



## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (UFS)

### Coordenação de Desenvolvimento Estratégico e Parcerias (CODEP)

#### Programa de Formação de Recursos Humanos em Tecnologias Avançadas para o Processamento de Gás Natural, Produção de Hidrogênio e Sustentabilidade na Indústria de Energia (PRH-ANP 58)

#### PROCESSO SELETIVO PARA BOLSISTAS DE GRADUAÇÃO (GRA) NO PROGRAMA PARA O SETOR PETRÓLEO E GÁS – PRH-ANP 58

#### EDITAL N° 02/2025 – HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

A Comissão Gestora do Programa de Formação de Recursos Humanos em Tecnologias Avançadas para o Processamento de Gás Natural, Produção de Hidrogênio e Sustentabilidade na Indústria de Energia (PRH-ANP 58), torna público o **resultado da homologação das inscrições** referentes ao Edital N° 02/2025 – RETIFICAÇÃO 01, para **Seleção de Bolsistas de Graduação (GRA)**.

Candidato(a)	Curso	Orientador(a)	Especialização Escolhida	Situação da Inscrição
Amanda Nascimento dos Santos	Engenharia Ambiental e Sanitária	José Jailton Marques	Produção e Processamento de Gás Natural	HOMOLOGADA
Eike Guilherme Santos de Santana	Engenharia de Materiais	Sandro Griza	Produção e Processamento de Gás Natural	HOMOLOGADA
Geanderson da Silva Alves	Engenharia de Petróleo	Rosivânia da Paixão Silva Oliveira	Produção e Processamento de Gás Natural	HOMOLOGADA
Hanielly Dantas Ribeiro	Engenharia Química	Licianne Pimentel Santa Rosa	Especialização em gestão ambiental na indústria do petróleo	HOMOLOGADA
Jéssica Rayanne Gomes de Almeida Ferreira	Engenharia Química	Anne Michelle Garrido Pedrosa de Souza	Tecnologias e Gestão para Produção e Uso de Hidrogênio Verde na Transição Energética.	HOMOLOGADA
João Víctor Cardozo Silva	Engenharia de Petróleo	Hannah Lícia Cruz Galvão	Produção e Processamento de Gás Natural	HOMOLOGADA
Kauê Richard Santos Soares	Engenharia de Petróleo	Rhaul Phyllipi da Silva	Produção e Processamento de Gás Natural	HOMOLOGADA
Laisa Fabian Santos Ferreira	Química (Bacharelado)	Alberto Wisniewski Jr.	Produção e Processamento de Gás Natural	HOMOLOGADA
Lara Beatriz da Silva Reis	Engenharia Ambiental e Sanitária	Não consta	Não consta	NÃO HOMOLOGADA
Luísa Mariane Silva Zuzarte	Química (Bacharelado)	Eliana Midori Sussuchi	Tecnologias e Gestão para a Produção e Usos de Hidrogênio Verde na Transição Energética	HOMOLOGADA



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE (UFS)**

**Coordenação de Desenvolvimento Estratégico e Parcerias (CODEP)**

**Programa de Formação de Recursos Humanos em Tecnologias Avançadas para o Processamento de Gás Natural, Produção de Hidrogênio e Sustentabilidade na Indústria de Energia (PRH-ANP 58)**

<b>Candidato(a)</b>	<b>Curso</b>	<b>Orientador(a)</b>	<b>Especialização Escolhida</b>	<b>Situação da Inscrição</b>
Tássio dos Passos Barreto	Engenharia Ambiental e Sanitária	Jefferson Arlen Freitas	Gestão Ambiental na Indústria do Petróleo	HOMOLOGADA
Thayane Ferreira de Souza Bizzera	Engenharia Ambiental e Sanitária	Joel Alonso Palomino Romero	Gestão Ambiental na Indústria do Petróleo	HOMOLOGADA
Thomaz Henrique Paverchi Santana Bento	Engenharia de Materiais	Sandro Griza	Produção e Processamento de Gás Natural	HOMOLOGADA
Vanessa Pereira Tomé dos Santos	Engenharia de Materiais	Sandro Griza	Produção e Processamento de Gás Natural	HOMOLOGADA
Woolffygann Matheus Moura Silva	Engenharia de Materiais	Sandro Griza	Produção e Processamento de Gás Natural	HOMOLOGADA

**Nota:** A inscrição não homologada foi motivada pela não indicação de orientador(a), o que contraria um requisito do Edital.

**Comissão de Seleção:**

Prof. Dr. José Jailton Marques (DEAM – Coordenador);  
Prof. Dr. Gabriel Francisco da Silva (DEPET);  
Profa. Dra. Eliana Midori Sussuchi (DQI);  
Profa. Dra. Rosivânia da Paixão Silva Oliveira (DEPET);  
Prof. Sandro Griza (DECEM).

São Cristóvão, 28 de agosto de 2025.

---

Prof. Dr. José Jailton Marques  
Coordenador do PRH - ANP 58