



EDITAL DE PROCESSO SELETIVO PARA PESQUISADORES EM INICIAÇÃO CIENTÍFICA (01/2024)

1. DAS DISPOSIÇÕES INICIAIS

1.1 O presente edital destina-se à seleção de **pesquisadores de iniciação científica** para regime de trabalho no Laboratório de Tecnologia de Tensoativos e Processos de Separação (LTT/IQ/UFRN) para ocupar a seguinte vaga no projeto de pesquisa:

- **PIG20900-2023: Estudo da acidificação de rochas carbonáticas em condições de reservatório (Efeito da Temperatura)**

Voluntário (IC) – Duração: 01/06/2024 a 31/07/2025

1.2 Este edital está disponível no endereço eletrônico do Laboratório de Tecnologia de Tensoativos da UFRN (<https://laboratorio-de-tecnologia-de-tensoativos-ltt-iq-ufrn.webnode.page/>). A descrição do projeto também pode ser encontrada no site citado.

2. REQUISITOS

2.1 É necessário que o candidato atenda as seguintes **obrigatoriedades**:

- a) Ser aluno(a) de graduação devidamente matriculado(a) na Universidade Federal do Rio Grande do Norte;
- b) Estar cursando os cursos de Química, Química do Petróleo, Engenharia de Petróleo ou Engenharia Química;
- c) Estar acima do 2º período no curso;
- d) Constar de Índice de rendimento acadêmico (IRA ou CR) igual ou maior que 6,0;
- e) Ter conta ativa no Banco do Brasil (em caso de possível promoção futura para bolsa remunerada).

Obs.: Será dado preferência aos candidatos que tenham horários de trabalho disponíveis segunda a quinta pela manhã e/ou sexta o dia todo, mas não será requisito eliminatório.

2.2 Documentos exigidos:

- a) Currículo Lattes atualizado (somente será aceito no formato Lattes);
- b) Histórico escolar com o IRA ou CR com data recente;
- c) Comprovação de matrícula em disciplinas do período 2024.1;
- d) Cópia do documento oficial de identificação com foto (Identidade ou Carteira Nacional de Habilitação);
- e) Cópia do Cadastro de Pessoa Física (CPF).

3. DAS VAGAS

Será oferecida a seguinte vaga:



CATEGORIA	Aluno de Iniciação científica
NÚMERO DE VAGAS	Total: 01 (uma) 1 voluntária
PERÍODO (meses)	12
CARGA HORÁRIA SEMANAL DEDICADA AO PROJETO (hora/semana)	10H/semana (voluntário)
ATIVIDADES A SEREM DESENVOLVIDAS:	- Revisão Bibliográfica; - Experimentos de bancada; - Produção de relatórios e artigos Científicos; - Apresentação de seminários; - Participação em eventos científicos.

4. DA INSCRIÇÃO

4.1 A inscrição do(a) candidato(a) implicará no conhecimento e na aceitação das normas e condições estabelecidas neste edital, das quais não poderá se alegar desconhecimento;

4.2 As inscrições ficarão abertas no período de **13/05/2024 até 23h59 de 17/05/2024** e deverão ser realizadas mediante envio de documentação via e-mail do laboratório (ltt.iq.ufrn@gmail.com), com o título "CANDIDATURA PARA VAGA EM INICIAÇÃO CIENTÍFICA (EDITAL 01/24) seguindo rigorosamente os procedimentos abaixo:

a) Anexar os documentos exigidos no item 2.2 em um único arquivo PDF.

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

5. DA SELEÇÃO E DA CLASSIFICAÇÃO

5.1 A seleção será constituída de duas etapas:

a) Análise das informações enviadas: avaliação se todas as exigências no item 2 foram cumpridas (etapa de deferimento);

b) Entrevista (etapa avaliativa e classificatória).

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 para o projeto. Esta Banca será composta por membros que compõem cada projeto.

5.4 Será disponibilizado, no dia 20/05/2024 através do site do laboratório, a lista de homologação das inscrições e os nomes dos membros da banca avaliadora com seus suplentes. Os candidatos terão até 23h59 do dia 21/05/2024 para enviar e-mail (ltt.iq.ufrn@gmail.com) solicitando impugnação de algum membro da banca, com as devidas justificativas e motivos de pedido da saída de um deles. O pedido será avaliado e retornado em no máximo 24 h após o envio do e-mail.

5.5 Da mesma forma, os candidatos terão até 23h59 do dia 21/05/2024 para enviar e-mail (ltt.iq.ufrn@gmail.com) solicitando recurso em caso de indeferimento de alguma inscrição. O pedido será avaliado e retornado em no máximo 24 h após o envio do e-mail.



5.6 A seleção obedecerá aos seguintes critérios de classificação:

- a) Entrevista (100 % da nota final, com 50 % da nota referida ao doutorando/mestrando participante do projeto e 50 % distribuída igualmente para os demais membros)

5.7 A entrevista será realizada no dia **24/05/2024**, às **10 h**, presencialmente, no **Laboratório de Tecnologia de Tensoativos do Instituto de Química da UFRN**.

5.8 A entrevista terá duração de 20 minutos por candidato, abordando:

- a) Questionamentos gerais sobre o tema do projeto, em que o candidato deve ter conhecimento do plano de trabalho (consultar o plano de trabalho no site do laboratório: <https://laboratorio-de-tecnologia-de-tensoativos-ltt-iq-ufrn.webnode.page/>;
- b) Experiências acadêmicas e profissionais relacionadas às documentações comprobatórias enviadas na inscrição.

5.7 O(a) candidato que for selecionado(a) para a vaga de pesquisador voluntário pode se tornar bolsista futuramente a depender do desempenho de trabalho e oportunidades futuras, mas não há garantias.

6. DA DIVULGAÇÃO DO RESULTADO

6.1 A lista de classificação e a indicação do(a) candidato(a) selecionado(a) será publicada no site eletrônico do Laboratório de Tecnologia de Tensoativos da UFRN (<https://laboratorio-de-tecnologia-de-tensoativos-ltt-iq-ufrn.webnode.page/>) no decorrer do dia **24/05/2024**.

6.2 Em caso de recursos em relação ao resultado final, o(s) candidato(s) terá(ão) até às 23h59 do dia 27/05/2024 para enviar e-mail (ltt.iq.ufrn@gmail.com) com as devidas justificativas e motivos de seu pedido. Os pedidos serão avaliados e retornados até o dia 28/05/2024.

6.3 O(a) candidato(a) aprovado será contatado(a) via e-mail no período de 29 a 31/05/2024 onde terá o prazo de 24 h após contato para manifestar interesse na vaga. É de responsabilidade do(a) candidato(a) está atento a convocação e com todos os documentos em dia para a efetivação na vaga. Caso o contrário, o próximo da lista de espera será chamado.

7. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

7.1 Esse edital terá validade de 01 (um) ano e é exclusivo para a vaga proposta, não abrangendo outras vagas futuras que possam ser abertas.

7.2 Todas as datas pertinentes a esse seletivo estão presentes no Anexo I deste edital.

7.3 Os casos não contemplados neste edital serão resolvidos mediante deliberação do coordenador do laboratório;

7.4 Para informações adicionais, contatar ltt.iq.ufrn@gmail.com.

Natal, 08 de maio de 2024.



ANEXO I
CALENDÁRIO DAS ATIVIDADES DO EDITAL

Atividade	Data
Aprovação do edital	até 08/05/2024
Abertura do edital	09/05/2024
Período de inscrições	13 a 17/05/2024
Homologação das inscrições	20/05/2024
Divulgação dos membros da banca avaliadora	20/05/2024
Período de recurso em caso de inscrições indeferidas	até 21/05/2024
Período de pedido de impugnação de membro da banca	até 21/05/2024
Retorno de todos os recursos e impugnações	até 22/05/2024
Divulgação da lista final de inscrições deferidas	23/05/2024
Divulgação da banca definitiva	23/05/2024
Processo avaliativo (entrevista)	24/05/2024
Resultado final	24/05/2024
Envio de pedidos de recursos	até 27/05/2024
Retorno aos pedidos de recursos	até 28/05/2024
Convocações	29 a 31/05/2024
Início dos trabalhos	03/06/2024