



RESULTADO PARCIAL

PROCESSO SELETIVO – BOLSAS DE DOUTORADO SANDUÍCHE NO EXTERIOR

13 de setembro de 2022

Atendendo ao Edital do processo seletivo para concessão de Bolsas de Doutorado Sanduíche no Exterior (BDSE) no âmbito do Projeto Institucional de Internacionalização da Pós-Graduação do INPE (PII-INPE), publicado em 01 de julho de 2022 e retificado em 10 de agosto de 2022, o Grupo Gestor, através dos Coordenadores dos Projetos de Pesquisa, recebeu a seguinte relação de candidatos (em ordem alfabética) para concorrer às cotas de BDSE:

Uso de satélites para soluções ambientais informando nações globalmente (SENSING)
--

Gabriel Máximo da Silva

Pesquisa e Desenvolvimento em Astrofísica Instrumental

Não houve candidatos

Pesquisa e Desenvolvimento em Missões Espaciais
--

Cristiano Enke

Henrique de Oliveira Euclides

Pesquisa e Desenvolvimento em Modelagem e Análise de Dados da Terra e do Espaço
--

Hadassa Raquel Peixoto Jácome

Modelagem de Cenários de Interações Socioambientais nos Trópicos

Não houve candidatos

Cada candidato foi avaliado pelos próprios membros do GG, incluindo os membros estrangeiros, excluindo os casos em que houvesse conflito de interesse. Foram atribuídas notas para os diversos critérios adotados na análise do mérito das propostas, conforme itens 7.3, 8.1, 8.2 e 10.3 do respectivo Edital, reproduzidos abaixo:



7.3. Os critérios a serem considerados para a análise de mérito das propostas são:

(a) A respeito do candidato (peso 3):

- i. Regularidade e qualidade da produção científica nos últimos 5 anos, avaliadas preferencialmente por publicações em periódicos indexados, considerando-se a respectiva área de pesquisa (NC1 = nota de 0 a 9);
- ii. Participação com apresentação ou publicação de trabalho em eventos realizados no Brasil e no exterior (NC2 = nota de 0 a 3);
- iii. Comprovação do desempenho acadêmico para o desenvolvimento dos estudos propostos (NC3 = nota de 0 a 3).

(b) A respeito do projeto proposto pelo candidato (peso 2):

- i. Pertinência das atividades a serem desenvolvidas com o PII-INPE e sua exequibilidade dentro do cronograma previsto (NP = nota de 0 a 5).

(c) A respeito do orientador no INPE (peso 1):

- i. Regularidade e a qualidade da produção científica nos últimos 10 anos, avaliadas por publicações em periódicos indexados e índice H, considerando-se a respectiva área de pesquisa, destacando-se a co-autoria com discentes, egressos e pós-doutorandos (NO1 = nota de 0 a 5);
- ii. Liderança atual ou potencial na área da pesquisa proposta (NO2 = nota de 0 a 5);
- iii. Envolvimento em atividades da pós-graduação, tais como ministrar disciplinas, participar de atividades administrativas, organizar eventos, bom desempenho em obtenção de recursos externos que beneficiem a Pós-Graduação (NO3 = nota de 0 a 5);

(d) A respeito do supervisor no exterior (peso 2):

- i. Regularidade e a qualidade da produção científica nos últimos 10 anos, avaliadas por publicações em periódicos indexados e o índice H, considerando-se a respectiva área de pesquisa (NS1 = nota de 0 a 5);
- ii. Liderança atual ou potencial na área da pesquisa proposta (NS2 = nota de 0 a 5).

(e) A respeito da Instituição no exterior (peso 2):

- i. Reconhecimento internacional na área em que o candidato pretende realizar o estágio, com prioridade aos países onde a CAPES mantém parcerias mais efetivas (conforme relação constante no Anexo I do Edital PrInt/CAPES nº 041/2017) (NII = nota de 0 a 5);
- ii. Adequação da instituição às atividades a serem desenvolvidas (NI2 = nota de 0 a 5).

8.1. A nota final do candidato será dada por:

$$NF = \{ [(NC1 + NC2 + NC3) / 3] \times 3 + NP \times 2 + [(NO1 + NO2 + NO3) / 3] \times 1 + [(NS1 + NS2) / 2] \times 2 + [(NII + NI2) / 2] \times 2 \} / 10$$

8.2. A nota final geral (NFG) de cada candidato corresponde à média das notas finais (NF) de, ao menos, 2 (dois) avaliadores, a qual será usada para classificar os candidatos, distribuindo as cotas a partir do melhor classificado e seguindo em ordem decrescente até o preenchimento de todas as vagas disponíveis. Os demais candidatos entrarão em lista de espera, cuja validade seguirá a estratégia de execução do PII-INPE definida pelo Grupo Gestor.



10.3. *Havendo desistências ou impedimentos na implementação das bolsas dos candidatos aprovados, após a publicação do resultado, as vagas liberadas ou não preenchidas serão objeto de novo Edital ou poderão ser remanejadas em função da estratégia de execução do PII-INPE.*

Os membros do GG que participaram das avaliações foram:

Antonio Fernando Bertachini de Almeida Prado – PPG-ETE (Gestor Institucional)

Dirceu Luis Herdies – PPG-MET

Kleber Pinheiro Naccarato – PPG-CST

Rafael Duarte Coelho dos Santos – PPG-CAP

Celso von Randow – PPG-CST

Alisson Dal Lago – PPG-GES

Odylio Denys de Aguiar – PPG-AST

Luis Eduardo Oliveira e Cruz de Aragão – PPG-SER

Com base nas avaliações realizadas pelos membros e na verificação de toda documentação apresentada, o GG classificou os candidatos de cada projeto de pesquisa, os quais são listados em ordem decrescente de nota final geral NFG:

Uso de satélites para soluções ambientais informando nações globalmente (SENSING)				
Candidato	Nota Média nos Quesitos			NFG
	NC1	NC2	NC3	
Gabriel Máximo da Silva	7,00	2,17	2,83	4,37
	NP			
	4,00			
	NO1	NO2	NO3	
	5,00	4,83	4,33	
	NS1	NS2		
	4,67	4,67		
	NI1	NI2		
	4,83	4,83		



Pesquisa e Desenvolvimento em Missões Espaciais

Candidato	Nota Média nos Quesitos			NFG
	NC1	NC2	NC3	
Henrique de Oliveira Euclides	8,83	2,83	3,00	4,64
	NP			
	4,33			
	NO1	NO2	NO3	
	4,00	4,33	4,00	
	NS1	NS2		
	5,00	5,00		
	NI1	NI2		
	4,67	4,33		

Candidato	Nota Média nos Quesitos			NFG
	NC1	NC2	NC3	
Cristiano Enke	3,33	1,33	2,33	3,71
	NP			
	4,33			
	NO1	NO2	NO3	
	3,00	5,00	3,33	
	NS1	NS2		
	3,67	4,67		
	NI1	NI2		
	4,33	5,00		



Pesquisa e Desenvolvimento em Modelagem e Análise de Dados da Terra e do Espaço

Candidato	Nota Média nos Quesitos			NFG
	NC1	NC2	NC3	
Hadassa Raquel Peixoto Jácome	7,33	3,00	2,67	4,80
	NP			
	5,00			
	NO1	NO2	NO3	
	5,00	5,00	5,00	
	NS1	NS2		
	5,00	5,00		
	NI1	NI2		
	5,00	5,00		

Conforme cronograma do Edital, entre 14 e 16 de setembro de 2022 serão recebidos os pedidos de reconsideração. O resultado final do processo seletivo, após o julgamento dos recursos, será publicado em 21 de setembro de 2022.