



Gestão:



**PROGRAMA DE FORMAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS DA AGÊNCIA
NACIONAL DO PETRÓLEO, GÁS NATURAL E BIOCOMBUSTÍVEIS
(PRH-ANP)**

**TECNOLOGIAS DIGITAIS PARA OS ECOSISTEMAS COSTEIRO E
OCEÂNICO NA INDÚSTRIA DO PETRÓLEO, GÁS E BIOCOMBUSTÍVEL
PRH 22/FURG**

HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

EDITAL 004/2025

BOLSAS DE MESTRADO (MSc) DO PRH 22/FURG

A Comissão Avaliadora, no uso de suas atribuições, torna pública a homologação das inscrições referentes ao Edital de Bolsas de Mestrado, conforme análise documental realizada.

1. Candidatos Homologados

1. Cristhian Lima Froes
2. Eduardo Lawson da Silva
3. Gabriel do Pinho Martins
4. Ilana Sampaio Hein da Silva
5. Thiago Jansen Sampaio Costa

2. Candidatos Não Homologados

1. Andrew Mendonça Alaniz ¹
2. Brenda Chaves Moreira ²
3. Epifanea Fernando Coana ³
4. Gustavo Pereira de Almeida ⁴

¹ Não apresentou currículo Lattes devidamente documentado, conforme exigido no edital para comprovação das atividades acadêmicas e profissionais informadas.

² Encaminhou documento de provável formanda em substituição ao diploma de graduação. Embora tenha apresentado comprovante de matrícula no curso de Mestrado, não foi apresentado documento oficial que comprove a conclusão da graduação, conforme exigido no edital.

³ Inscrição com documentação incompleta. Não utilizou os anexos previstos no edital; o orientador não manifestou interesse em ingressar no Programa mediante contato prévio com a coordenação; o Anexo I não foi assinado pelo orientador; foram encaminhados documentos complementares em e-mail posterior, de forma incompleta; não apresentou currículo Lattes documentado; não encaminhou histórico escolar atualizado do Mestrado nem comprovante de matrícula ou documento equivalente, conforme previsto no edital.

⁴ O currículo Lattes apresentado não indica vínculo atual com curso de Mestrado na seção de formação acadêmica/titulação. Além disso, o candidato declara atuação profissional como pesquisador com carga horária de 50 horas semanais, incompatível com o regime de dedicação exigido para a bolsa de Mestrado do PRH-ANP, que prevê dedicação de 40 horas semanais, conforme o Manual do Usuário do Programa. Conforme entendimento da ANP, a complementação financeira prevista no item *k* do Manual do Usuário somente pode ocorrer após



Gestão:



5. Josepha Manuela Silva Oliveira Cavalcante Leão ⁵
6. Marco Antonio Quiroz Quispe ⁶
7. Marina Zanotta Rocha ⁷
8. Nora Marta Guitimela ⁸
9. Ornella Bertholdo Calloni ⁹
10. Rafael Silva Bittencourt ¹⁰
11. Sherifdeen Ola Hamzat ¹¹

a implementação da bolsa PRH, não sendo permitido que o candidato já esteja recebendo outra bolsa no momento do ingresso no Programa.

⁵ O currículo Lattes apresentado não indica vínculo atual com curso de Mestrado na seção de formação acadêmica/titulação. Além disso, a candidata possui vínculo como bolsista no Projeto TRIATLAS (Nº 827) junto ao NIO/FURG, com carga horária de 40 horas semanais, incompatível com o regime de dedicação exigido para a bolsa de Mestrado do PRH-ANP, que prevê dedicação de 40 horas semanais, conforme o Manual do Usuário do Programa. Conforme entendimento da ANP, a complementação financeira prevista no item *k* do Manual do Usuário somente pode ocorrer após a implementação da bolsa PRH, não sendo permitido que o candidato já esteja recebendo outra bolsa no momento do ingresso no Programa.

⁶ Não apresentou currículo Lattes devidamente documentado, conforme exigido no edital. Além disso, considerando a data de matrícula no curso de Mestrado, o prazo previsto para defesa seria inferior ao período necessário para cumprimento das disciplinas obrigatórias do PRH. Dessa forma, o tempo restante de permanência no programa seria reduzido (aproximadamente seis meses), não permitindo o adequado aproveitamento das atividades formativas previstas no âmbito do PRH22/FURG.

⁷ A proposta apresentada tem como foco principal o desenvolvimento e avaliação de interfaces robóticas sociais voltadas à promoção do bem-estar mental de trabalhadores. Embora o ambiente offshore seja citado como contexto de aplicação, o projeto está centrado em aspectos de saúde mental e interação humano-robô, não abordando diretamente desafios tecnológicos ou científicos relacionados às áreas prioritárias da cadeia de petróleo, gás natural e biocombustíveis definidas no Edital PRH-ANP. Dessa forma, entende-se que a proposta não apresenta aderência suficiente às áreas, temas e linhas de pesquisa do PRH-ANP.

⁸ Não utilizou os anexos previstos no edital (Anexo I e II) e não indicou nem obteve anuência de orientador ou coorientador, conforme exigido no edital.

⁹ Encaminhou documento de provável formanda em substituição ao diploma de graduação. Embora tenha apresentado comprovante de matrícula no curso de Mestrado, não foi apresentado documento oficial que comprove a conclusão da graduação, conforme exigido no edital.

¹⁰ Encaminhou documento de provável formando em substituição ao diploma de graduação. Embora tenha apresentado comprovante de aprovação no processo seletivo de Mestrado, não foi apresentado documento oficial que comprove a conclusão da graduação, conforme exigido no edital.

¹¹ Inscrição com documentação incompleta. Foram realizados dois envios de documentação. No primeiro envio, não foi apresentado currículo Lattes devidamente documentado, conforme exigido no edital, e foi encaminhado documento de identificação com validade expirada. No segundo envio, foi apresentada documentação atualizada, porém ainda de forma incompleta, permanecendo ausentes documentos obrigatórios previstos no edital.



Gestão:



Rio Grande, 12 de março de 2026.

Comissão Avaliadora do Edital 004/2025:

Profa. Paula Spotorno de Oliveira (Centro de Ciências Computacionais) – *Pesquisadora Visitante*

Comissão Gestora do PRH 22/FURG

Prof. Emanuel Da Silva Diaz Estrada (Centro de Ciências Computacionais) – *Coordenador*

Profa. Silvia Silva da Costa Botelho (Centro de Ciências Computacionais)

Prof. Eder Mateus Nunes Gonçalves (Centro de Ciências Computacionais)

Prof. Paulo Lilles Jorge Drews Junior (Centro de Ciências Computacionais)

Profa. Juliana Costi (Instituto de Oceanografia).