



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

RESULTADO PRELIMINAR DO EDITAL 01/2019 – PPGIES – PROCESSO PARA SELEÇÃO DE ALUNOS 2019.2 – 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 preliminar do edital 01/2019 – PPGIES, abertura do processo seletivo de alunos para o curso de Mestrado Interdisciplinar em Energia & Sustentabilidade no segundo semestre letivo do ano de 2019.

Conforme consta nos itens 3.5 e 3.6 do Edital 01/2019 – PPGIES, neste resultado preliminar 20 candidatos foram aprovados como aluno regular, e seis candidatos como alunos especiais. Considera-se aluno(a) especial aquele(a) não regular, que poderá se matricular nas disciplinas do PPGIES mediante anuência de possível orientador(a). O aluno(a) especial deverá participar de novo processo seletivo para concorrer a vaga de alunos(as) regulares para ser parte do Programa como tal.

Considerações importantes a respeito do resultado preliminar:

1) **Candidato aprovado como discente regular:** no resultado final, previsto para publicação até 30 de agosto de 2019, após análise dos recursos, o candidato aprovado para aluno regular será convocado para matrícula no prazo definido e publicado no Resultado Final;

2) **Candidato aprovado como discente especial:** no resultado final, previsto para publicação até 30 de agosto de 2019, após análise dos recursos, o candidato aprovado para aluno especial será convocado para matrícula na disciplina definida com o orientador no prazo definido e publicado no Resultado Final;

3) **Candidato classificado em lista de espera:** no resultado final, previsto para publicação até 30 de agosto de 2019, após análise dos recursos, o candidato classificado em lista de espera poderá ser chamado, se houver disponibilidade de vaga e orientador, em edital próprio, após as matrículas dos alunos regulares e especiais;

4) **Candidato reprovado:** no resultado final, previsto para publicação até 30 de agosto de 2019, após análise dos recursos, o candidato reprovado não alcançou a média final de 5,0;



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

5) **Candidato Eliminado:** candidato que não compareceu à entrevista;

6) **Recursos:** Informamos que, de acordo com o cronograma publicado no Edital 01/2019 – PPGIES, o período para encaminhamento de recursos é apenas de 26 a 27 de julho de 2019, sendo considerados somente aqueles enviados até as 23h59min do dia 27 de julho de 2019. Os recursos deverão ser enviados, exclusivamente, por e-mail à secretaria.ppgies@unila.edu.br, preenchendo o Anexo VII do Edital 01/2019 – PPGIES, e anexando os documentos que achar pertinente.

Resultado Preliminar da Seleção de Mestrado Interdisciplinar em Energia e sustentabilidade – 2019.2							
Classificação	Inscrição	Nome do candidato	Nota Final	Vagas acesso Afirmativo	Resultado Preliminar	Orientador	Orientador 2
1º	4388	ANDRÉ LUÍS BELFORT MONTEIRO DOS SANTOS	9,50	SIM	Aprovado como Discente Regular	Marcela Boroski	Priscila Ferri Coldebella
2º	4382	JESSICA YUKI DE LIMA MITO	9,50		Aprovado como Discente Regular	Janine Padilha Botton	Andréia Cristina Furtado
3º	4255	LIZANDRA MARTINS SOARES	9,38		Aprovado como Discente Regular	Priscila Ferri Coldebella	Jiam Pires Frigo
4º	4295	JULIANA GAIO SOMER	8,75		Aprovado como Discente Regular	Marcela Boroski	
5º	4322	LUCIANO ARI FIAMONZINI	8,75		Aprovado como Discente Regular	Gustavo Adolfo Ronceros Rivas	Jiam Pires Frigo
6º	4363	TIFFANY MAK YU	8,75		Aprovado como Discente Regular	José Ricardo Cezar Salgado	Márcio de Sousa Góes
7º	4378	ANDRÉIA DA CRUZ RODRIGUES	8,50		Aprovado como Discente Regular	Marciana Pierina	
8º	4386	DENIS PORFIRIO VIVEROS RODAS	8,25		Aprovado como Discente Regular	Andréia Cristina Furtado	Janine Padilha Botton
9º	4323	JHON STEVEN NAVARRO HOYOS	8,25		Aprovado como Discente Regular	Gustavo Adolfo Ronceros Rivas	
10º	4400	FERNANDO DAVID CÉSPEDES VILLALBA	7,85		Aprovado como Discente Regular	Andréia Cristina Furtado	Leonado da Silva Arrieche
11º	4365	ALVARO GERMÁN LEIVA GÓMEZ	7,75		Aprovado como Discente Regular	Gustavo Adolfo Ronceros Rivas	
12º	4353	ELIAS PELOZATO	7,75		Aprovado como Discente Regular	Oswaldo Hideo Ando Junior	Gustavo Adolfo Ronceros Rivas
13º	4342	CRISTHIAN ROLANDO AGÜERO DOMINGUEZ	7,63		Aprovado como Discente Regular	Marcia Regina Becker	
14º	4396	NORAH NADIA SANCHEZ TORRES	7,50		Aprovado como Discente Regular	José Ricardo Cezar Salgado	Jorge Javier Gimenez Ledesma
15º	4392	VALENTINA VASQUEZ ARANGO	7,50		Aprovado como Discente Regular	Marcia Regina Becker	
16º	4327	VINICIUS MILANI BRISCE	7,23		Aprovado como Discente Regular	Leonado da Silva Arrieche	Andréia Cristina Furtado
17º	4352	ALLYSSON MAX BUSATO DE MENDONÇA	7,13		Aprovado como Discente Regular	Jorge Javier Gimenez Ledesma	Gustavo Adolfo Ronceros Rivas
18º	4346	FRANCISCO ANTONIO CANZI	7,13		Aprovado como Discente Regular	Marcela Boroski	
19º	4366	ANA PAULA GOMES DA SILVA CASTRO	7,00		Aprovado como Discente Regular	José Ricardo Cezar Salgado	Márcio de Sousa Góes
20º	4405	JULIO CEZAR ALVES JUNIOR	6,88		Aprovado como Discente Regular	Andréia Cristina Furtado	
21º	4305	ADRIEL RODRIGUES DA SILVA	6,75		Aprovado como Discente Especial	Oswaldo Hideo Ando Junior	
22º	4359	KARLA GHELLERE	6,75		Aprovado como Discente Especial	Katya Regina de Freitas	
23º	4296	MARCOS AURÉLIO DE ARAUJO	6,75		Aprovado como Discente Especial	Jorge Javier Gimenez Ledesma	Oswaldo Hideo Ando Junior
24º	4369	ELSA DAIANA CORREA MOREL	6,63		Aprovado como Discente Especial	Caroline Da Costa Silva Gonçalves	Jiam Pires Frigo
25º	4309	AMINA AHMED CORONEL	6,50		Aprovado como	Jorge Javier Gimenez	



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

					Discente Especial	Ledesma	
26°	4347	ANDERSON JUNIOR TURMINA	6,50		Aprovado como Discente Especial	Katya Regina de Freitas	Jiam Pires Frigo
27°	4337	CAMILA LEDESMA SANTANA DE ALMEIDA	6,50		Classificado em Lista de Espera		
28°	4324	LARISSA BUENO OTTO	6,25		Classificado em Lista de Espera		
29°	4354	YUDI LORENA GOMEZ BRAVO	6,25		Classificado em Lista de Espera		
30°	4356	ROSEANNE SANTOS SOUZA	5,93		Classificado em Lista de Espera		
31°	4319	BETÂNIA CRISTINA NEVES	5,83		Classificado em Lista de Espera		
32°	4367	CLEIDE JANUARIO DE MATOS	5,25		Classificado em Lista de Espera		
33°	4393	JULIANO VERONESE	5,25		Classificado em Lista de Espera		
34°	4357	ANA PAULA PRIDONIK DA SILVA	5,13		Classificado em Lista de Espera		
35°	4350	DIEGO OTAVIO VENERA	4,75		Reprovado		
36°	4341	RAFAEL APARECIDO DA SILVA	4,75		Reprovado		
37°	4317	RODNEY BATISTA JUNIOR	4,75	SIM	Reprovado		
38°	4410	GUILHERME PETERS DE CARVALHO	4,63	SIM	Reprovado		
39°	4403	CLEBER JOAO ESTEVAO DOMINGUES	4,50		Reprovado		
40°	4331	LUIZ FELIPE KAMURA ANDRADE	4,50		Reprovado		
41°	4370	YGNO ALLIANDRO COSTA LIMA	4,50	SIM	Reprovado		
42°	4372	DIEGO ALEXANDRE LORENZATO	4,25	SIM	Reprovado		
43°	4325	LUCAS ALVES DE OLIVEIRA	4,13		Reprovado		
44°	4401	DANIELA SETUBAL DE OLIVEIRA	3,75		Reprovado		
45°	4333	LUCAS PEREIRA BRASIL	2,75	SIM	Reprovado		
46°	4315	JOÃO AUGUSTO NUNES DA COSTA	2,63	SIM	Reprovado		
47°	4419	OCTÁVIO AUGUSTO PEREIRA BESSA			Eliminado		

Foz do Iguaçu, 23 de agosto de 2019.

Oswaldo Hideo Ando Junior

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