



Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação - SECTI  
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF  
Centro de Ciência e Tecnologia - CCT  
**Programa de Pós-Graduação em Clima e Energia – PPGC&E**

**PROCESSO SELETIVO - EDITAL PPGC&E 2026/2**  
**HOMOLOGAÇÃO DEFINITIVA DAS INSCRIÇÕES**

<b>INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS</b>			
<b>Candidato(a)</b>	<b>Linha de Pesquisa</b>	<b>Homologação</b>	<b>Motivo</b>
Alice Morais De Sousa	L3	Homologação plena	-
Ana Luísa De Matos Machado Cunha	L3	Homologação com condicionante	Item 2.3.1 do Edital – alíneas “a” e “b”.
Angélica Nunes Moreira	L2	Homologação plena	-
Caio Lucas Lima Almeida	L3	Homologação plena	-
Cândido Francisco De Paula Neto	L1	Homologação com condicionante	Item 2.3.1 do Edital – alínea “b”.
Fernanda Durães De Jesus	L2	Homologação plena	-
Flávia Regina Oliveira Da Silva	L1	Homologação plena	-
Francisco Gerlandio De Sena	L3	Homologação plena	-
Gabriel Fernandes Thomaz	L1	Homologação plena	-
Isabela Lima Silva	L2	Homologação plena	-



Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Inovação - SECTI  
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – UENF  
Centro de Ciência e Tecnologia - CCT

**Programa de Pós-Graduação em Clima e Energia – PPGC&E**

João Luiz Alves Bezerra	L3	Homologação plena	-
Joziele Dos Santos Ribeiro Souza	L1	Homologação plena	-
Leonardo De Conte Da Silva	L1	Homologação plena	-
Mateus Miranda Pessanha	L1	Homologação plena	-
Matheus Peris Gelschleiter	L1	Homologação com condicionante	Item 2.3.1 do Edital – alíneas “a” e “b”.
Nathan Silva Do Nascimento	L2	Homologação plena	-
Péricles Afonseca De Oliveira	L3	Homologação plena	-
<b>INSCRIÇÕES NÃO HOMOLOGADAS</b>			
Adilson Ramos Lopes Bezerra	L3	Não Homologada	Item 2.3.2 do Edital – Incompleto; Item 2.3.7 do Edital – Não atendido: O projeto foi enviado fora do modelo exigido.
Jimam Mamfa Lar	L1	Não Homologada	Item 2.3.5 do Edital – Não enviado; Itens 2.3.6 e 2.3.7 do Edital – Não atendidos: A carta de referência e o projeto foram enviados fora do modelo exigido.

**L1** - Avaliação e Remediação de Impactos Ambientais; **L2** - Eventos Meteorológicos Extremos; **L3** Mudanças Climáticas e Energias Renováveis.

Publicado em 05/06/2026.