



EDITAL DE ABERTURA PARA BOLSA DE PESQUISA 01/2025 “SISTEMAS CÁRSTICOS E DEPÓSITOS DE TUFAS E TRAVERTINOS - PROCESSOS E PROPRIEDADES (TRAVERTINOS)”

O Projeto de pesquisa “**Sistemas Cársticos e Depósitos de Tufas e Travertinos - Processos e Propriedades – TRAVERTINOS**”, sob responsabilidade de seu coordenador Prof. Francisco Hilário Rego Bezerra (Departamento de Geologia da Universidade Federal do Rio Grande do Norte - UFRN), torna público a abertura de edital para o processo de seleção de pesquisador na modalidade “Técnico UFRN”.

O bolsista selecionado irá compor a equipe técnico-científica do projeto para atender aos objetivos e metas do desenvolvimento da pesquisa científica.

1- Das disposições iniciais

1.1. O Edital visa selecionar 01 (hum) pesquisador modalidade “Técnico UFRN” para ocupar vaga remunerada (BOLSA/HH) no projeto “**Sistemas Cársticos e Depósitos de Tufas e Travertinos - Processos e Propriedades – TRAVERTINOS**”.

1.2. Este edital está disponível no site no site da Fundação Norte-Rio-Grandense de Pesquisa e Cultura - FUNPEC (<https://funpec.br/noticias>)

1.3. A bolsa será remunerada de acordo com o valor apresentado no ANEXO I.

1.4. O selecionado para a vaga contida neste Edital será contratado como bolsista, inexistindo qualquer vínculo empregatício.

2- Dos requisitos para seleção

2.1. O candidato deve ser especializado no uso de equipamentos especializados, como plugadeiras, para extração de amostras com precisão, além de dispositivos eletrônicos para coleta e processamento de dados em tempo real.

2.2. Ter disponibilidade para participar de aquisições em campo e análises laboratoriais;

2.3. Fazer a catalogação das amostras;

2.4. Ter disponibilidade para destinar 06h semanais para atividades laboratoriais voltadas ao projeto.

3. Da vaga

3.1. Será ofertada 1 (uma) vaga com bolsa, conforme a descrição do quadro apresentado no ANEXO I.

3.2. A vaga será destinada ao bolsista que desenvolverá atividades científicas no contexto do projeto.

3.3. A bolsa terá duração de 15 meses.

4. Das inscrições

4.1. A inscrição do candidato implicará na declaração de conhecimento e na aceitação das normas e condições estabelecidas neste Edital.

4.2. As inscrições poderão ser realizadas no período de 13 a 14 de janeiro até 23h59, mediante o preenchimento do formulário que consta no ANEXO II e enviado ao e-mail da Mst. Ana Torquato Reyes (anatrquato@gmail.com), com cópia para o Dra. Lucila Monte Egito (montegito@gmail.com) seguindo rigorosamente os procedimentos abaixo:

- Preencher o formulário com dados do candidato (a) - ANEXO II;
- Preencher a solicitação de inscrição, conforme modelo (Anexo III) desse Edital, devidamente

datado e assinado (com assinatura eletrônica);

- Apresentar cópia digital dos seguintes documentos: a) carteira de identidade constando o número de CPF, ou documento(s) equivalente(s); b) históricos escolares de graduação e pós-graduação; c) currículo vitae Lattes; d) dados da conta corrente bancária.

4.3. O fornecimento de informações inverídicas implicará a desclassificação automática do (a) candidato (a);

4.4. Em hipótese nenhuma, os funcionários, colaboradores ou canais de contato da FUNPEC fornecerão informações sobre o processo seletivo, como datas, locais e horários das realizações das etapas;

4.5. Os (as) candidatos (as) são responsáveis pelos conhecimentos das normas do edital, bem como pelo acompanhamento do andamento deste processo seletivo por e-mail (anatrquato@gmail.com) e (montegito@gmail.com).

4.6. As inscrições são gratuitas.

5. Do processo de seleção

5.1. O processo de seleção será composto por duas fases:

a) Análise classificatória de currículo Lattes, levando-se em conta principalmente: (1) desempenho acadêmico nos cursos de graduação e pós-graduação; (2) prova prática com manuseio da plugadeira.

b) Entrevista de caráter eliminatório. Esta entrevista tratará das experiências e do interesse do candidato em pesquisas, disponibilidade para viagens de campo e qualificações demandadas pelo projeto, incluindo experiência de campo e laboratório especificadas no item 2.1 deste edital. A ordem, dias e horários das entrevistas serão comunicados até o dia 16 de janeiro de 2025, por envio de e-mail aos candidatos inscritos. As entrevistas serão realizadas de forma remota.

5.2. A ausência ou apresentação incompleta da documentação exigida implicará a desclassificação do (a) candidato (a);

5.3. O processo seletivo será regido por este Edital e executado pela Banca Examinadora definida pela coordenação do projeto. Esta Banca é presidida pelo primeiro membro e composta por:

- Dra. Lucila Monte Egito - Membro da equipe do projeto (PPGG/UFRN).

- Mst. Ana Torquato Reyes (anatrquato@gmail.com).

5.4. A seleção seguirá o seguinte cronograma:

ETAPA	INÍCIO	FIM
Inscrições	13/01/2025	14/01/2025
Análise do currículo	15/01/2025	15/01/2025
Entrevistas	17/01/2024	17/01/2024
Resultado da seleção	17/01/2024	17/01/2024

5.5. Da vedação

Para os fins do art. 151 da Resolução 001/2022 - CONSPE/CONSAD ficam vedadas:

- A concessão de bolsas de pesquisadores para o cumprimento de atividades regulares de magistério de graduação e pós-graduação;
- A concessão de bolsas a servidores a título de retribuição pelo desempenho de funções comissionadas;
- A concessão de bolsas a servidores técnico-administrativos a título de retribuição pelo desempenho de atividades administrativas inerentes ao cargo;
- A concessão de bolsas a servidores pela participação nos conselhos das Fundações de Apoio;
- O pagamento de bolsas que caracterizem contraprestação de serviços (Solução de Consulta 140 - COSIT - Receita Federal, de 21 de setembro de 2021);
- A concessão de bolsas a cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade do coordenador (a) e vice-coordenador (a) do projeto (Súmula Vinculante STF no 13);

- O pagamento de bolsa para qualquer pessoa que tenha vínculo empregatício com a Fundação de Apoio;
 - O pagamento de bolsas para servidores de forma concomitante com a subcontratação irregular de pessoas físicas e jurídicas que executem efetivamente o objeto do contrato;
- Além das vedações descritas no item 5.5 devem ser observadas, também, as normas contidas nas legislações vigentes.

6. Da divulgação dos resultados

6.1. O resultado do processo de seleção será divulgado por envio de e-mail aos candidatos que participarem da seleção.

7. Da convocação

O candidato aprovado será convocado a se apresentar ao supervisor da pesquisa, após a aprovação pela PETROBRÁS, em data a ser informada.

8. Da vigência

8.1. Este processo seletivo se encerrará tão logo o candidato seja aprovado, a contar a partir da data da divulgação do resultado.

9. Das disposições finais

9.1. Para informações adicionais, contatar montegito@gmail.com

Natal, 08 de janeiro de 2025.

Francisco Hilário Rego Bezerra
Coordenador do Projeto Travertinos

ANEXO I

QUADRO DE DISPONIBILIDADE DE BOLSA DE PESQUISA PARA O PROJETO PD&I “SISTEMAS CÁRSTICOS E DEPÓSITOS DE TUFAS E TRAVERTINOS - PROCESSOS E PROPRIEDADES (TRAVERTINOS)”

VAGA - PESQUISADOR

LOCAL DE TRABALHO	Universidade Federal do Rio Grande do Norte
FUNÇÃO DO BOLSISTA NO PROJETO	Técnico UFRN
NÚMERO DE VAGAS	01 vaga
VALOR MENSAL DA BOLSA (R\$)	56,25HH x 6H x 4,4 semanas = R\$ 1.485,00
CARGA HORÁRIA (hora/semana)	06 hs
TITULAÇÃO MÍNIMA EXIGIDA	Técnico
CONHECIMENTOS NECESSÁRIOS	<ul style="list-style-type: none">• Ter conhecimentos acerca de em eletrônica, computação e manuseio de equipamentos de extração de amostras
ATIVIDADES A SEREM DESENVOLVIDAS	<ul style="list-style-type: none">• O candidato deve ter disponibilidade para participar de aquisição de dados em campo;• Computação e manuseio de equipamentos de extração de amostras, como plugadeira.• Catalogação de amostras.• Publicação de relatórios e artigos científicos em periódicos indexados.

ANEXO II

Formulário processo seletivo para bolsa de pesquisa **EDITAL DE PROCESSO SELETIVO PARA BOLSAS DE** **PESQUISA 01/2025**

O Projeto de pesquisa “**Sistemas Cársticos e Depósitos de Tufas e Travertinos - Processos e Propriedades – TRAVERTINOS**” sob responsabilidade de seu coordenador Prof. Francisco Hilário Rego Bezerra (Departamento de Geologia da Universidade Federal do Rio Grande do Norte - UFRN), torna público a abertura de edital para o processo de seleção de pesquisador na modalidade Técnico.

NOME COMPLETO:

Email:

Contato telefone – whatsapp:

Endereço Completo:

Anexar CV Lattes atualizado (link):

Descrever sua experiência, habilidades e conhecimentos sobre as atividades que serão exercidas:

Informações adicionais:

ANEXO III

Solicitação de inscrição no Edital de Processo Seletivo para pesquisador na modalidade pesquisador convidado, para participação no Projeto de pesquisa “**Sistemas Cársticos e Depósitos de Tufas e Travertinos - Processos e Propriedades – TRAVERTINOS**”.

Local, data e ASSINATURA ELETRÔNICA

Assinatura de Documento Digitalizado

Dados do Documento

Descrição: Edital de seleção 01/2025

Criado por: Francisco Hilário Rego Bezerra (***.235.794-**) em 8 de Janeiro de 2025 às 09:23

Nome do Arquivo Original: Edital 01-2025 Técnico Travertinos.pdf

Md5 Checksum do Arquivo Original: 6a7554416aa83c42788b9a53a5db04ed



Documento assinado eletronicamente por **Francisco Hilário Rego Bezerra, CPF: ***.235.794-**, em 8 de Janeiro de 2025, às 09:24, conforme horário oficial de Brasília.**



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://docsign.funpec.br/>, informando o código verificador **F7B03A21** e o código CRC **85A388A8**.