



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

**EDITAL 09/2019 – PPG ECI  
HOMOLOGAÇÃO DO EDITAL 07/2019 - PROCESSO SELETIVO DE ALUNOS  
ESPECIAIS – QUADRIMESTRE 2019-2**

A coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil (PPG ECI) da Universidade Federal da Integração Latino-Americana (UNILA), nomeada pela Portaria UNILA nº 0591/2017, publicada no Boletim de Serviço nº 277, de 04 de agosto de 2017, no uso de suas atribuições, torna público, pelo presente Edital, a homologação das inscrições dos(as) candidatos(as) do Processo para Seleção de alunos(as) especiais para o segundo quadrimestre de 2019 do Mestrado em Engenharia Civil (PPG ECI).

**1 DOS(AS) CANDIDATOS(AS) COM INSCRIÇÃO HOMOLOGADA:**

<b>CANDIDATO</b>	<b>SITUAÇÃO DA HOMOLOGAÇÃO</b>	<b>DISCIPLINA</b>
ALEXANDRE DA SILVA SCHWINGEL	Inscrição Homologada	ANÁLISE E DIMENSIONAMENTO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO
EDUARDO CESAR DE OLIVEIRA JUNIOR	Inscrição Homologada	ANÁLISE E DIMENSIONAMENTO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO
ELIAS RAMOS DA CRUZ JUNIOR	Inscrição Homologada	ANÁLISE E DIMENSIONAMENTO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO
JAIRO ORLANDO FUENTES BARRETO	Inscrição Homologada	ANÁLISE E DIMENSIONAMENTO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO
JULIO CESAR NEUMAN ORTIZ	Inscrição Homologada	ANÁLISE E DIMENSIONAMENTO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO
MAICON WILSON ALENCAR DOS SANTOS	Inscrição Homologada	ANÁLISE E DIMENSIONAMENTO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO
PAULA MARIANELA GUERRA	Inscrição Homologada	ANÁLISE E DIMENSIONAMENTO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO
REINALDA BRAGA BIANO SILVA	Inscrição Homologada	ANÁLISE E DIMENSIONAMENTO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO
WILLIAN HENRIQUE SILVA	Inscrição Homologada	ANÁLISE E DIMENSIONAMENTO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO

ACPS



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

<b>CANDIDATO</b>	<b>SITUAÇÃO DA HOMOLOGAÇÃO</b>	<b>DISCIPLINA</b>
JULIO CEZAR ALVES JUNIOR	Inscrição Homologada	EFICIÊNCIA ENERGÉTICA
NAILCE NUNES DE ALMEIDA	Inscrição Homologada	EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

<b>CANDIDATO</b>	<b>SITUAÇÃO DA HOMOLOGAÇÃO</b>	<b>DISCIPLINA</b>
DANIELE FILIPPINI	Inscrição Homologada	EMISSÕES E CAPTURA DE CO2 EM MATERIAIS A BASE DE
DAYANA RUTH BOLA OLIVEIRA	Inscrição Homologada	EMISSÕES E CAPTURA DE CO2 EM MATERIAIS A BASE DE
DEKLIER FERREIRA TELES	Inscrição Homologada	EMISSÕES E CAPTURA DE CO2 EM MATERIAIS A BASE DE
JANAINA MENDES FERREIRA	Inscrição Homologada	EMISSÕES E CAPTURA DE CO2 EM MATERIAIS A BASE DE
KATHLEEN DALL BELLO DE SOUZA RISSON	Inscrição Homologada	EMISSÕES E CAPTURA DE CO2 EM MATERIAIS A BASE DE
NATHÁLIA MARIA ARAÚJO MARQUES	Inscrição Homologada	EMISSÕES E CAPTURA DE CO2 EM MATERIAIS A BASE DE
TAINÉ BEAL SILVA	Inscrição Homologada	EMISSÕES E CAPTURA DE CO2 EM MATERIAIS A BASE DE

<b>CANDIDATO</b>	<b>SITUAÇÃO DA HOMOLOGAÇÃO</b>	<b>DISCIPLINA</b>
DAIANE MAYER	Inscrição Homologada	MATERIAIS CIMENTÍCIOS E MATERIAIS CIMENTÍCIOS SUPLEMENTARES
LEONARDO BRIZOLLA DE MELLO	Inscrição Homologada	MATERIAIS CIMENTÍCIOS E MATERIAIS CIMENTÍCIOS SUPLEMENTARES
MEIRE CLAUDIA BARBOSA	Inscrição Homologada	MATERIAIS CIMENTÍCIOS E MATERIAIS CIMENTÍCIOS SUPLEMENTARES



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

<b>CANDIDATO</b>	<b>SITUAÇÃO DA HOMOLOGAÇÃO</b>	<b>DISCIPLINA</b>
JOÃO PAULO VIEIRA	Inscrição Homologada	MÉTODO DOS ELEMENTOS FINITOS
THAYS CAR FELICIANO DE OLIVEIRA	Inscrição Homologada	MÉTODO DOS ELEMENTOS FINITOS

Foz do Iguaçu, 27 de maio de 2019

*Ana Carolina P. Santos*  
Prof. Dra. Ana Carolina Parapinski dos Santos  
Comissão do Processo Seletivo  
SIAPE 293742