



HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

Conforme decisão da Comissão Gestora, cada a área dos programas de pós-graduação (Tabela 1) que compõe o PRH 48.1 poderia indicar uma candidatura para a bolsa de doutorado e no máximo duas candidaturas para as bolsas de mestrado.

Tabela 1 - Área/Pós-graduação do PRH 48.1

Área	Pós-Graduação
Geologia do Petróleo / Caracterização de Reservatórios	Geociências
Métodos Computacionais em Geomecânica	Engenharia Civil
Simulação Numérica Aplicada / Fluxos em Meios Porosos	Engenharia Civil
Biotechnology Ambiental	Engenharia Civil
Tomografia X e Gama Aplicada a Meios Porosos	Tecnologias Energéticas e Nucleares
Biocombustível	Tecnologias Energéticas e Nucleares
Energia Solar	Tecnologias Energéticas e Nucleares

As candidaturas a bolsas do PRH foram apresentadas a partir dos resultados (candidatos aprovados) nos processos seletivos de ampla concorrência dos programas de pós-graduação que fazem parte do PRH48.1, conforme endereço dos editais abaixo:

- Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil (PPGEC),
<https://www.ufpe.br/documents/38962/1870976/bo107.pdf/>,
- Programa de Pós-Graduação em Geociências (PPGeoc),
<https://www.ufpe.br/documents/38962/1870976/Bo120.pdf/>,
- Programa de Pós-graduação em Tecnologias Energéticas e Nucleares (PROTEN),
<https://www.ufpe.br/documents/38962/1870976/Bo108.pdf/>.

Não teve nenhuma candidatura de alunos aprovados no Programa de Pós-Graduação em Geociências.

Para a bolsa de doutorado do PRH 48.1 as candidaturas foram:

Candidato	Área	Pós-Graduação
José Cícero Araújo dos Santos	Simulação Numérica Aplicada / Fluxos em Meios Porosos	PPGEC
Cássia Kellen Lopes Fonseca	Biocombustível	PROTEN
Lucas Ravellys Pyrrho de Alcântara	Tomografia X e Gama Aplicada a Meios Porosos	PROTEN

Handwritten signatures and initials:
A
B.
L. f.





Para as três bolsas de mestrado do PRH 48.1 as candidaturas foram:



Candidato	Área	Pós-Graduação
Igor Vasconcelos de Lacerda	Simulação Numérica Aplicada / Fluxos em Meios Porosos	PPGEC
Íthalo Barbosa Silva de Abreu	Biocombustível	PROTEN
Felipe Filgueiras de Almeida	Biotecnologia Ambiental	PPGEC
Diego Rodrigues de Miranda	Energia Solar	PROTEN



Após as manifestações favoráveis à homologação das candidaturas submetidas ao processo seletivo para as três bolsas de mestrado e a de doutorado do PRH 48.1 as inscrições foram homologadas pela Comissão Gestora do PRH 48.1.

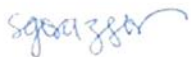

Em 14/02/2020

Comissão Gestora do PRH 48.1


Prof. Antonio Celso Dantas Antonino
Coordenador do PRH 48.1
Departamento de Energia Nuclear -
 Prof. Antonio Celso Dantas Antonino
Professor Titular do DEN / UFPE
SIAPE: 1134375


Prof. José Antônio Barbosa
Departamento de Geologia;
 José Antonio Barbosa
DGEO - UFPE
SIAPE - 1800053


Prof. Paulo Roberto Maciel Lyra
Departamento de Engenharia Mecânica;
 Paulo Roberto Maciel Lyra
Professor
SIAPE. 1218780
DEMEC/CTG/EEP UFPE


Prof.ª Sália Gavazza dos Santos Pessoa
Departamento de Engenharia Civil;
 Sália Gavazza
Professora Associada
Engenheira Civil - UFPE
SIAPE: 1528727


Prof. Leonardo José do Nascimento Guimarães
Departamento de Engenharia Civil.
 Leonardo José do N. Guimarães
Professor Associado
Departamento Eng. Civil - UFPE