



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA**  
**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**

**EDITAL PRPPG Nº 15/2019**  
**CONVOCAÇÃO PARA MATRÍCULA – TERCEIRA CHAMADA**

Edital PRPPG 15/2019 que dispõe sobre a convocação para matrícula – terceira chamada do processo seletivo da Especialização em Gênero e Diversidade na Educação.

A Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação em exercício da Universidade Federal da Integração Latino-Americana (UNILA), nomeada e designada pela Portaria Progepe nº 272, de 20 de fevereiro de 2019, publicada no Boletim de Serviço nº 424, de 20 de fevereiro de 2019, torna público, pelo presente Edital a convocação para matrícula – terceira chamada do processo seletivo do curso de especialização em Gênero e Diversidade na Educação.

## 1. CONVOCAÇÃO

1.1 Candidato convocado para matrícula – terceira chamada:

<b>Nome</b>	<b>Primeira Fase</b>	<b>Segunda Fase</b>	<b>Média Final</b>
MARCOS ADRIANO GABRIEL	2,60	8,00	5,30

## 2. MATRÍCULA

2.1 A matrícula será realizada presencialmente ou por procuração específica, no dia 07 março de 2019, das 9h às 11h30 e das 13h30 às 16h00, na divisão de Pós-graduação Lato Sensu, localizada na Av. Silvio Américo Sasdelli, 1.842 - Vila A, Edifício Comercial Lorivo, sala S001 – Foz do Iguaçu – PR - CEP 85867- 900.

2.2 Para realizar a matrícula, o candidato aprovado no processo seletivo deverá apresentar cópia simples acompanhada dos originais ou cópia autenticada dos documentos, conforme abaixo:

1. Original e cópia da Cédula de identidade, ou do passaporte, ou do Registro Nacional de Estrangeiros – RNE.

2. Original e cópia do Cadastro de Pessoas Físicas – CPF (exclusivo para brasileiros).
3. Original e cópia da Certidão de nascimento, ou da certidão de casamento.
4. Original e cópia do Diploma de Conclusão de Curso Superior.
5. Original e cópia do Histórico Escolar da Graduação.
6. 1 (uma) foto 3x4 recente.

Foz do Iguaçu, 01 de março de 2019.

CLAUDIA MARIA SERINO LACERDA MUNIZ  
Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação em exercício