



**Resultado Final do Processo Seletivo de Novos  
Docentes do PRH 48.1 - 05/PRH/2024**

A Comissão Gestora do PRH 48.1, constituída pelos professores Antonio Celso Dantas Antonino, José Antonio Barbosa e Paulo Roberto Maciel Lyra; se reuniu no dia 07/01/2025 realizando o processo de avaliação acerca das inscrições homologadas concorrentes as 10 vagas de docentes do PRH 48.1 para o biênio 2025-2026, atendendo aos perfis dispostos no quadro de vagas do item 2.1.5 do Edital PRH 05/PRH/2024.

Os candidatos inscritos para concorrer as vagas de novos docentes do PRH 48.1 foram:

Candidato(a)	Código da vaga	Departamento / Programa	Área
Alvaro Antonio Ochoa Villa	C	PPGEM	Energia Eólica
Ana Dolores Santiago de Freitas	B	PROTEN	Biomassa e Biocombustível
Carla Joana Santos Barreto	E	DGEO e PPGeoc	Geologia do Petróleo, Geoenergia e Armazenamento Geológico
Daniel Milian Pérez	G	DEN	Tomografia X e Gama Aplicada a Meios Porosos
Frederico Duarte de Menezes	D	PPGEM	Hidrogênio Verde (eletrólise)
Jefferson Tavares Cruz Oliveira	E	DGEO	Geologia do Petróleo, Geoenergia e Armazenamento Geológico
Jorge Recarte Henríquez Guerrero	A	DEMEC e PPGEM	Biomassa e Biocombustível
José Ângelo Peixoto da Costa	C	PPGEM	Energia Eólica
Nadège Sophie Bouchonneau da Silva	F	DEMEC e PPGEM	Simulação Numérica Aplicada / Fluxos em Meios Porosos
Paula Renata Muniz Araújo	B	DEN	Biomassa e Biocombustível
Yaicel Ge Proenza	G	DEN	Tomografia X e Gama Aplicada a Meios Porosos



Após as manifestações favoráveis à homologação das candidaturas submetidas ao processo seletivo de novos docentes do PRH 48.1, as inscrições foram homologadas pela Comissão Gestora do PRH 48.1.

A seleção baseou-se na análise dos documentos anexados pelos candidatos na fase de inscrição em atendimento ao item 4.2 do Edital PRH 05/PRH/2024. Todos os candidatos apresentaram excelente rendimento em termos de ensino, pesquisa e extensão, sobretudo em atendimento aos perfis das vagas demandas e demonstrando que podem dar contribuições valiosas ao PRH 48.1. Nesse sentido, todos os candidatos foram aprovados. Todavia, o código da vaga B teve duas candidatas inscritas, de modo que apenas a candidata Paula Renata Muniz Araújo foi aprovada e selecionada. Portanto, a candidata aprovada Ana Dolores Santiago de Freitas comporá a lista de espera, a qual pode ser convocada a critério da Comissão Gestora, caso haja nova vaga disponível para esse perfil. A Tabela 1 apresenta a composição dos perfis das vagas com os candidatos aprovados e selecionados.

Tabela 1. Composição dos perfis das vagas com os candidatos aprovados e selecionados.

Candidato(a)	Código da vaga	Departamento / Programa	Área
Jorge Recarte Henríquez Guerrero	A	DEMEC e PPGEM	Biomassa e Biocombustível
Paula Renata Muniz Araújo	B	DEN	Biomassa e Biocombustível
Alvaro Antonio Ochoa Villa	C	PPGEM	Energia Eólica
José Ângelo Peixoto da Costa	C	PPGEM	Energia Eólica
Frederico Duarte de Menezes	D	PPGEM	Hidrogênio Verde (eletrólise)
Carla Joana Santos Barreto	E	DGEO e PPGeoc	Geologia do Petróleo, Geoenergia e Armazenamento Geológico
Jefferson Tavares Cruz Oliveira	E	DGEO	Geologia do Petróleo, Geoenergia e Armazenamento Geológico
Nadège Sophie Bouchonneau da Silva	F	DEMEC e PPGEM	Simulação Numérica Aplicada / Fluxos em Meios Porosos
Daniel Milian Pérez	G	DEN	Tomografia X e Gama Aplicada a Meios Porosos
Yaicel Ge Proenza	G	DEN	Tomografia X e Gama Aplicada a Meios Porosos



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO  
CENTRO DE TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS  
PROGRAMA DE RECURSOS HUMANOS - PRH48.1 - ANP



Por fim, vale ressaltar que os referidos docentes selecionados só poderão ser incorporados ao PRH 48.1, caso o PRH 48.1 seja aprovado ou renovado para dar continuidade no ciclo 2025-2029, conforme descrito no item 6.3 do Edital PRH 05/PRH/2024. Além disso, toda indicação de novo docente é analisada pelo Gestores ANP e FAPESP, os quais podem rejeitar a indicação de qualquer docente, conforme detalhado no item 8.4 do Edital PRH 05/PRH/2024.

Recife, 10 de janeiro de 2025.

#### COMISSÃO GESTORA DO PRH 48.1

  
**Prof. Antonio Celso Dantas Antonino**  
Coordenador do PRH 48.1  
Departamento de Energia Nuclear  
Programa de Pós-Graduação em Tecnologias Energéticas e Nucleares

Prof. Antonio Celso Dantas Antonino  
Professor Titular do DEN/UFPE  
SIAPE: 1134375  


  
**Prof. José Antônio Barbosa**  
Departamento de Geologia  
Programa de Pós-Graduação em Geociências

José Antonio Barbosa  
DGEO - UFPE  
SIAPE - 1800000  


  
**Prof. Paulo Roberto Maciel Lyra**  
Departamento de Engenharia Mecânica  
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil

Paulo Roberto Maciel Lyra  
Professor  
SIAPE: 1218780  
DEMEC/CTG/IEEP UFPE  
