



## PROCESSO SELETIVO PARA ESTÁGIO Nº 02/2024

### LABOLEITE – Laboratório de Qualidade do Leite da UFRN

O **LABOLEITE – Laboratório de Qualidade do Leite da UFRN**, sob responsabilidade de seu Coordenador, Prof. Dr. Adriano Henrique do Nascimento Rangel, no uso de suas atribuições legais, torna pública a abertura de edital para o processo de seleção de estagiários. Os estagiários selecionados integrarão o projeto no intuito de atender ao objetivo: Realizar e Divulgar estudos científicos e tecnológicos dos aspectos de qualidade do leite e derivados.

## 1. DAS DISPOSIÇÕES INICIAIS

1.1 O presente edital destina-se à seleção de discentes de Instituições de Ensino Superior ou Técnico para ocupar vaga de estágio não remunerado no LABOLEITE – Laboratório de Qualidade do Leite da UFRN, de acordo com os seguintes perfis:

- Perfil 1: AGRO – Competências em Análises Laboratoriais e Estudos Científicos e Tecnológicos (Graduação)
- Perfil 2: ADM – Competências em Atendimento, Banco de Dados e Documentação (Graduação)
- Perfil 3: MÍDIAS – Competências em Comunicação e Social Media (Graduação)
- Perfil 4: TI - Competências em Automação e Controle, Desenvolvimento de Software. (Graduação, Tecnólogo ou Técnico)

1.2 Este edital está disponível no site <https://labeledite.eaj.ufrn.br/>;

1.3 Os perfis das vagas de estágio serão de acordo com o Item 3 e Anexo 1.

1.4 Os(as) candidatos(as) selecionados(as) cumprirão jornadas de 16 (dezesesseis) horas semanais, nos turnos e horários a serem definidos de acordo com demanda do projeto;

1.5 O estágio terá duração inicial de 06 (seis) meses.

1.6 O estágio poderá ser suspenso dependendo da desenvoltura do discente ou por motivo de outra natureza considerado pela coordenação;

1.7 A aprovação e contratação do estagiário não caracteriza vínculo empregatício de qualquer natureza.

## 2. DOS REQUISITOS PARA A SELEÇÃO

2.1 As vagas destinam-se aos discentes de Instituições de Ensino Superior e Técnico;

2.2 Os(as) candidatos(as) devem observar todas as informações do Item 3, principalmente as atividades a serem desenvolvidas e conhecimentos necessários, atentando-se aos documentos exigidos na inscrição;

2.3 O candidato deverá estar apto a iniciar as atividades relativas ao projeto de forma imediata, no ato da convocação;

2.4 O candidato selecionado deve ter disponibilidade para dedicar carga horária semanal especificada para seu perfil, destinada à realização das atividades definidas previamente, sem sobreposição de suas atividades acadêmicas regulares;



### 3. DAS VAGAS

3.1 Serão ofertadas as seguintes vagas, conforme especificação a seguir:

#### QUADRO 1. INFORMAÇÃO DAS VAGAS

CATEGORIA DO ESTAGIÁRIO	Estudante
DURAÇÃO DO ESTÁGIO (meses)	06*
CARGA HORÁRIA SEMANAL DEDICADA AO PROJETO (hora/semana)	16H
MODELO DE TRABALHO	Presencial ou híbrido
<b>PERFIS</b>	
<b>Perfil 1: AGRO – Competências em Análises Laboratoriais e Estudos Científicos e Tecnológicos</b> <b>Modelo de trabalho:</b> Presencial <b>Nível:</b> estudante de graduação em cursos das ciências agrárias, ciências biológicas, engenharia de alimentos, química e áreas afins	
<b>Perfil 2: ADM – Competências em Atendimento, Banco de Dados e Documentação</b> <b>Modelo de trabalho:</b> Presencial <b>Nível:</b> estudante de graduação em cursos de administração, recursos humanos ou áreas afins	
<b>Perfil 3: MÍDIAS – Competências em Comunicação e Social Media</b> <b>Modelo de trabalho:</b> Híbrido (presencial e remoto) <b>Nível:</b> estudante de graduação em curso de comunicação, jornalismo, publicidade ou áreas afins	
<b>Perfil 4: TI - Competências em Automação e Controle, Desenvolvimento de Software</b> <b>Modelo de trabalho:</b> Híbrido (presencial e remoto) <b>Nível:</b> estudante de nível técnico, tecnólogo ou graduação em cursos na área de computação, informática ou áreas afins	

\*O estágio terá duração inicial de (seis) meses e poderá ser suspenso dependendo da desenvoltura do discente ou por motivo de outra natureza considerado pela coordenação.

### 4. DA INSCRIÇÃO

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

4.2 **As inscrições ficarão abertas no período de 05/02/2024 até 23h59 de 19/02/2024 e deverão ser realizadas via formulário *on-line*, seguindo rigorosamente os procedimentos abaixo:**

- Acessar link do formulário <https://forms.gle/tzcNJc3GxLcAYxFt8> (necessário login do Google);
- Preencher devidamente todos os campos do Formulário;
- Os seguintes documentos deverão ser obrigatoriamente anexados no ato da inscrição no próprio Formulário, em formato PDF, sob pena de desclassificação:
  - a) Atestado de Matrícula da Instituição de Ensino, com data de expedição inferior a 30 dias do lançamento do edital (PDF, tamanho máximo 10MB);



- b) Histórico acadêmico atualizado (PDF, tamanho máximo 10M);
  - c) Currículo lattes (PDF, tamanho máximo 10M) contendo seus interesses, habilidades, experiências e projetos desenvolvidos;
  - d) Documentos comprobatórios (PDF, tamanho máximo 50M) de participação em projetos de pesquisa ou tecnológicos relacionados ao perfil da vaga; e/ou Portfólio;
- 4.3 Caso o candidato necessite realizar alteração de inscrição ou acrescentar documentos, será considerada a última inscrição efetuada, que deverá conter toda a documentação solicitada.
- 4.4 O fornecimento de informações inverídicas implicará a desclassificação automática do(a) candidato(a);
- 4.5 Em hipótese nenhuma, os funcionários, colaboradores ou canais de contato do LABOLEITE fornecerão informações sobre o processo seletivo, como datas, locais e horários das realizações das etapas;
- 4.6 Os(as) candidatos(as) são responsáveis pelos conhecimentos das normas do edital, bem como pelo acompanhamento do andamento deste processo seletivo por meio do endereço eletrônico: <https://laboleite.eaj.ufrn.br>;
- 4.7 As inscrições são gratuitas.

## 5. DA SELEÇÃO E DA CLASSIFICAÇÃO

- 5.1 A seleção será constituída de etapa única, em que serão analisadas a documentação apresentada, conforme descrito no item 4.2; a experiência e perfil do candidato, a partir do Currículo Lattes, documentos comprobatórios e questionamentos contidos no Formulário de inscrição;
- 5.2 A ausência ou apresentação incompleta da documentação “obrigatória” exigida implicará a desclassificação do(a) candidato(a);
- 5.3 A comissão atribuirá notas aos(às) candidatos(as), distribuídas conforme critérios de avaliação do Anexo 2, sendo aprovados(as) os(as) candidatos(as) que obtiverem nota igual ou superior a 5,0;
- 5.4 O processo seletivo será regido por este Edital e executado pela Banca Examinadora definida pela Coordenação do projeto. Esta Banca é composta por e presidida pelo primeiro membro:
- a) Prof. Adriano Henrique do N. Rangel, Coordenador LABOLEITE/UFRN
  - b) Ms. Luis Medeiros de Lucena, Servidor LABOLEITE/UFRN
  - c) Dra. Danielle Cavalcanti Sales, Pesquisadora LABOLEITE/UFRN
  - d) Dra. Emmanuella de Oliveira Moura Araújo, Pesquisadora LABOLEITE/UFRN.
- 5.5 O resultado da seleção obedecerá aos critérios de classificação:
- a) Ordem decrescente da nota;
  - b) Maior nota no item “Experiência comprovada em desenvolvimento de projetos de pesquisa e/ou tecnológicos e/ou Portfólio” será utilizada como critério de desempate.

## 6. DA DIVULGAÇÃO DO RESULTADO

- 6.1 Os(as) candidatos(as) são responsáveis pelo conhecimento das normas do edital, bem como pelo acompanhamento do andamento e resultado final deste processo seletivo por meio do endereço eletrônico: <https://laboleite.eaj.ufrn.br>;
- 6.2 O resultado final será divulgado na data provável de **01 de março de 2024**.



## 7. DA CONVOCAÇÃO

7.1 Os candidatos aprovados no processo seletivo serão convocados na ordem de classificação, observando o número de vagas, a vigência do presente edital, e os critérios de classificação apontados no item 5.5.

7.2 Considerando o teor das informações a que terão acesso em razão das suas atribuições, os candidatos convocados deverão assinar Termo de Confidencialidade antes do início das atividades.

## 8. DA VIGÊNCIA

8.1 Este processo seletivo terá validade de 12 meses, podendo ser prorrogado por 12 meses a contar a partir da data da divulgação do resultado.

## 9. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

9.1 Os candidatos selecionados e em cadastro de reserva deste edital podem ser aproveitados em outros projetos, desde que obedecidas as mesmas características da vaga mediante justificativa do coordenador do projeto e demonstrado o não prejuízo ao direito de outros candidatos selecionados;

9.2 Os casos não contemplados neste edital serão resolvidos mediante deliberação da comissão de seleção;

9.3 Para informações adicionais, contatar [laboleitevagas@gmail.com](mailto:laboleitevagas@gmail.com).

Macaíba, 05 de Fevereiro de 2024.

**Prof. Adriano Henrique do N. Rangel**  
Matrícula SIAPE 2313454  
Coordenador do projeto



ANEXO 1

**ATIVIDADES A SEREM DESENVOLVIDAS E PERFIS ESPERADOS**

**Perfil 1: AGRO – Competências em Análises Laboratoriais e Estudos Científicos e Tecnológicos**

<b>Objetivo</b>	Desenvolver análises laboratoriais e estudos científicos e tecnológicos no leite e derivados
<b>Requisito</b>	Graduação em andamento em cursos das ciências agrárias, ciências biológicas, engenharia de alimentos, química e áreas afins.
<b>Perfil e competências esperados para o Candidato</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Competências e habilidades: conhecimento em análises laboratoriais, boas práticas e biossegurança no laboratório, análises de qualidade de leite e derivados, tabulação de dados e escrita científica.</li><li>- Perfil esperado: criativo, que se identifique com as ciências agrárias, proatividade, boa comunicação, goste de propor sugestões e de trabalhar em equipe, iniciativa, organização, responsabilidade e postura profissional.</li></ul>
<b>Resumo das atividades a serem realizadas</b>	O estagiário selecionado deverá apoiar a equipe do LABOLEITE em atividades laboratoriais de análises e administrativas envolvidas nos estudos científicos e tecnológicos dos aspectos de qualidade físico-química, sanitária e microbiológica do leite e derivados. Elaborar e apresentar relatórios de produção referente aos trabalhos desenvolvidos. Participar em reuniões, eventos e outras agendas relacionadas aos objetivos do Projeto, sempre que necessário ou solicitado.

**Perfil 2: ADM – Competências em Atendimento, Banco de Dados e Documentação**

<b>Objetivo</b>	Atender clientes, manter banco de dados, organizar documentação e desenvolver procedimentos operacionais
<b>Requisito</b>	Graduação em andamento em administração, recursos humanos e áreas afins.
<b>Perfil e competências esperados para o Candidato</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Competências e habilidades: conhecimento em atendimento, vendas, documentações e procedimentos operacionais e administrativos.</li><li>- Perfil esperado: criativo, que se identifique com as ciências agrárias, proatividade, boa comunicação, goste de propor sugestões e de trabalhar em equipe, iniciativa, organização, responsabilidade e postura profissional.</li></ul>
<b>Resumo das atividades a serem realizadas</b>	O estagiário selecionado deverá apoiar a equipe do LABOLEITE no atendimento a clientes, em atividades relacionadas à gestão de pessoal, manutenção de banco de dados, organização de documentações, controle de material e almoxarifado, e criação de procedimentos para aprimorar a eficiência operacional. Elaborar e apresentar relatórios de produção referente aos trabalhos desenvolvidos. Participar em reuniões, eventos e outras agendas relacionadas aos objetivos do Projeto, sempre que necessário ou solicitado.



### Perfil 3: MÍDIAS – Competências em Comunicação e Social Media

<b>Objetivo</b>	Divulgar as ações do LABOLEITE e aproximar a sociedade nas temáticas envolvidas com a Cadeia Produtiva do Leite e Derivados
<b>Requisito</b>	Graduação em andamento em curso de comunicação, jornalismo, publicidade ou áreas afins. Interesse pela área de redes sociais e publicidade.
<b>Perfil e competências esperados para o Candidato</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Competências e habilidades: conhecimento em produção textual e conteúdos de divulgação e legendas em redes sociais; criação de peças gráficas e ilustrações; gestão de redes sociais e performance; registros fotográficos e audiovisuais.</li><li>- Perfil esperado: criativo, que se identifique com as ciências agrárias, proatividade, boa comunicação, goste de propor sugestões e de trabalhar em equipe, iniciativa, organização, responsabilidade e postura profissional.</li></ul>
<b>Resumo das atividades a serem realizadas</b>	O estagiário selecionado deverá planejar, escrever e publicar conteúdo nas redes sociais do LABOLEITE, fortalecendo a imagem, divulgando o laboratório e aproximando-o da sociedade e potenciais clientes; administrar e aprimorar a presença digital do LABOLEITE; atender e conectar com pessoas por meio das redes sociais do laboratório; criar e manter banco de conteúdo audiovisual; promover ações e parcerias para publicidade e outras atividades criativas que auxiliem o objetivo do projeto. Elaborar e apresentar relatórios de produção referente aos trabalhos desenvolvidos. Participar em reuniões, eventos e outras agendas relacionadas aos objetivos do Projeto, sempre que necessário ou solicitado.

### Perfil 4: TI - Competências em Automação e Controle, Desenvolvimento de Software

<b>Objetivo</b>	Apoiar os estudos do LABOLEITE e desenvolver soluções tecnológicas nas temáticas envolvidas com a Cadeia Produtiva do Leite e Derivados
<b>Requisito</b>	Técnico, Tecnólogo ou Graduação em andamento em cursos na área de computação, informática ou áreas afins.
<b>Perfil e competências esperados para o Candidato</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Competências e habilidades: conhecimento em programação e banco de dados; e/ou Conhecimento em programação Web com HTML, CSS e/ou Javascript; e/ou Conhecimento em análise de dados, dashboards, GIS, rastreabilidade e sensoriamento.</li><li>- Perfil esperado: criativo, que se identifique com as ciências agrárias, proatividade, boa comunicação, goste de propor sugestões e de trabalhar em equipe, iniciativa, organização, responsabilidade e postura profissional.</li></ul>
<b>Resumo das atividades a serem realizadas</b>	O estagiário selecionado deverá apoiar a equipe do LABOLEITE no desenvolvimento web, de softwares e outras soluções tecnológicas para aprimorar a eficiência operacional. Elaborar e apresentar relatórios de produção referente aos trabalhos desenvolvidos. Participar em reuniões, eventos e outras agendas relacionadas aos objetivos do Projeto, sempre que necessário ou solicitado.



ANEXO 2

**Critérios de avaliação**

A pontuação na Fase Única deste processo seletivo se dará conforme a distribuição definida no quadro abaixo, com base na documentação descrita no item 4.2 deste edital:

<b>Item</b>	<b>Tipo</b>	<b>Pontuação</b>	
Atestado de Matrícula da Instituição de Ensino (2024.1)	Eliminatório	1	Vínculo acadêmico
Histórico acadêmico atualizado	Eliminatório		
Currículo lattes completo e atualizado nos últimos 30 dias, contendo seus interesses, habilidades, experiências e projetos desenvolvidos	Eliminatório	2	Experiência e Perfil do Candidato
Questionamentos contidos na Parte II – Perfil do candidato da Ficha de Inscrição (Será avaliado o perfil do candidato para a vaga, segundo: 1. O seu interesse no projeto; 2. Suas características pessoais; 3. Perspectivas de futuro; e 4. Potencial para a vaga)	Eliminatório e Classificatório	0,5 ponto/questionamento	
Documentos que comprovem experiência na área da vaga (Certificado ou Declaração em papel timbrado e assinado pelo responsável pela atividade, contendo o período de participação; ou Portfólio de trabalhos já realizados para os candidatos dos perfis MIDIA e TI)	Classificatório	0,5 ponto para cada seis meses ou para cada projeto do portfólio	