



## 1ª RETIFICAÇÃO DO EDITAL N.º 016/2025-PROESP/UFAM

### Processo SEI N° 23105.011621/2025-11.

A UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS – UFAM, por intermédio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação – PROESP, torna público a 1ª Retificação realizada neste edital de seleção para ingresso no 2º Semestre de 2025 no curso de Mestrado em Geociências do Programa de Pós-Graduação em Geociências (PPGGEO), com efeito, determina que:

#### I - Onde se Lê:

2.1. Serão ofertadas 21 (vinte e uma) vagas de ampla concorrência (regulares) e 05 (quatro) vagas suplementares para o Curso de Mestrado em Geociências do Programa de Pós-Graduação em Geociências. As vagas suplementares visam atender à política de ação afirmativa para autodeclarados pretos, pardos, indígenas e pessoas com deficiências em conformidade com a Resolução 010/2016 CONSEPE UFAM, disponível em: <https://conselhos.ufam.edu.br/images/deliberacoes/res0102016sep-pdf> e com a Portaria Normativa nº 13 do MEC, de 11 de maio de 2016, disponível em: <https://www.in.gov.br/material/-/assetpublisher/Kujrw0TZC2Mb/content/id/21520493/do1-2016>).

#### Leia-se:

2.1. Serão ofertadas 22 (vinte e duas) vagas de ampla concorrência (regulares) e 05 (cinco) vagas suplementares para o Curso de Mestrado em Geociências do Programa de Pós-Graduação em Geociências. As vagas suplementares visam atender à política de ação afirmativa para autodeclarados pretos, pardos, indígenas e pessoas com deficiências em conformidade com a Resolução 010/2016 CONSEPE UFAM, disponível em: <https://conselhos.ufam.edu.br/images/deliberacoes/res0102016sep-pdf> e com a Portaria Normativa nº 13 do MEC, de 11 de maio de 2016, disponível em: <https://www.in.gov.br/material/-/assetpublisher/Kujrw0TZC2Mb/content/id/21520493/do1-2016>).

#### II- Onde se Lê:

### ANEXO II – LISTA DE ORIENTADORES

Linha de Pesquisa: Processos Geológicos e (Paleo)Ambientais dos Sistemas Litosfera e Hidrosfera na Amazônia			
Nome	Vagas	Área de atuação	e-mail
Carlos Alejandro Salazar	2	Geologia Estrutural, Geotectônica e Geologia Ambiental, Origem e controle estrutural das jazidas minerais	csalazar@ufam.edu.br
Emílio Alberto Amaral Soares	2	Sedimentologia, Estratigrafia, Geomorfologia, Mapeamento Geológico, Geoquímica e Geocronologia	easoares@ufam.edu.br
Giorgio Arlan da Silva Picanço	1	Geomagnetismo, Clima Espacial e Física da Ionosfera	giorgiopicanco@gmail.com
Helder Manuel da Costa Santos	2	Estudo de Impactos Ambientais, Geologia Ambiental, Geologia de Engenharia e Pedologia Aplicada	hsantos@ufam.edu.br



Keila Cristina Pereira Aniceto	2	Geoquímica Ambiental, Mudanças Paleoambientais em Ambientes de Várzea e Contaminações de Solo	keilaniceto@ufam.edu.br
Mayara Fraeda Barbosa Teixeira	3	Petrologia, geoquímica, geoquímica isotópica e Geocronologia de rochas ígneas e metamórficas	mayarafraeda@ufam.edu.br
Michele Andriolli Custodio	1	Sedimentologia, Geologia Regional	mcustodio@ufam.edu.br
Naziano Pantoja Filizola Jr.	2	Hidrologia, Geomorfologia Fluvial e Gestão de Recursos Hídricos na Amazônia.	nazianofilizola@ufam.edu.br
Pamela Pavanetto	2	Geologia Estrutural, Geotectônica e Geocronologia	pamela.pavanetto@ufam.edu.br
Raphael Di Carlo Silva dos Santos	1	Sísmica de reflexão e refração, gravimetria, magnetometria, métodos geoeletricos, perfilagem de poços. Modelagem e inversão de dados geofísicos.	raphaelsantos@ufam.edu.br
Roberto Cesar de Mendonça Barbosa	2	Sedimentologia, estratigrafia, paleoambientes deposicionais	rbarbosa@ufam.edu.br
Rogério Ribeiro Marinho	1	Geomorfologia Fluvial, Sensoriamento Remoto, Hidrologia Espacial.	rogeo@ufam.edu.br
Total	21 vagas		

Leia-se:

## ANEXO II – LISTA DE ORIENTADORES

Linha de Pesquisa: Processos Geológicos e (Paleo)Ambientais dos Sistemas Litosfera e Hidrosfera na Amazônia			
Nome	Vagas	Área de atuação	e-mail
Carlos Alejandro Salazar	2	Geologia Estrutural, Geotectônica e Geologia Ambiental, Origem e controle estrutural das jazidas minerais	csalazar@ufam.edu.br
Emílio Alberto Amaral Soares	2	Sedimentologia, Estratigrafia, Geomorfologia, Mapeamento Geológico, Geoquímica e Geocronologia	easoares@ufam.edu.br
Giorgio Arlan da Silva Picanço	1	Geomagnetismo, Clima Espacial e Física da Ionosfera	giorgiopicanco@gmail.com
Helder Manuel da Costa Santos	2	Estudo de Impactos Ambientais, Geologia Ambiental, Geologia de Engenharia e Pedologia Aplicada	hsantos@ufam.edu.br



Poder Executivo Federal  
Ministério da Educação  
Universidade Federal do Amazonas  
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação



UFAM

Keila Cristina Pereira Aniceto	2	Geoquímica Ambiental, Mudanças Paleoambientais em Ambientes de Várzea e Contaminações de Solo	keilaniceto@ufam.edu.br
Mayara Fraeda Barbosa Teixeira	3	Petrologia, geoquímica, geoquímica isotópica e Geocronologia de rochas ígneas e metamórficas	mayarafraeda@ufam.edu.br
Michele Andriolli Custodio	1	Sedimentologia, Geologia Regional	mcustodio@ufam.edu.br
Naziano Pantoja Filizola Jr.	2	Hidrologia, Geomorfologia Fluvial e Gestão de Recursos Hídricos na Amazônia.	nazianofilizola@ufam.edu.br
Pamela Pavanetto	2	Geologia Estrutural, Geotectônica e Geocronologia	pamela.pavanetto@ufam.edu.br
Raimundo Humberto Cavalcante Lima	1	Geoconservação e Patrimônio geológico	humbertoclima@ufam.edu.br
Raphael Di Carlo Silva dos Santos	1	Sísmica de reflexão e refração, gravimetria, magnetometria, métodos geoeletricos, perfilagem de poços. Modelagem e inversão de dados geofísicos.	raphaelsantos@ufam.edu.br
Roberto Cesar de Mendonça Barbosa	2	Sedimentologia, estratigrafia, paleoambientes deposicionais	rbarbosa@ufam.edu.br
Rogério Ribeiro Marinho	1	Geomorfologia Fluvial, Sensoriamento Remoto, Hidrologia Espacial.	rogeo@ufam.edu.br
Total	22 vagas		

Manaus, 08 de maio de 2025.

Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Maria Teresa Gomes Lopes  
Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação