

## PROCEDIMENTO CONCURSAL DE SELEÇÃO INTERNACIONAL PARA A CONTRATAÇÃO DE (5) CINCO DOUTORADO(A)S AO ABRIGO DO ARTIGO 23º DO DECRETO-LEI N.o 57/2016, DE 29 DE AGOSTO, NA REDAÇÃO DA LEI № 57/2017, DE 19 DE JULHO

Ref.ª UID/Multi/04423/2013\_CIIMAR\_Contratação\_Doutorados 2017-2018

## Ata nº 2

No dia 23 de março de 2018 o júri composto pelo Prof. Doutor Agostinho Antunes, presidente do júri, e pelos vogais Prof. Doutor Miguel Santos, Prof. Doutor António Afonso, Prof. Doutora Maria da Natividade Vieira e Prof. Doutor António Paulo Carvalho, reuniu-se nas instalações do CIIMAR, com vista à verificação e análise das candidaturas recebidas, no âmbito do concurso com vista à contratação de cinco investigadores doutorados, ao abrigo do artigo 23º do Decreto-lei nº 57/2016, de 29 de agosto, na redação da Lei nº 57/2017, de 19 de julho. Foram recebidas as seguintes candidaturas: Vaga 1 — Joana Costa Vilhena de Bessa Campos; Vaga 2 - Maria Teresa Garrett Silveirinha Sottomayor Neuparth; Vaga 3 - Raquel Frade Ruivo; Vaga 4 - Jean Baptiste Ledoux e Juliana Rodrigues Gadelha; Vaga 5 — Tibisay Escalona.

Os candidatos foram selecionados com base nos seguintes critérios de avaliação: Habilitações Académicas (HA), Produção Científica (PC), Atividades de Investigação, Extensão e Gestão (AI), e Motivação e Capacidade de Inovação (MCI). Tendo em conta a análise efetuada, os candidatos foram ordenados do seguinte modo de acordo com o resultado da Avaliação do Percurso Científico e Curricular (APCC):

Vaga 1 - Ciências Biológicas - Eco-fisiologia de crustáceos.

Joana Costa Vilhena de Bessa Campos

HA= 5; PC= 4,86; AI= 4,9; MCI= 4,84

Resultado final APCC = 5,8864

	НА	PC	Al	MCI	Fundamentação
Agostinho	5	4,86	4,9	4,9	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos
					e motivação para o exercício da função, solidez e









Antunes					experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.
Miguel Santos	5	4,86	4,9	4,85	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos e motivação para o exercício da função, solidez e experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.
António Afonso	5	4,86	4,9	4,85	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos e motivação para o exercício da função, solidez e experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.
Maria Natividade Vieira	5	4,86	4,9	4,85	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos e motivação para o exercício da função, solidez e experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.
António Paulo Carvalho	5	4,86	4,9	4,75	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos e motivação para o exercício da função, solidez e experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.

**Vaga 2-** Ciências do Ambiente - estudo dos efeitos de disruptores endócrinos, poluentes emergentes e HNS em modelos de Anfípodes.

Maria Teresa Garrett Silveirinha Sottomayor Neuparth

HA= 5; PC= 4,76; AI= 4,8; MCI= 4,84

## Resultado final APCC = 5,8464

	НА	PC	Al	MCI	Fundamentaçã	ăо				
Agostinho	5	4,76	4,8	4,85	Classificação	atribuída	tendo	em	conta	os









Antunes					conhecimentos e motivação para o exercício da função, solidez e experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.
Miguel Santos	5	4,76	4,8	4,9	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos e motivação para o exercício da função, solidez e experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.
António Afonso	5	4,76	4,8	4,85	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos e motivação para o exercício da função, solidez e experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.
Maria Natividade Vieira	5	4,76	4,8	4,75	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos e motivação para o exercício da função, solidez e experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.
António Paulo Carvalho	5	4,76	4,8	4,85	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos e motivação para o exercício da função, solidez e experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.

**Vaga 3** - Ciências Biológicas - estudo dos efeitos de disruptores endócrinos e poluentes emergentes de um ponto de vista molecular e evolutivo, com um foco particular em receptores nucleares.

Raquel Frade Ruivo

HA= 5; PC= 4,8; AI= 4,8; MCI= 4,81

Resultado final APCC = 5,844

НА	PC	Al	MCI	Fundamentação
----	----	----	-----	---------------









Agostinho	5	4,8	4,8	4,8	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos
Antunes					e motivação para o exercício da função, solidez e
					experiência nas áreas relacionadas com os critérios de
					seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes
					nas áreas em questão.
Miguel	5	4,8	4,8	4,9	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos
Santos					e motivação para o exercício da função, solidez e
					experiência nas áreas relacionadas com os critérios de
					seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes
					nas áreas em questão.
António	5	4,8	4,8	4,8	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos
Afonso					e motivação para o exercício da função, solidez e
					experiência nas áreas relacionadas com os critérios de
					seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes
					nas áreas em questão.
Maria	5	4,8	4,8	4,75	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos
Natividade					e motivação para o exercício da função, solidez e
Vieira					experiência nas áreas relacionadas com os critérios de
					seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes
					nas áreas em questão.
António	5	4,8	4,8	4,8	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos
Paulo					e motivação para o exercício da função, solidez e
Carvalho					experiência nas áreas relacionadas com os critérios de
					seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes
					nas áreas em questão.
		1	1	1	

**Vaga 4** - Ciências do Mar e Ambiente - visando o estudo da ecologia experimental e genómica/biologia evolutiva de octocorais Atlânticos/Mediterrânicos para efetuar inferências ecoevolutivas, incluindo aplicações biotecnológicas e biomédicas relacionadas, e compreender os impactos negativos da mudança global sobre essas espécies e comunidades relacionadas.

Jean Baptiste Ledoux

HA= 5; PC= 4,84; AI= 4,8; MCI= 4,84

Resultado final APCC = 5,8656









## Correspondendo aos seguintes votos:

	НА	PC	AI	MCI	Fundamentação
Agostinho Antunes	5	4,84	4,8	4,9	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos e motivação para o exercício da função, solidez e experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.
Miguel Santos	5	4,84	4,8	4,85	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos e motivação para o exercício da função, solidez e experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.
António Afonso	5	4,84	4,8	4,75	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos e motivação para o exercício da função, solidez e experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.
Maria Natividade Vieira	5	4,84	4,8	4,85	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos e motivação para o exercício da função, solidez e experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.
António Paulo Carvalho	5	4,84	4,8	4,85	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos e motivação para o exercício da função, solidez e experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.

Juliana Rodrigues Gadelha

HA= 5; PC= 1; AI= 1,2; MCI= 1,5

**Resultado final APCC = 3,032** (não obteve avaliação superior a 4 pontos para prosseguir para entrevista profissional).









	НА	PC	Al	MCI	Fundamentação
Agostinho Antunes	5	1	1,2	1,5	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos e motivação para o exercício da função, solidez e experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.
Miguel Santos	5	1	1,2	1,5	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos e motivação para o exercício da função, solidez e experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.
António Afonso	5	1	1,2	1,5	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos e motivação para o exercício da função, solidez e experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.
Maria Natividade Vieira	5	1	1,2	1,5	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos e motivação para o exercício da função, solidez e experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.
António Paulo Carvalho	5	1	1,2	1,5	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos e motivação para o exercício da função, solidez e experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.

**Vaga 5** - Ciências Biológicas - visando a pesquisa genética e genómica adaptativa em populações e espécies de répteis quelónios.

Tibisay Escalona

HA= 5; PC= 4,8; AI= 4,7; MCI= 4,81

Resultado final APCC = 5,828









	НА	PC	AI	MCI	Fundamentação
Agostinho Antunes	5	4,8	4,7	4,9	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos e motivação para o exercício da função, solidez e experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.
Miguel Santos	5	4,8	4,7	4,8	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos e motivação para o exercício da função, solidez e experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.
António Afonso	5	4,8	4,7	4,75	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos e motivação para o exercício da função, solidez e experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.
Maria Natividade Vieira	5	4,8	4,7	4,8	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos e motivação para o exercício da função, solidez e experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.
António Paulo Carvalho	5	4,8	4,7	4,8	Classificação atribuída tendo em conta os conhecimentos e motivação para o exercício da função, solidez e experiência nas áreas relacionadas com os critérios de seleção, conhecimento de avanços e tendências recentes nas áreas em questão.

Assim, o júri deliberou por unanimidade que, no caso de se verificar que nenhum candidato deduz qualquer objeção no prazo legal, a presente deliberação se converterá em definitiva, sendo automaticamente proposto os candidatos Joana Campos (vaga 1), Maria Teresa Neuparth (vaga 2), Raquel Ruivo (vaga 3), Jean Baptiste Ledoux (vaga 4), e Tibisay Escalona (vaga 5) para entrevista profissional. Esta decisão será comunicada aos candidatos, concedendo-lhes o prazo de dez dias para consultarem o processo e alegarem por escrito o que tiverem por conveniente. Nada mais havendo a









tratar, deu-se por encerrada a reunião, sendo lavrada a presente ata que, após lida e aprovada, é assinada por todos os presentes.

Prof. Doutor Agostinho Antunes (Presidente do Júri)

Prof. Doutor Miguel Santos (Vogal)

Prof. Doutor António Afonso (Vogal)

Prof. Doutora Maria da Natividade Vieira (Vogal)

Prof. Doutor António Paulo Carvalho (Vogal)





