 2024

CANDIDATE		Teodor Stoitchev		CAJO CESAR RIBEIRO		Anna Luiza Elzarta de Brito		Seyyed Mohammed Sedeghi Nassaj		Daniela do Rosário Encarnação Serpa		Agostinho Múseas		El Khalil Chertif	
Parameters	%	Criteria	%	Evaluation of criteria (0-100 points)	Weighted evaluation	Evaluation of criteria (0-100 points)	Weighted evaluation	Evaluation of criteria (0-100 points)	Weighted evaluation	Evaluation of criteria (0-100 points)	Weighted evaluation	Evaluation of criteria (0-100 points)	Weighted evaluation	Evaluation of criteria (0-100 points)	Weighted evaluation
Curricular and motivational evaluation	0.55	produção científica e tecnológica, atualiza- ção das áreas 5 anos, competências mais relevantes para a candidatura para as áreas a trabalhar (55%).	0.55	0.00	22.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	0.20	Atualização de conhecimentos científicos e tecnológicos, atualiza- ção das áreas 5 anos, competências mais relevantes para a candidatura para as áreas a trabalhar (20%).	0.20	0.00	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Motivation and Capacity for Innovation	0.20	Atualização de conhecimentos científicos e tecnológicos, atualiza- ção das áreas 5 anos, competências mais relevantes para a candidatura para as áreas a trabalhar (20%).	0.04	0.00	1.20	0.00	0.00	0.00	0.00	1.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	0.01	Atualização de conhecimentos científicos e tecnológicos, atualiza- ção das áreas 5 anos, competências mais relevantes para a candidatura para as áreas a trabalhar (1%).	0.01	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
			0.80	Subtotal:	29.30	0.00	0.00	Subtotal:	0.00	Subtotal:	1.80	Subtotal:	0.00	Subtotal:	0.00
Curricular and motivational evaluation	0.20	Atualização de conhecimentos científicos e tecnológicos, atualiza- ção das áreas 5 anos, competências mais relevantes para a candidatura para as áreas a trabalhar (20%).	0.20	0.00	16.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	0.01	Atualização de conhecimentos científicos e tecnológicos, atualiza- ção das áreas 5 anos, competências mais relevantes para a candidatura para as áreas a trabalhar (1%).	0.01	0.00	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
			0.20	Total	45.30	0.00	0.00	Subtotal:	0.00	Total	9.60	Subtotal:	0.00	Total	0.00

Data e Assinatura:

Assinado por: Alice Newton
 Num. de Identificação: 32787340
 Data: 2024.12.11 15:15:00+00:00
 Localização: Todas as páginas

Os candidatos Teodor Stoichev, Anna Luiza Bizzera de Brito, Seyed Mohammad Sadeghi Nasaj, Agostinho Mussa e El khail Cherif não apresentaram plano de trabalho.

O candidato **CAIO CESAR** é licenciado e doutorado em Oceanografia.

Tem também experiência em campanhas oceanográficas.

A sua investigação é em poluição marinha e oceanografia biológica, ecotoxicologia e hidrologia.

A baixa taxa de publicação é justificada dada a sua carreira profissional na Marinha.

Apresenta uma carta de motivação e um interessante plano de acordo com os objetivos científicos do CCMAR.

Dalila do Rosário Encarnação Serpa é licenciada em Biologia, mestre em Ecologia e doutorada em Ciências do Mar, da Terra e do Ambiente.

Tem pouca oceanografia química e oceanografia biológica na sua formação académica e no seu trabalho de doutoramento.

Além disso, nenhum dos seus trabalhos recentes (mais de 5 anos) está diretamente relacionado com as ciências marinhas.

A candidata tem um bom índice de publicação como co-autor, mas poucos artigos como primeiro autor nos últimos 5 anos, e também não relacionados com a oceanografia.

No entanto, apresenta um plano interessante que demonstra a sua capacidade de adaptar a sua investigação aos objetivos do CCMAR.

Assinado por: Alice Newton
Num. de identificação: 32787340
Data: 2024.12.11 15:12:53+00'00'
Localização: Todas as páginas

Data e Assinatura:

CANDIDATE				CAIO CESAR RIBEIRO		Dalila do Rosário Encarnação Serpa	
Parameters	%	Criteria	%	Evaluation of criterium (0-100 points)	Weighed evaluation	Evaluation of criterium (0-100 points)	Weighed evaluation
Curriculum vitae	0.80	produção científica e tecnológica, cultural ou artística dos últimos 5 anos, considerada mais relevante pelo/a candidato/a para as tarefas a realizar (55%)	0.55	60	33.00	50	27.50
		CB) Atividades de Investigação aplicada ou baseada na prática, desenvolvidas nos últimos cinco anos e consideradas de maior impacto pelo/a candidato/a (20%)	0.20	70	14.00	70	14.00
		CC) Atividades de extensão e de disseminação do conhecimento, desenvolvidas nos últimos cinco anos, designadamente no contexto da promoção da cultura e das práticas científicas, consideradas de maior relevância pelo/a candidato/a (4%)	0.04	0	0.00	75	3.00
		CD) Atividades de gestão de programas de ciência, tecnologia e inovação, ou experiência na observação, monitorização e avaliação do sistema científico e tecnológico ou do ensino superior em Portugal ou no estrangeiro (1%).	0.01	0	0.00	5	0.05
			0.80	Subtotal:	47.00	Subtotal:	44.55
Motivation and Capacity for Innovation	0.20	MA) Coerência na expressão das motivações para a posição, expondo a relevância do percurso científico e curricular para a posição e objetivos pessoais;	0.20	85	17.00	75	15.00
		MB) Demonstração de alinhamento com os objetivos e valores do CCMAR, tendo por base a relevância do percurso científico e curricular;					
		MC) Capacidade de apresentar contribuições específicas para o desenvolvimento do CCMAR, tendo por base a relevância do percurso científico e curricular, o plano de carreira e o plano de trabalhos					
			0.20	Subtotal:	17.00	Subtotal:	15.00
Curricular and motivational evaluation				Total	64.00	Total	59.55

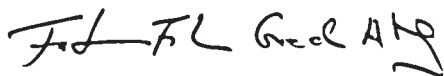
Handwritten signature

Written Evaluation

Caio Cesar Ribeiro has a PhD in Oceanography and experience in phytoplankton ecology and molecular biology. The candidate has a publication level of 3.4 publications per year for the last 5 years, although most of his work so far has been related to ecotoxicology. Furthermore the candidate has sea experience (as a navy captain, as well as participation and organization of oceanographic campaigns) and knowledge of laboratory techniques and statistics. His motivation letter contains a Work Plan clearly oriented to the topics indicated in the Edital as being the topics of interest and aligned with the goals of CCMAR. His interview confirmed him as a proactive type of person.

Dalia Serpa is a candidate a lot of experience in the effect of wildfires on freshwater ecosystems, and her publication level for the last 5 years is of 3.4 papers per year. However, her CV does not indicate any education or experience in the scientific area requested in this edital - Chemical or Biogeochemical Oceanography. Furthermore, the candidate has no sea experience, and her CV does not show any integrated and holistic approach to ocean sciences. The interview revealed a modeling capacity of much interest in general.

On the basis of the above evaluation of each candidate, my ordenation is 1^o Caio Cesar Ribeiro, 2^o Dalila Serpa



Fátima Abrantes

Lisbon, Dezember 11, 2024

