



**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE RESERVATÓRIO E DE EXPLORAÇÃO
(MESTRADO E DOUTORADO ACADÊMICO - STRICTO SENSU)**

PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO DE ALUNOS REGULARES – 2025/1º SEMESTRE

ATA DE RESULTADO FINAL (APÓS RECURSOS)

A Comissão Avaliadora do Processo Seletivo do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Reservatório e de Exploração–PPGERE, que subscreve este Parecer, através de sua Presidente, reunida no dia 03 / 12 / 2024, deferiu o resultado final emitido pela banca composta de professores atuantes na linha de pesquisa escolhida pelos candidatos que participaram das etapas do presente Processo Seletivo.

E, tendo em vista que nenhum recurso foi interposto atendendo as exigências do edital, ou seja, dentro do prazo estabelecido no cronograma e apresentado no formulário padrão informado no edital, a Comissão de Avaliação torna público o seguinte resultado:

DOUTORADO

CANDIDATOS POR ÁREA	NOTA DA ENTREVISTA (COM AN. C.V.) / APRESENTAÇÃO DE PRÉ-PROJETO (70%)	NOTA DA PROVA DE INGLÊS (30%)	NOTA FINAL	CLASSIFICAÇÃO NA ÁREA	SITUAÇÃO
GEOLOGIA E GEOQUÍMICA					
1. Cristianlia Amazonas da Silva Pinto	10,0	6.0	8.8	1º	SELECIONADO

CANDIDATOS POR ÁREA	NOTA DA ENTREVISTA (COM AN. C.V.) / APRESENTAÇÃO DE PRÉ-PROJETO (70%)	NOTA DA PROVA DE INGLÊS (30%)	NOTA FINAL	CLASSIFICAÇÃO NA ÁREA	SITUAÇÃO
MODELAGEM INTEGRADA DE RESERVATÓRIO					
1. Felipe Nobre Reis	9.1	9.2	9.2	1º	SELECIONADO
2. Carlos Maurício Carvalho de Almeida	9,0	8,2	8.8	2º	SELECIONADO

CANDIDATOS POR ÁREA	NOTA DA ENTREVISTA (COM AN. C.V.) / APRESENTAÇÃO DE PRÉ-PROJETO (70%)	NOTA DA PROVA DE INGLÊS (30%)	NOTA FINAL	CLASSIFICAÇÃO NA ÁREA	SITUAÇÃO
MODELAGEM MATEMÁTICA COMPUTACIONAL E LABORATORIAL EM GEOFÍSICA E ENGENHARIA DE RESERVATÓRIO					
1. Luis Enrique Vallejo Estrella	9.0	9.8	9.2	1º	SELECIONADO
2. Antonio Carlos Rodrigues de Azevedo	8.5	8,5	8.6	2º	SELECIONADO

MESTRADO

CANDIDATOS POR ÁREA	NOTA DA ENTREVISTA (COM AN. C.V.) (40%)	NOTA DA PROVA ESPECÍFICA (30%)	NOTA DA PROVA DE INGLÊS (30%)	NOTA FINAL	CLASSIFICAÇÃO NA ÁREA	SITUAÇÃO
GEOLOGIA E GEOQUÍMICA						
1. Robson Eduardo de Souza	9.5	8.8	7.7	8.7	1º	SELECIONADO
2. Fernanda Marin	8.0	9.2	8.6	8.6	2º	SELECIONADO
3. André Ronaldo Alvarenga	8.5	8.0	7.0	7.9	3º	SELECIONADO
4. Inah Ramos Brasil de Oliveira	5.0	3.0	5.0	4.4	ELIMINADO	ELIMINADO

CANDIDATOS POR ÁREA	NOTA DA ENTREVISTA (COM AN. C.V.) (40%)	NOTA DA PROVA ESPECÍFICA (30%)	NOTA DA PROVA DE INGLÊS (30%)	NOTA FINAL	CLASSIFICAÇÃO NA ÁREA	SITUAÇÃO
MODELAGEM INTEGRADA DE RESERVATÓRIO						
1. Robertom Guedes do Amaral	9.2	8.4	9.0	8.9	1º	SELECIONADO
2. Pâmela Oliveira Neves	8.3	9.2	8.0	8.5	2º	SELECIONADO

CANDIDATOS POR ÁREA	NOTA DA ENTREVISTA (COM AN. C.V.) (40%)	NOTA DA PROVA ESPECÍFICA (30%)	NOTA DA PROVA DE INGLÊS (30%)	NOTA FINAL	CLASSIFICAÇÃO NA ÁREA	SITUAÇÃO
MODELAGEM MATEMÁTICA COMPUTACIONAL E LABORATORIAL EM GEOFÍSICA E ENGENHARIA DE RESERVATÓRIO						
1. Marcelino Puati Mananga	7.4	6.0	8.2	7.3	1º	SELECIONADO
2. João Manuel Bunga	7.5	7.2	6.0	7.0	2º	SELECIONADO
3. Jeconias Gonçalves Ulica	6.5	2.9	4.0	4.7	ELIMINADO	ELIMINADO
4. João Marcus N. Tembo	0.0	0.0	8.1	2.4	ELIMINADO	ELIMINADO
5. Kate Lorryne C. Xavier Soares	0.0	0.0	0.0	0.0	ELIMINADO	ELIMINADO
6. Layz Queiroz Kruschewsky	0.0	0.0	0.0	0.0	ELIMINADO	ELIMINADO
7. Luiz Phillippe Knupp Perfeito	7.1	3.0	8.0	6.2	ELIMINADO	ELIMINADO
8. Manzar Abbas	0.0	0.0	8.5	2.6	ELIMINADO	ELIMINADO

Observação: Os candidatos foram **ELIMINADOS** devido a uma ou mais das seguintes condições:

- Faltaram a alguma etapa do processo seletivo;
- Não obtiveram nota igual ou superior a 6,0 (seis) do total de 10,0 (dez) em qualquer uma das etapas do processo.

Macaé/RJ, 03 de dezembro de 2024.

Prof.ª D.Sc. Eliane Soares de Souza

Presidente da Comissão Avaliadora /

Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Reservatório e de Exploração