



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
PRÓ-REITORIA DE RELAÇÕES INSTITUCIONAIS E INTERNACIONAIS

EDITAL Nº 38, DE 16 DE OUTUBRO DE 2023

Resultado parcial de homologação para o Programa de Mobilidade Acadêmica Internacional nas modalidades de graduação e pós-graduação stricto sensu para o primeiro semestre de 2024. (Edital 31/2023-PROINT/UNILA).

A PRÓ-REITORA DE RELAÇÕES INSTITUCIONAIS E INTERNACIONAIS, designada pela Portaria nº 282 /2023/GR, tendo em vista a delegação de competência conferida pela Portaria nº 287/2020/GR publicada no Boletim de Serviço nº 73, de 21 de agosto de 2020; Portaria nº 159/2020/GR, publicada no Boletim de Serviço nº 41, de 20 de maio de 2020 da UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA - UNILA, bem como o processo associado nº 23422.019037/2023-41, torna pública

Art. 1 A homologação parcial das inscrições para o Programa de Mobilidade Acadêmica Internacional nas modalidades de graduação e pós-graduação stricto sensu para o primeiro semestre de 2024.

Nome completo	Situação	Item não atendido do edital
Adrieli Mara Vieira	HOMOLOGADA	-
David Felipe Muñoz Pabon	HOMOLOGADA	-
Vanessa Ferreira da Trindade	HOMOLOGADA	-
Mackenson Beauvais	HOMOLOGADA	-
Jonathan Ramos Oliveira	HOMOLOGADA	-
Heissy Amanda Hernandez Otaño	NÃO HOMOLOGADA	4.3.3
Juan Diego Corredor Mendez	HOMOLOGADA	-
Maria Clara Camargo Freire	NÃO HOMOLOGADA	4.3.3
Matias Daniel Mendieta Duarte	NÃO HOMOLOGADA	4.3.3
Thales Ramos da Silva	NÃO HOMOLOGADA	4.2.2
Daniel Cardoso de Lima de Moraes	NÃO HOMOLOGADA	4.2.2

Art. 2 Os candidatos com inscrições não homologadas poderão apresentar recurso mediante formulário do anexo IV do Edital nº 31/2023/PROINT, que deverá ser enviado para o e-mail: mobilidade.proint@unila.edu.br, até dia 18/10/2023. Não serão aceitos recursos em qualquer outro formato.

Art. 3 Os casos omissos serão resolvidos pela PROINT.

SUELLEN MAYARA PERES DE OLIVEIRA

Edital nº 38/2023/Proint, com publicação no Boletim de Serviço nº 188, de 17 de Outubro de 2023.