



EDITAL N° 19/2019/PPGIES/ILATIT

**RESULTADO DO EDITAL DE SELEÇÃO DO PPGIES 2020 APÓS ANÁLISE DE RECURSO –
CLASSIFICAÇÃO FINAL E HOMOLOGAÇÃO – MESTRADO INTERDISCIPLINAR EM
ENERGIA & SUSTENTABILIDADE**

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação Interdisciplinar em Energia & Sustentabilidade (PPGIES) da Universidade Federal da Integração Latino-Americana (Unila), nomeado pela portaria nº 302/2019/gr/Unila, publicada no boletim de serviço nº 449, de 31 de maio de 2019, de acordo com as deliberações da Comissão do Programa de Pós-Graduação Interdisciplinar em Energia & Sustentabilidade, torna público o resultado final dos discentes regulares e especiais do edital 03/2019 – PPGIES, abertura do processo seletivo de alunos para o curso de Mestrado Interdisciplinar em Energia & Sustentabilidade no primeiro semestre letivo do ano de 2020, após análise de recurso.

Conforme consta no item 3.1 do Edital 05/2019 – PPGIES, o Programa oferece 16 vagas no curso de Mestrado Interdisciplinar em Energia & Sustentabilidade, sendo: 08 (oito) vagas na linha de pesquisa “Materiais e Dispositivos para Fontes de Energia”; 08 (oito) vagas na linha de pesquisa “Tecnologias e Processos Sustentáveis”. Sendo que 50% das vagas são para Brasileiros e 50% Estrangeiros, não havendo preenchimento de todas as vagas para estrangeiros, automaticamente serão realocadas para brasileiros. Do total de vagas, 04 (quatro) serão destinadas ao sistema de ações afirmativas (candidatos negros, pardos, indígenas ou com deficiência).

Resultado do Recurso da Seleção de Mestrado Interdisciplinar em Energia e Sustentabilidade – 2020

NOME	RESULTADO RECURSO
Camila Ledesma Santana de Almeida	Deferido



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
INSTITUTO LATINO-AMERICANO DE TECNOLOGIA, INFRAESTRUTURA E TERRITÓRIO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO INTERDISCIPLINAR EM ENERGIA & SUSTENTABILIDADE

Resultado Final de Seleção de Mestrado Interdisciplinar em Energia e Sustentabilidade – 2020

Classificação	Nome do candidato	Linha de Pesquisa	Modalidade	Nota final	Vagas	Orientador
1º	Eder Andrade Da Silva	1	Regular	10,0	A.C.	Oswaldo Hideo Ando Junior
2º	Maurício Cabral Penteado	2	Regular	9,50	A.C.	Andréia Cristina Furtado
3º	Amina Ahmed Coronel	1	Regular	9,42	Est.	Jorge Javier Gimenez Ledesma
4º	Mauricio Mafra Da Silva	1	Regular	9,25	A.C.	Oswaldo Hideo Ando Junior
5º	Glenda Rodrigues De Sousa	2	Regular	8,92	A.C.	Andréia Cristina Furtado
6º	Giselly Alexandre De Souza	1	Regular	8,83	A.C.	Márcio de Sousa Goes
7º	Carina Bonavigo Jakubiu	2	Regular	8,50	A.C.	Janine Padilha Botton
8º	Shirley Carla Chamby Espéjo	1	Regular	8,50	Est.	Oswaldo Hideo Ando Junior
9º	Caroline Machado Da Silva	2	Regular	8,50	A.C.	Caroline da Costa Silva Gonçalves
10º	Adriel Rodrigues Da Silva	1	Regular	8,33	A.C.	Jorge Javier Gimenez Ledesma
11º	Elsa Daiana Correa Morel	2	Regular	8,32	A.C.	Jiam Pires Frigo
12º	Djalma Machado Da Cruz	2	Regular	7,98	VAA	Márcia Regina Becker
13º	Marianna De Campos Ferreira E Silva	2	Regular	7,83	A.C.	Marcela Boroski
14º	Jaqueline Tomasini Orth	1	Regular	7,71	A.C.	José Ricardo Cezar Salgado
15º	Camila Ledesma Santana de Almeida	2	Regular	7,71	A.C.	Katya Regina de Freitas Zara
16º	Zoraide Martins Rodrigues Vieira	1	Regular	5,10	VAA	Leonardo da Silva Arrieche
17º	Anderson Junior Turmina	2	Especial	7,71	A.C.	Katya Regina de Freitas Zara
18º	Guilherme Daniel de Oliveira	2	Especial	7,58	A.C.	José Ricardo Cezar Salgado
19º	Lucas Alves de Oliveira	2	Especial	7,50	A.C.	José Ricardo Cezar Salgado
20º	Rosane dos Santos Grignet	2	Especial	7,29	A.C.	Caroline da Costa Silva Gonçalves
21º	Thayce Luan Souza Bastos	1	Especial	7,00	A.C.	Oswaldo Hideo Ando Junior
22º	Maiara Fernanda Garcia	2	Especial	7,00	A.C.	Andréia Cristina Furtado
23º	Felipe Gustavo Dinca	2	Especial	6,33	A.C.	Jiam Pires Frigo

* A.C.:Ampla Concorrência



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA
INSTITUTO LATINO-AMERICANO DE TECNOLOGIA, INFRAESTRUTURA E TERRITÓRIO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO INTERDISCIPLINAR EM ENERGIA & SUSTENTABILIDADE**

* Est.: Estrangeiro

* VAA: Vagas de ações afirmativas

Foz do Iguaçu, 13 de dezembro de 2019.

OSWALDO HIDEO ANDO JUNIOR

Coordenador do Programa de Pós-graduação Interdisciplinar em Energia e Sustentabilidade