

RESULTADO PARCIAL - INSCRIÇÕES

**EDITAL N° 05/2025 - PROCESSO SELETIVO PARA MESTRADO E DOUTORADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOLOGIA - PPGGeol
– INGRESSO SEMESTRE LETIVO 2026.1.**

ÁREA: PETROLOGIA, METALOGÊNESE E EXPLORAÇÃO MINERAL

| Nome | Orientador (a) proposto (a) | Reserva de Vagas ? | Nível | Vínculo empregatício? | Documentação – Análise | Projeto de pesquisa | Aderência do projeto às linhas de pesquisa do Programa | Resultado parcial |
|----------------------------------|--|---------------------------------------|--------------|----------------------------------|--|--|---|--|
| Luis Felipe dos Santos Rodrigues | Prof. Dr. Herbet Conceição | Não | Doutorado | Não | OK | Magmatismo granodiorítico de alto K com piroxênio no Domínio Macururé, Sistema Orogênico Sergipano | Sim. Modelo usado é Compatível com o edital. | Inscrição homologada |
| Rafael Oliveira Franca Rocha | Prof. Dr. Pedro Maciel de Paula Garcia | Não | Doutorado | Não | OK | Mapeamento de prospectividade mineral da região centro-norte do estado da Bahia com base em algoritmos de inteligência artificial. | Sim. Modelo usado é Compatível com o edital | Inscrição homologada |
| Ernesto Domingos Victorino | Prof. Dr. Sylvio Dutra Gomes | Não | Doutorado | Não | OK | Aplicação Integrada dos Métodos Geofísicos, Geoquímicos e Espectrais na Exploração de Depósitos de Níquel, Cinturão Itabuna-Salvador-Curaçá. | Sim. Modelo usado é Compatível com o edital. | Inscrição homologada |
| Daniel Fernandes | Prof. Dr. Pedro Maciel de Paula Garcia | Não | Mestrado | Não | Documento faltante: aprovação em exame de proficiência com nota compatível com o edital. | Correlação entre características gemológicas e processos metalogenéticos na gênese de esmeraldas brasileiras | Sim. Modelo usado é Compatível com o edital. | Inscrição homologada CONDICIONALMENTE com pendências* |
| Jacqueline de Lemos Coelho Sousa | Prof. Dr. Sylvio Dutra Gomes | Não | Mestrado | Não | OK | Caracterização mineralógica por geoquímica de rocha total e DRX-Rietveld na Mina Santa Rita – Itagibá Ba | Sim. Modelo usado é Compatível com o edital. | Inscrição homologada CONDICIONALMENTE com |

| | | | | | | | | |
|-------------------------|--|--------|----------|-----|--|--|--|---|
| | | | | | | | | pendencia ** |
| Lucas Santiago Ferrão | Profa. Dra. Angela Beatriz de Menezes Leal | Sim*** | Mestrado | Não | Documentos faltantes: histórico com status concluído (UFBA) e aprovação em exame de proficiência. proficiência com nota compatível com o edital. | Petrogênese e geocronologia do Granitoide de Itapuã: Insights sobre a evolução tectônica do Cinturão Salvador–Esplanada–Boquim | Sim. Modelo usado é Compatível com o edital. | Inscrição homologada CONDICIONALMENTE com pendencias* e ** |
| Daíse Araújo dos Santos | Profa. Dra. Letícia Freitas Guimarães | Não | Mestrado | Não | OK | Caracterização textural e geoquímica de Fernando de Noronha: um estudo das condições pré- a sin-eruptivas. | Sim. Modelo usado é Compatível com o edital | Inscrição homologada |

* Homologada condicionalmente (Item 9.2 do edital): (a) Candidatos (as) aprovados(as) em mestrado que tenham entregue uma declaração da coordenação do curso que o/a estudante é provável concluinte e está aguardando colação de grau e que: (i) não sejam egressos(as) de curso de mestrado da UFBA terão até data estabelecida no cronograma desse edital para entregar histórico atualizado e diploma de Graduação. **Prazo: Será informado em breve, tão logo seja publicado o calendário da UFBA para 2026.1.**

** Homologada condicionalmente (Item 9.3 do edital): Candidatos (as) que não possuem aprovação em exame de proficiência em língua estrangeira por entidade certificada para tal fim (inglês para brasileiros e oriundos de países lusófonos e português para estrangeiros (as) deverão entregar por email (selecoesgeologiaufba@gmail.com, posgraduacaogeologiaufba@gmail.com, ppggeologia@gmail.com e posgeologia@ufba.br) até data estabelecida no cronograma desse edital. Serão aceitos documentos apenas que possuam declaração explícita no exame de que a nota atingida foi acima de 70% da nota máxima estabelecida pela instituição que aplica o exame de proficiência. **Prazo: até 17/12/2025.**

*** Mediante aprovação em heteroidentificação, cuja data já está agendada (Vide Retificação 2 do Edital 05/2025 no site do Programa).

ÁREA: GEOLOGIA MARINHA, COSTEIRA E SEDIMENTAR

| Nome | Orientador (a) proposto (a) | Reserva de Vagas ? | Nível | Vínculo empregatício? | Documentação – Análise | Projeto de pesquisa | Aderência do projeto às linhas de pesquisa do Programa | Resultado parcial |
|------|--------------------------------------|-----------------------------|-------|--------------------------|---------------------------|------------------------|--|-------------------|
|------|--------------------------------------|-----------------------------|-------|--------------------------|---------------------------|------------------------|--|-------------------|

| | | | | | | | | |
|------------------------------|---------------------------------------|-----|-----------|------|--|---|--|---|
| Ivan de Mesquita barichivich | Prof. Dr. José Maria Landim Dominguez | Não | Doutorado | Não. | OK | Mapeamento de Feições Costeiras e Marinhas em Arabia Terra, Marte. | Modelo usado é Compatível com o edital. | Inscrição homologada. |
| Isabel Schulz Castro Nunes | Prof. Dr. José Maria Landim Dominguez | Não | Mestrado | Não | Documentos faltantes: histórico com status concluído (UFBA) e aprovação em exame de proficiência com nota compatível com o edital. | Construção de curva do nível relativo do mar durante o Holoceno para a costa leste do Brasil a partir de cordões litorâneos da planície deltaica do rio Jequitinhonha | Sim. Modelo usado é Compatível com o edital. | Inscrição homologada CONDICIONALMENTE com pendencias* e ** |
| Maria Clara Ramos Costa | Prof. Dr. José Maria Landim Dominguez | Não | Mestrado | Não | Documentos faltantes: histórico com status concluído (UFBA) e aprovação em exame de proficiência com nota compatível com o edital. | Reconstrução das Variações Climáticas e Paleohidrologia do rio Jequitinhonha durante os últimos 3000 anos com base na Morfologia dos cordões litorâneos | Sim. Modelo usado é Compatível com o edital. | Inscrição homologada CONDICIONALMENTE com pendencias* |

| | | | | | | | | |
|----------------------------|----------------------------|--|-----------|-----|--|--|---|--|
| Paulo Roberto Silva Santos | Profa. Dra. Altair Machado | Sim, mas não enviou o anexo solicitado no edital. | Doutorado | Não | 1) Pendencia: a aprovação do exame de proficiência não tem o percentual da nota obtida pelo estudante. De acordo com edital: aprovação em exame de proficiência em língua estrangeira por entidade certificada para tal fim (inglês para brasileiros e oriundos de países lusófonos e português para estrangeiros (as), com nota igual ou superior a 70% da nota máxima do exame aplicado. Candidatos (as) do PPPGeol deverão apresentar documento de aprovação em exame de proficiência em língua estrangeira com limite de cinco anos. Para candidato/a que não possua esse documento no ato da inscrição, vide item 9.3. | Evolução geológica dos sedimentos neógenos da bacia de Sergipe Alagoas, nordeste do Brasil | Sim. Modelo usado é compatível com o edital, embora estejam faltando itens. | Inscrição homologada CONDICIONALMENTE com pendencia** 1) Deve apresentar uma declaração da instituição de ensino onde realizou o exame de proficiência indicando a nota obtida e a nota máxima. Prazo: 17/12/2025. |
| | | | | | | | | |

* Homologada condicionalmente (Item 9.2 do edital): (a) Candidatos (as) aprovados(as) em mestrado que tenham entregue uma declaração da coordenação do curso que o/a estudante é provável concluinte e está aguardando colação de grau e que: (i) não sejam egressos(as) de curso de mestrado da UFBA terão até data estabelecida no cronograma desse edital para entregar histórico atualizado e diploma de Graduação. **Prazo: Será informado em breve, tão logo seja publicado o calendário da UFBA para 2026.1.**

** Homologada condicionalmente (Item 9.3 do edital): Candidatos (as) que não possuem aprovação em exame de proficiência em língua estrangeira por entidade certificada para tal fim (inglês para brasileiros e oriundos de países lusófonos e português para estrangeiros (as) deverão entregar por email (selecoesgeologiaufba@gmail.com, posgraduacaogeologiaufba@gmail.com, ppggeologia@gmail.com e posgeologia@ufba.br) até data estabelecida no cronograma desse edital. Serão aceitos documentos apenas que possuam declaração explícita no exame de que a nota atingida foi acima de 70% da nota máxima estabelecida pela instituição que aplica o exame de proficiência.
Prazo: até 17/12/2025.

ÁREA: GEOLOGIA AMBIENTAL, HIDROGEOLOGIA E RECURSOS HÍDRICOS

| Nome | Orientador (a) proposto (a) | Reserva de Vagas? | Nível | Vínculo empregatício ? | Documentação – Análise | Projeto de pesquisa | Aderência do projeto às linhas de pesquisa do Programa | Resultado parcial |
|------|-----------------------------|-------------------|-------|------------------------|------------------------|---------------------|--|-------------------|
|------|-----------------------------|-------------------|-------|------------------------|------------------------|---------------------|--|-------------------|

| | | | | | | | | |
|-------------------------------------|--|--------|-----------|-----|--|---|--|---------------------------------------|
| Daniel Cândido Miranda | José Ângelo Sebastião Araujo dos Anjos | Não | Doutorado | Não | OK. | Paisagens de Angola: Atlas geoambiental do município de Tômbua, Província do Namibe | Sim. Modelo usado é Compatível com o edital. | Inscrição homologada |
| Aldeneidiane Santana dos Santos | Prof. Dr. José Ângelo Sebastião Araújo dos Anjos | Não | Doutorado | Sim | OK. | Avaliação de resíduos da mineração por meio da economia circular: estudo de caso das minas de chumbo, zinco, prata, quartzito azul no semiárido baiano. | Sim. Modelo usado é Compatível com o edital. | Inscrição homologada |
| Isaias Leal dos Santos Fernandes | Prof. Dr. Luiz César Corrêa Gomes | Sim*** | Mestrado | Não | OK | Modelagem preditiva de movimentos de massa associada ao Sistema de Falhas da Barra com redes neurais artificiais. | Sim. Modelo usado é Compatível com o edital. | Inscrição homologada. |
| Cezar Augusto Teixeira Falcão Filho | Prof. Dr. Luiz Rogério Bastos Leal | Não | Doutorado | Não | Pendência: aprovação em exame de proficiência com nota compatível ao disposto em edital. | Estimativa porsatélite da concentração de Totais de Sólidos Suspensos na Baía de Todos os Santos, Bahia, Brasil. | Sim. Modelo usado é Compatível com o edital. | Inscrição homologada com pendência ** |
| Aléxia Palloma Araujo de Oliveira | Prof. Dr. Natanel S. Barbosa | Não | Doutorado | Não | Pendência: aprovação em exame de proficiência com nota compatível ao disposto em edital. | Depleção do fluxo de base no Sistema Aquífero Urucua: Modelagem analítica como suporte à gestão de recursos hídricos | Sim. Modelo usado é Compatível com o edital. | Inscrição homologada com pendência ** |

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|-----|----------|-----|---|--|--|---|
| Ludimilla Amorim Gomes | Prof. Dr. Natanel S. Barbosa | Não | Mestrado | Não | Pendências: 1) Histórico com status concluído (UFBA), conforme solicitado em edital. 2) Aprovação em exame de proficiência com nota compatível ao disposto em edital. | Hidrogeologia Integrada dos Sistemas Aquíferos Ilhas-São Sebastião-Marizal na Bacia do Recôncavo (Brasil) | Sim. Modelo usado é Compatível com o edital. | Inscrição homologada com pendências * e **. |
| Robenilson Queiroz Carneiro da Silva | Prof. Dr. Natanel S. Barbosa | Não | Mestrado | Não | Ausência de diploma de graduação em área afim com a Geologia. | Aplicação integrada de métodos geofísicos na detecção de percolação e heterogeneidades em barragens de água: estudo de caso na Barragem de Apertado, Bahia | Sim. Modelo usado é Compatível com o edital. | Inscrição homologada pela comissão da área. |
| Ranielle Passos de Oliveira | Prof. Dr. Ricardo Galeno Fraga de Araújo Pereira | Não | Mestrado | Não | OK | Elementos traços na água do rio joanes e correlação com uso e ocupação do solo. | Sim. Modelo usado é Compatível com o edital. | Inscrição homologada pela comissão da área. |

* Homologada condicionalmente (Item 9.2 do edital): (a) Candidatos (as) aprovados(as) em mestrado que tenham entregue uma declaração da coordenação do curso que o/a


estudante é provável concluinte e está aguardando colação de grau e que: (i) não sejam egressos(as) de curso de mestrado da UFBA terão até data estabelecida no cronograma desse edital para entregar histórico atualizado e diploma de Graduação. **Prazo: Será informado em breve, tão logo seja publicado o calendário da UFBA para 2026.1.**

**** Homologada condicionalmente (Item 9.3 do edital):** Candidatos (as) que não possuem aprovação em exame de proficiência em língua estrangeira por entidade certificada para tal fim (inglês para brasileiros e oriundos de países lusófonos e português para estrangeiros (as) deverão entregar por email (selecoesgeologiaufba@gmail.com, posgraduacaogeologiaufba@gmail.com, ppggeologia@gmail.com e posgeologia@ufba.br) até data estabelecida no cronograma desse edital. Serão aceitos documentos apenas que possuam declaração explícita no exame de que a nota atingida foi acima de 70% da nota máxima estabelecida pela instituição que aplica o exame de proficiência. **Prazo: até 17/12/2025.**

******* Mediante aprovação em heteroidentificação, cuja data já está agendada (Vide Retificação 2 do Edital 05/2025 no site do Programa).

Atenciosamente,

Prof. Dr. Luiz Rogério Bastos Leal / Coordenador da Pós-Graduação em Geologia / UFBA

Documento assinado digitalmente
 LUIZ ROGERIO BASTOS LEAL
Data: 15/12/2025 12:49:22-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>