

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA APLICADA

EDITAL № 11, DE 26 DE JUNHO DE 2023

RETIFICAÇÃO 2ª
PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO DE ALUNOS REGULARES 2023.2
MESTRADO EM FÍSICA APLICADA

A Comissão de Seleção do Programa de Pós-Graduação em Física Aplicada (PPGFISA) da Universidade Federal da Integração Latino - Americana (UNILA), nomeada pela Portaria n° 01/2023 PPGFISA de 14 de junho de 2023, no uso de suas atribuições, torna público, a retificação do cronograma do edital 04/2023 PPGFISA que trata do processo seletivo para ingresso de alunos regulares no curso de Mestrado em Física Aplicada no segundo semestre letivo do ano de 2023.

Onde se lê:

1.1 CRONOGRAMA DE SELEÇÃO

27/03/2023	Divulgação do edital
28/03/2023 à 30/03/2023	Período para encaminhamento de recursos ao edital
03/04/2023 à 11/06/2023	Período de inscrições
14/06/2023	Divulgação da homologação das inscrições recebidas
15/06/2023 e 16/06/2023	Período para encaminhamento de recursos da homologação das inscrições recebidas
21/06/2023	Entrevista dos candidatos
23/06/2023	Divulgação do resultado preliminar
26/06/2020 e 27/06/2023	Período para encaminhamento de recursos do resultado preliminar
30/06/2023	Resultado final

10/07/2023 à 14/07/2023	Período de matrícula	
01/08/2023	Previsão de início das aulas	

Leia-se

1.1 CRONOGRAMA DE SELEÇÃO

27/03/2023	Divulgação do edital
28/03/2023 à 30/03/2023	Período para encaminhamento de recursos ao edital
03/04/2023 à 11/06/2023	Período de inscrições
14/06/2023	Divulgação da homologação das inscrições recebidas
15/06/2023 e 16/06/2023	Período para encaminhamento de recursos da homologação das inscrições recebidas
21/06/2023	Entrevista dos candidatos
26/06/2023	Divulgação do resultado preliminar
27/06/2020 e 28/06/2023	Período para encaminhamento de recursos do resultado preliminar
30/06/2023	Resultado final
10/07/2023 à 14/07/2023	Período de matrícula
01/08/2023	Previsão de início das aulas

ALEXANDER ARGUELLO QUIROGA

JOSE RICARDO CEZAR SALGADO