



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOLOGIA E GEOQUÍMICA
Cidade Universitária José da Silveira Neto – Rua Augusto Corrêa, 01 Guamá
C.P. 8608 CEP 66075-110 – Belém-PA – Fone (91) 3201-7478
e-mail: ppgg.ig.ufpa@gmail.com

Seleção ao Curso de Mestrado em Geologia e Geoquímica-N.º 002/2025-RETIFICADO

ORDEM DE CLASSIFICAÇÃO FINAL DOS CANDIDATOS

Candidato	Orientador(a)	Linha de Pesquisa	Inglês	Curriculum	Entrevista	FINAL
1. Alcineide Silva da Costa	Simone Patrícia Aranha Da Paz	Mineralogia e Geoquímica	9,00	8,83	9,50	9,15
2. Erick Mateus Lima de Oliveira	Jean-Michel Lafon	Geocronologia e Geologia Isotópica	10,00	7,62	9,50	9,09
3. Isis Castro Marinho da Silva	Carlos Marcello Dias Fernandes	Evolução Crustal e Metalogênese	10,00	7,60	8,50	8,68
4. Yasmim Oliveira dos Santos	Vinicius Tavares Kutter	Geologia Marinha e Costeira	8,15	10,00	8,00	8,65
5. Lucas Manações Campos	Joelson Lima Soares	Análise de Bacias Sedimentares	10,00	7,41	8,50	8,62
6. João Victor Paz Leal	João Marinho Milhomem Neto	Geocronologia e Geologia Isotópica	9,75	6,99	9,00	8,62
7. Iarley da Conceição Aires	Marco Antonio Galarza Toro	Geocronologia e Geologia Isotópica	8,75	7,87	9,00	8,59
8. Joana Gabriela Baena Pereira	Alan Rodrigo Leal de Albuquerque	Mineralogia e Geoquímica	9,85	6,74	9,00	8,58
9. Natalino da Silva Souza	Cláudio Regis dos Santos Lucas	Análise de Bacias Sedimentares	10,00	8,46	7,50	8,54
10. Yasmim Silva da Conceição	José Augusto Martins Corrêa	Mineralogia e Geoquímica	8,25	6,98	9,50	8,37
11. Ligia Sarmento Modesto	Joelson Lima Soares	Análise de Bacias Sedimentares	10,00	5,67	9,00	8,30
12. Caio da Silva Jorge	Davis Carvalho de Oliveira	Evolução Crustal e Metalogênese	8,25	7,18	9,00	8,23
13. Vitor Gabriel Queiroz do Nascimento	Davis Carvalho de Oliveira	Evolução Crustal e Metalogênese	6,75	8,93	8,50	8,10
14. Fernanda Caroline Lopes Figueiredo	José Bandeira C. da Silva Júnior	Análise de Bacias Sedimentares	8,25	6,11	9,00	7,91
15. Gustavo Cristian Barbosa Jaques	Vinicius Tavares Kutter	Geologia Marinha e Costeira	8,50	6,53	8,00	7,71
16. Loane Catete de Carvalho	José de Arimatéia Costa de Almeida	Evolução Crustal e Metalogênese	7,25	6,75	8,75	7,70
17. Milena Crysteli Santos da Costa	José de Arimatéia Costa de Almeida	Evolução Crustal e Metalogênese	7,25	7,54	8,00	7,64
18. Ana Luiza Dias Fernandes	Bruno Apolo Figueira de Miranda	Mineralogia e Geoquímica	7,75	7,28	7,50	7,51
19. José Elias Gomes da Silva	José Bandeira C. da Silva Júnior	Análise de Bacias Sedimentares	6,50	7,02	8,50	7,45
20. Manoel Henrique de Souza Mendes	Afonso César Rodrigues Nogueira	Análise de Bacias Sedimentares	7,50	8,94	6,00	7,33
21. Isabella Menezes Teixeira	Pedro Walfir Martins e S. Filho	Geologia Marinha e Costeira	7,25	7,07	7,50	7,29
22. Paula do Nascimento Martins	Bhrenno Marangoanha	Evolução Crustal e Metalogênese	7,75	5,83	8,00	7,27
23. Breno Lauandy Silva Ferreira	Afonso César Rodrigues Nogueira	Análise de Bacias Sedimentares	7,25	5,03	8,00	6,88
24. Wallyams Lima Soares	Pedro Walfir Martins e S. Filho	Geologia Marinha e Costeira	7,00	6,28	7,00	6,78
25. Milene Melo da Silva	José Augusto Martins Corrêa	Mineralogia e Geoquímica	7,25	5,55	7,00	6,64

CANDIDATOS CLASSIFICADOS FORA DO NÚMERO DE VAGAS DO ORIENTADOR(A)

Candidato	Orientador(a)	Linha de Pesquisa	Inglês	Curriculum	Entrevista	FINAL
1. Alan Monteiro do Nascimento	Joelson Lima Soares	Análise de Bacias Sedimentares	9,25	4,97	8,00	7,47
2. Wesley Matheus dos Santos Cardoso	José Bandeira C. da Silva Júnior	Análise de Bacias Sedimentares	6,00	8,42	7,50	7,32
3. José Chimenes Ramos de Lima	José de Arimatéia Costa de Almeida	Evolução Crustal e Metalogênese	8,10	5,75	7,50	7,15
4. Sara Vitória Vanderlei Moreira	Bruno Apolo Figueira de Miranda	Mineralogia e Geoquímica	7,50	6,31	6,00	6,54
5. Larissa da Silva Azevedo	Pedro Walfir Martins e S. Filho	Geologia Marinha e Costeira	6,75	6,59	6,00	6,40

Belém-PA, 17 de dezembro de 2025.

Prof. Carlos Marcello Dias Fernandes
Presidente da Comissão de Seleção do PPGG