



Universidade Federal do Pará – UFPA
Faculdade de Engenharia - Campus Salinópolis
Laboratório de Ciência e Engenharia de Petróleo – LCPetro



Laboratório de Ciência e Engenharia de Petróleo
LCPetro - UFPA

EDITAL N° 01/2022 – LCPetro

**PROCESSO SELETIVO PARA BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA –
PETROBRAS - (MODALIDADE: ESTÁGIO)**

O Laboratório de Ciência e Engenharia de Petróleo (LCPetro), torna público o presente Edital, que estabelece as normas para seleção de alunos bolsistas de estágio para atuarem no Projeto de Pesquisa e Desenvolvimento (P&D) firmado entre Petrobras/UFPA/Fadesp, intitulado: “Estudo da Acidificação de Carbonatos Utilizando Sistemas de Baixa Reatividade”.

1. Das Inscrições

As inscrições serão realizadas no período de **07 a 11 de fevereiro de 2022** exclusivamente via internet, através do endereço eletrônico lcpetro.ufpa@gmail.com. Para a efetivação da inscrição, o candidato deverá anexar, em e-mail **ÚNICO**, toda a documentação (em formato PDF) exigida no item 2 deste Edital. No campo “Assunto” do e-mail, deverá constar o número do Edital para o qual a inscrição está sendo apresentada e o nome do candidato, conforme o modelo “EDITAL N° 01/2022 – LCPetro – NOME DO CANDIDATO”.

A solicitação de inscrição neste processo seletivo é de inteira responsabilidade do(a) candidato(a). O LCPetro não se responsabiliza por eventuais erros relacionados ao envio das inscrições, independentemente de suas naturezas.

Todos os e-mails enviados serão respondidos, confirmando a inscrição apenas se a documentação estiver de acordo com o exigido no item 2 deste Edital.

2. Documentação para inscrição

A seguir estão listados os documentos exigidos para participar do processo seletivo:

- I. Histórico acadêmico;
- II. Carta de apresentação (máximo uma página) contendo:
 - a. Apresentação;
 - b. Nível e experiência com a língua inglesa;

- c. Características/experiências suas podem contribuir para o grupo de pesquisa;
- III. Currículo Lattes;
- IV. Currículo vitae.

3. Vagas disponíveis e requisitos dos candidatos

As bolsas terão duração máxima de um ano e meio (18 meses), com avaliação de desempenho a cada 6 meses podendo ser renovada ou não. O valor da bolsa é de R\$ 780,00 reais mensais. O estágio possui carga horário de 20 horas semanais.

Na Tabela 1 consta as vagas disponíveis assim como os requisitos exigidos dos candidatos, qualquer candidato fora desses requisitos está desclassificado do processo seletivo.

Tabela 1 – Quadro de vagas

Vagas	Graduando em	Turma	Área da Vaga
02	Graduando (a) em Física	2019	Microtomografia Computadorizada de Raio-X (MicroCT)
02	Graduando (a) em Engenharia de Exp. e Prod. de Petróleo	2018	Escoamento em Meios Porosos e Análises de Fluidos e Rochas
03	Graduando (a) em Engenharia de Exp. e Prod. de Petróleo	2019	Escoamento em Meios Porosos e Análises de Fluidos e Rochas

4. Da seleção

A seleção dos bolsistas ocorrerá a partir dos critérios de avaliação:

- CRG;
- Análise do histórico acadêmico;
- O currículo do candidato (a);
- Carta de apresentação - falando sobre você e porque deveria ser contratado para o LCPetro;

O resultado da seleção tem previsão de divulgação para o dia **14 de fevereiro de 2022** através do site do laboratório, <https://lcpetroufpa.weebly.com/>, e mural de avisos do Campus.

Salinópolis, 06 de fevereiro de 2022.

Comissão Julgadora:

Prof. Dr. Pedro Tupã Pandava Aum
Dr. Daniel Nobre Nunes da Silva