



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
Centro de Ciências Exatas
Departamento de Física

Processo Seletivo para contratação de Professor Visitante Brasileiro
Regime de trabalho: DE
Área: Geofísica (1.07.02.00-8) / Geofísica Nuclear (1.07.02.05-9)
Titulação mínima exigida: Doutorado
Edital: 22, de 29 de janeiro de 2021.

RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PROFESSOR VISITANTE BRASILEIRO

CLASSIFICAÇÃO	CANDIDATO(A)	DOCUMENTO	NOTA A	NOTA B	TOTAL
1	Elson Silva Galvao	23068.009666/2021-87	385	320	705
2	Karen de Souza do Prado	23068.010240/2021-76	280	330	610
3	Felipe Padilha Leitzke	23068.010235/2021-63	260	320	580
4	Vinicius Danilo Nonato Bezzon	23068.010245/2021-07	215	300	515
5	Marissol Rodrigues Felez	23068.009887/2021-55	20	300	320
6	Ibere Souza Ribeiro Junior	23068.010367/2021-95	30	240	270

CRITÉRIO DE CLASSIFICAÇÃO

Maior TOTAL = NOTA A + NOTA B

*NOTA A – PLANILHA NOTA A (pag.2 deste documento)

*NOTA B – PLANILHA NOTA B (pag. 3 deste documento)



Av. Fernando Ferrari 514 - Campus Goiabeiras 29075-910 - Vitória - ES - Brasil
Fone: (+55-27) 4009-2482 / 4009-2832 - Fax: (+55-27) 4009-2823 - <http://www.cce.ufes.br/dfs>



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
Centro de Ciências Exatas
Departamento de Física

PLANILHA DE PONTUAÇÃO - NOTA A

CANDIDATA(O):

Nº	PRODUÇÃO CIENTÍFICA	Pontuação			
		LIMITE DE PONTOS	VL. UNIT.	QUANT	NOTA
1	Autoria/co-autoria de Livro* especializado publicado em Editora c/ corpo editorial	500	20		0
2	Autoria/co-autoria de capítulo de livro especializado, em Editora c/ corpo editorial		10		0
3	Autoria/co-autoria de artigo completo em periódico com <i>Impact Factor</i> ou <i>JCR (2019)</i> 10.00	500	80		0
4	Autoria/co-autoria de artigo completo em periódico com <i>Impact Fact</i> ou <i>JCR (2019)</i> $5.00 < IF < 10.00$		50		0
5	Autoria/co-autoria de artigo completo em periódico com <i>Impact Factor</i> ou <i>JCR (2019)</i> $3.00 < IF \leq 5.00$		20		0
6	Autoria/co-autoria de artigo completo em periódico com <i>Impact Factor</i> ou <i>JCR(2019)</i> $2.00 < IF < 3.00$		10		0
7	Autoria/co-autoria de artigo completo em periódico com <i>Impact Factor</i> ou <i>JCR (2019)</i> $0.5 < IF < 2.00$		5		0
8	Organização de livro especializado	20	5		0
9	Tradução de livro especializado	15	3		0
10	Produção técnica com registro de patente	60	20		0
11	Orientação de tese de doutorado defendida e aprovada	120	20		0
12	Orientação de dissertação de mestrado defendida e aprovada	120	12		0
13	Co-orientação de tese de doutorado defendida e aprovada	120	10		0
14	Co-orientação de dissertação de mestrado defendida e aprovada	120	6		0
			SOMA	0	0



Av. Fernando Ferrari 514 - Campus Goiabeiras 29075-910 - Vitória - ES - Brasil
Fone: (+55-27) 4009-2482 / 4009-2832 - Fax: (+55-27) 4009-2823 - <http://www.cce.ufes.br/dfs>



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
Centro de Ciências Exatas
Departamento de Física

PLANILHA NOTA B

FESSEL VISA EBAS E

PLANILHA DE PONTUAÇÃO - NOTA B

CANDIDATA(O):

Nº	PLANO DE TRABALHO	Pontuação			
		LIMITE DE PONTOS	VL. UNIT.	QUANT	Nota
1	Elementos associados à organização da proposta	50	10		
2	Elementos associados à aderência com o tema areias monazítica	50	10		
3	Elementos associados ao conhecimento das técnicas propostas pelo Departamento de Física da UFES	50	10		
4	Elementos associados à afinidade da proposta com a linha do PPGFIS no tema areias monazíticas	50	10		
5	Elementos da proposta associados a atividades didáticas para graduação	50	10		
6	Elementos da proposta associados ao curso da Pós-Graduação	50	10		
7	Elementos associados à atividades de organização de eventos	50	10		
				SOMA	

Em de 09 de Março de 2021

Prof. Dr. Marcos Tadeu D´Azeredo Orlando
Prof. Dr. José Alexandre Nogueira
Prof. Dr. Fernando Néspoli Nassar Pansini



Av. Fernando Ferrari 514 - Campus Goiabeiras 29075-910 - Vitória - ES - Brasil
Fone: (+55-27) 4009-2482 / 4009-2832 - Fax: (+55-27) 4009-2823 - <http://www.cce.ufes.br/dfs>



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPRITO SANTO

PROTOCOLO DE ASSINATURA



O P
P UES
ERNANDO NESPOLI NASSAR PANSINI SIAPE
D DCCE
E

P
AO



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPRITO SANTO

PROTOCOLO DE ASSINATURA



O P
P UES
OSE ALEANDRE NOUEIRA SIAPE
D DCCE
E

P
AO



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PROTOCOLO DE ASSINATURA



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por
MARCOS TADEU D AZEREDO ORLANDO - SIAPE 1175391
Departamento de Física - DF/CCE
Em 09/03/2021 às 14:43

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/153832?tipoArquivo=O>