



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA INSTITUTO LATINO-AMERICANO DE ARTE, CULTURA E HISTÓRIA PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO INTERDISCIPLINAR EM ESTUDOS LATINO-AMERICANOS

EDITAL 09/2020 – PPGIELA HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES CONCESSÃO DE AUXÍLIO FINANCEIRO PARA PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS E CURSOS PARA DOCENTES E DISCENTES PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO INTERDISCIPLINAR EM ESTUDOS LATINO-AMERICANOS

A coordenadora do Programa de Pós-Graduação Interdisciplinar em Estudos Latino-Americanos (PPGIELA) da Universidade Federal da Integração Latino-Americana (UNILA), designada pela Portaria nº 817/2019/GR, publicada no boletim de serviço nº 504 de 13 de dezembro de 2019, no uso de suas atribuições, torna pública, pelo presente edital, a homologação das inscrições para concessão de auxílio financeiro para participação em eventos acadêmicos com apresentação de trabalhos e cursos vinculados à sua área de atuação visando contemplar discentes e docentes vinculados ao Programa de Pós-Graduação Interdisciplinar em Estudos Latino-Americanos.

1. DAS INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS

Homologam-se as inscrições abaixo em estrita observância aos dispositivos constantes no edital 08/2020 – PPGIELA por ordem de inscrição.

NOME	CATEGORIA DO(A) CANDIDATO(A)
JÚLIO DA SILVEIRA MOREIRA	DOCENTE
DALIA MERCEDES ESPINO VEGAS	DISCENTE

2. DAS INSCRIÇÕES INDEFERIDAS

NOME	MOTIVO DO INDEFERIMENTO
NATÁLIA APARECIDA CARVALHO	Não atendimento do subitem "a" do item 2.1
DA CONCEIÇÃO	(candidata não é discente do PPGIELA)

FOLHA DE ASSINATURAS

Emitido em 14/07/2020

EDITAL Nº Edital09-PPGIELA/2020 - null (Nº do Documento: 9)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 14/07/2020 10:14)
DIANA ARAUJO PEREIRA
COORDENADOR DE CURSO
1619312

Para verificar a autenticidade deste documento entre em https://sig.unila.edu.br/public/documentos informando seu $n\tilde{A}^o$ mero: 9, ano: 2020, tipo: EDITAL, data de emiss \tilde{A} £o: 14/07/2020 e o $c\tilde{A}^3$ digo de verifica \tilde{A} § \tilde{A} £o: e0913f0e28