



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 04/2019 – PPGIELA
HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES
SELEÇÃO DE BOLSISTAS
PROGRAMA DE BOLSAS DE MESTRADO
ACORDO CAPES/FUNDAÇÃO ARAUCÁRIA (CAPES/FA) E PROGRAMA DE
DEMANDA SOCIAL CAPES


A coordenadora do Programa de Pós-Graduação Interdisciplinar em Estudos Latino-Americanos (PPGIELA) da Universidade Federal da Integração Latino-Americana (UNILA), designada pela Portaria UNILA nº 559/2018, publicada no boletim de serviço nº 375 de 15 de agosto de 2018, no uso de suas atribuições, torna pública, pelo presente edital, a homologação das inscrições do processo seletivo para a concessão de bolsas do Programa de Bolsas de Mestrado - Acordo CAPES/Fundação Araucária (CAPES/FA) e do Programa de Demanda Social CAPES (DS-CAPES)

1. DAS INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS

1.1 As inscrições abaixo relacionadas estão homologadas em virtude de atenderem integralmente ao solicitado no edital de abertura e posterior retificação. As inscrições encontram-se relacionadas em ordem alfabética.

DALIA MERCEDES ESPINO VEGAS
DANIELE SOLANGE FILGUEIRAS DA SILVA ALVES
LINA SOFIA MORA RIOS
ROGER ADAN CHAMBI MAYTA
SEBASTIAN MARTIN PEREYRA
SOLANGE ALAVARCE
THIAGO LOPEZ TURCATTI
WASHINGTON FERREIRA DA SILVA

Foz do Iguaçu, 15 de fevereiro de 2019.


Prof.^a Dr.^a Laura Janaina Dias Amato
Coordenadora

Programa de Pós-Graduação Interdisciplinar em Estudos Latino-Americanos (PPGIELA)
Universidade Federal da Integração Latino-Americana (UNILA)
PROFESSOR DO QUADRO DE PROFESSORES DO NÍVEL SUPERIOR
SIAPE 1454037

PPG-IELA

Instituto Latino-Americano de Arte, Cultura e História
Programa de Pós-Graduação Interdisciplinar em Estudos Latino-Americanos (PPGIELA)
Avenida Tancredo Neves, 6731 - Vila C, Parque Tecnológico Itaipu - Foz do Iguaçu - PR - CEP 85.867-900
Fone: +55 (45) 3576-7359 - www.unila.edu.br - secretaria.iela@unila.edu.br