



Relatório da Comissão de Seleção 2023/2 –Área de Astrofísica e de Física da Matéria Condensada

O presente documento visa relatar o resultado da homologação das inscrições dos candidatos na seleção dos cursos de mestrado e doutorado em Física do Programa de Pós-Graduação em Física da UFS nas Áreas de Astrofísica e Física da Matéria Condensada para o semestre 2023/2, de acordo com os Editais PPGFI/POSGRAP/UFS N° 01/2023 e 02/2023.

A interposição de recurso deverá ser realizada com o preenchimento de formulário específico, anexo ao Edital, que deverá ser enviado devidamente preenchido para o e-mail ppgfi@academico.ufs.br no período 05 a 06/06/2023.

Resultado para EDITAL PPGFI /POSGRAP/UFS N° 01/2023 VAGAS PARA A COMUNIDADE

Para o **MESTRADO** verificou-se 24 (vinte e quatro) inscrições das quais 19 (dezenove) foram deferidas, 2 (duas) indeferidas por falta de pagamento, 1 (uma) indeferida por documentação incompleta e 2 (duas) indeferidas por duplicidade de inscrição. Na Tabela I é apresentada a lista de candidatos com sua respectiva situação.

Tabela I – Lista de candidatos para o **MESTRADO_Comunidade** e situação da inscrição

N°	NOME	TIPO	ÁREA	SITUAÇÃO	MOTIVO
98389	CARLOS RICARDO FLORENTINO MANDU BEZERRA	AC	FMC	DEFERIDA	
98140	CLEVERTON DAMACENA SANTANA	AC	FMC	DEFERIDA	
98340	DANIELE DE MELO SOUZA	AC	FMC	INDEFERIDA	Falta de pagamento.
97633	DANILO ANDRADE MATIAS	AC	FMC	DEFERIDA	



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE

Programa de Pós-Graduação em Física - DFi - CCET
Campus Universitário "Prof. José Aloisio de Campos"
49.100-000 - São Cristóvão - SE - BRASIL

98134	ELIAQUIM JOSÉ SANTOS QUINTINO	AC	FMC	DEFERIDA	
97294	ENOQUE FERREIRA MACEDO	PPI	FMC	DEFERIDA	
98266	FLÁVIO WEBER SEIXAS BITTENCOURT JUNIOR	PPI	FMC	DEFERIDA	
98382	HELEN CRISTINA PEREIRA LIMA	AC	FMC	DEFERIDA	
98377	HELEN CRISTINA PEREIRA LIMA	AC	FMC	INDEFERIDA	Duplicidade de inscrição.
98351	ISIS LARISSA DOS SANTOS BARRETO	AC	FMC	DEFERIDA	
98159	JOSÉ ALEX VIEIRA DOS SANTOS	AC	FMC	DEFERIDA	
97469	KEILA ASSUNÇÃO SANTOS BARBOSA	AC	FMC	DEFERIDA	
97540	LUCAS SILVA TEIXEIRA	AC	FMC	DEFERIDA	
97504	LUIS DAVI SANTOS SILVA	AC	FMC	DEFERIDA	
97423	LUIZ ALMIR DE FRANÇA DAMAZIO	PPI	FMC	INDEFERIDA	Falta de pagamento.
98049	NAYARA ISABELLE FELICIANO SOUZA	AC	ASTROFÍSICA	DEFERIDA	
97217	RUAN MIGUEL DE GOIS	AC	FMC	DEFERIDA	
97370	SEBASTIAN MORILLO FLORES	AC	FMC	DEFERIDA	
98105	STÉFANNY SANTOS MONTEIRO	AC	FMC	DEFERIDA	
98370	SUELI MENEZES SILVA	AC	FMC	INDEFERIDA	Documentação incompleta. Edital itens 4.8.1 (a) e (e).
98109	TAWANY SANTOS MATOS	AC	FMC	DEFERIDA	
97167	TAWANY SANTOS MATOS	AC	FMC	INDEFERIDA	Duplicidade de inscrição.
98350	VITOR BRENO OLIVEIRA DOS SANTOS	PPI	FMC	DEFERIDA	
98171	WISLAN DE OLIVEIRA SANTOS	AC	FMC	DEFERIDA	

Para o **DOUTORADO** verificou-se **9** (nove) inscrições das quais **6** (seis) foram deferidas e **3** (três) indeferidas por duplicidade de inscrição. Na Tabela II é apresentada a lista de candidatos com sua respectiva situação.

Tabela II – Lista de candidatos para o **DOUTORADO_ Comunidade** e situação da inscrição



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE
SERGIPE**

Programa de Pós-Graduação em Física - DFi - CCET
Campus Universitário "Prof. José Aloísio de Campos"
49.100-000 - São Cristóvão - SE - BRASIL

Nº	NOME	TIPO	ÁREA	SITUAÇÃO	MOTIVO
98023	ARTHUR MATHEUS DE SOUZA CARVALHO	AC	FMC	DEFERIDA	
97317	OSVANDO DA SILVA DA CONCEIÇÃO	AC	FMC	INDEFERIDA	Duplicidade de Inscrição.
98355	OSVANDO DA SILVA DA CONCEIÇÃO	AC	FMC	DEFERIDA	
98051	RAFAEL MARLLUS DOS SANTOS	PPI	FMC	DEFERIDA	
97511	THIAGO DANTAS DO NASCIMENTO	AC	FMC	INDEFERIDA	Duplicidade de Inscrição.
97558	THIAGO DANTAS DO NASCIMENTO	AC	FMC	DEFERIDA	
98280	JAMIL AHMAD	AC	FMC	INDEFERIDA	Duplicidade de Inscrição.
98284	JAMIL AHMAD	AC	FMC	DEFERIDA	
98321	ROBERTA DÁRLLA REINALDO DE ARAÚJO	AC	ASTROFÍSICA	DEFERIDA	

**Resultado para EDITAL PPGFI/POSGRAP/UFS N° 02/2023
VAGAS INSTITUCIONAIS**

Não tivemos inscrições nem para o **MESTRADO** e nem para o **DOUTORADO** para **vagas institucionais**.

Cidade Universitária "Prof. José Aloísio de Campos", 31 de maio de 2023.

Comissão de Seleção PPGFI / UFS