



## **PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO Nº 01/2026**

### **TRACK II Plataforma Inteligente de Marketplace de Mídias com Auditoria Automatizada via Inteligência Artificial e Gestão Financeira Integrada**

#### **PROCESSO SELETIVO PARA PESQUISADOR EXTERNO E BOLSISTA DE GRADUAÇÃO**

O Instituto Metrópole Digital (IMD), Unidade Acadêmica Especializada da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN), torna público o presente Edital, que normatiza o processo seletivo para bolsista de graduação e pesquisador externo. Os selecionados, quando convocados, atuarão para atender o objetivo das soluções propostas acima mencionadas ou em outros projetos aos quais os coordenadores possuam atuação.

#### **1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES**

- 1.1.** O presente Processo Seletivo destina-se a discentes da Universidade Federal do Rio Grande do Norte – UFRN e estudantes e pesquisadores externos para ocupar vagas remuneradas no projeto acadêmico.
- 1.2.** O presente Processo Seletivo tem a validade de 6 (seis) meses contados a partir da data de publicação da ata de resultado final, podendo ser prorrogado por igual período.

#### **2. DA VAGA E DA BOLSA**

- 2.1.** Serão oferecidas 8 (oito) vagas, bem como formado cadastro reserva, visando a ocupação de outras eventuais que surgirem



dentro da validade do certame, sendo possível o aproveitamento dos aprovados, respeitando-se a ordem de classificação. A(s) vaga(s) serão distribuída(s) da seguinte maneira:

- 2.1.1. 5 vagas + cadastro de reserva para o perfil 1:** Bolsista de graduação da **UFRN** com perfil de Desenvolvedor Web Júnior.
  - 2.1.2. 1 vaga + cadastro de reserva para o perfil 2:** Bolsista de graduação da **UFRN** com perfil de Desenvolvedor Web Pleno
  - 2.1.3. 1 vaga + cadastro de reserva para o perfil 3:** Bolsista de graduação de instituição EXTERNA com perfil de Desenvolvedor Web Pleno
  - 2.1.4. cadastro de reserva para o perfil 4:** Bolsista pesquisador Web Pleno (Pesquisador convidado)
  - 2.1.5. 1 vaga + cadastro de reserva para o perfil 5:** Bolsista pesquisador convidado com perfil de Qualidade de Software e analista de requisitos
- 2.2.** O valor da bolsa e seus respectivos pré-requisitos estão dispostos no **Anexo I** deste edital.

### 3. DOS REQUISITOS E ATIVIDADES

- 3.1.** Para participar do processo seletivo, o(a) candidato(a) deverá:
  - 3.1.1.** Atender aos pré-requisitos dispostos no **Anexo I** deste edital.
- 3.2.** As atividades a serem desenvolvidas pelo(a) bolsista estão listadas na tabela do **Anexo I**.



## 4. DA VEDAÇÃO

- 4.1. Para os fins do art. 33 da Resolução 001/2022 - CONSAD ficam vedadas:
- 4.1.1. A concessão de bolsas para o cumprimento de atividades regulares de magistério de graduação e pós-graduação;
  - 4.1.2. A concessão de bolsas a servidores a título de retribuição pelo desempenho de funções comissionadas;
  - 4.1.3. A concessão de bolsas a servidores técnico-administrativos a título de retribuição pelo desempenho de atividades administrativas inerentes ao cargo;
  - 4.1.4. A concessão de bolsas a servidores pela participação nos conselhos das Fundações de Apoio;
  - 4.1.5. A cumulatividade do pagamento da Gratificação por Encargo de Curso e Concurso, de que trata o art. 76-A da Lei no 8.112/90 com a concessão de bolsas para a mesma atividade;
  - 4.1.6. A concessão de bolsas a cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade do coordenador e vice-coordenador do projeto (Súmula Vinculante STF no 13).
- 4.2. Os(as) candidatos(as) Servidores da UFRN devem observar se a soma de todos os valores a título de remuneração, bolsas, retribuições pecuniárias, pensão, proventos de aposentadoria, salário ou qualquer outra espécie remuneratória fica abaixo do limite previsto no Art. 37, XI da Constituição Federal de 1988,



conforme determina o Art. 30 §1º da Resolução 001/2022-CONSAD e o Art. 7º §4º do Decreto 7423/2010.

- 4.3. Os(as) candidatos(as) Servidores da UFRN devem se limitar em atividades remuneradas com bolsas de pesquisa, ensino e extensão a 20 (vinte) horas semanais. São também contabilizadas para este limite a carga horária dedicada às atividades remuneradas com retribuições pecuniárias. (Art. 28 §1º e §2º Resolução 001/2022 – CONSAD).
- 4.4. Além das vedações descritas nos itens anteriores, devem ser observadas, também, as normas contidas nas legislações vigentes.

## 5. DAS INSCRIÇÕES

- 5.1. As inscrições estarão abertas no período de **24 de junho a 01 de julho de 2026** e deverão ser efetuadas pelo candidato mediante o preenchimento do formulário disponível no seguinte link: <https://forms.gle/Dw8gkjRPNvM9PW3BA>.
- 5.2. A data para divulgação da listagem dos candidatos que possuírem inscrições homologadas será **02 de julho de 2026**, sendo a homologação disponibilizada no site do IMD, na aba específica referente a editais, além de enviada por e-mail para os candidatos.
- 5.3. A responsabilidade pela qualidade dos documentos é do(a) candidato(a), não nos responsabilizamos por arquivos corrompidos ou eventuais inelegibilidades.
- 5.4. O fornecimento de informações inverídicas implicará a desclassificação automática do(a) candidato(a).



- 5.5. Em hipótese nenhuma, os funcionários, colaboradores ou canais de contato da fundação FUNPEC fornecerão informações sobre o processo seletivo, como datas, locais e horários das realizações das etapas.
- 5.6. 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://portal.imd.ufrn.br/portal/editais>.
- 5.7. As inscrições são gratuitas.

## 6. DO PROCESSO SELETIVO

- 6.1. O processo seletivo será conduzido pela Comissão Examinadora designada pela coordenação do projeto.
- 6.2. O processo seletivo será realizado em duas etapas: (1) Homologação das inscrições; (2) Análise curricular e entrevista.
- 6.3. Na homologação das inscrições, a Comissão Examinadora realizará a conferência da documentação exigida, sendo aprovados nessa etapa os(as) candidatos(as) com a documentação completa e com perfil considerado adequado para o cargo.
- 6.4. A análise curricular e entrevista avaliará os requisitos dispostos no **Anexo I** deste edital, bem como as potencialidades dos(as) candidatos(as), com questões que versam sobre seus conhecimentos, habilidades e atitudes.
- 6.5. As entrevistas dos(as) candidatos(as) serão realizadas em dia e horário a serem definidos pela Comissão Examinadora. **A comissão examinadora entrará em contato com os(as)**



**candidatos(as) aprovados para a fase de entrevista por correio eletrônico (e-mail), fornecido no ato da inscrição.**

## **7. DO RESULTADO FINAL**

**7.1.** A classificação dos candidatos será realizada de acordo com as notas alcançadas na fase de análise de currículo e entrevista, sendo considerados aprovados aqueles que obtiverem nota maior ou igual a 7,0 (sete).

**7.1.1. Em caso de empate, dar-se-á prioridade ao candidato que tiver maior tempo de experiência em projetos na área;**

**7.2.** O resultado final com a classificação será divulgado na data provável de **08 de julho de 2026**, no portal do IMD <https://portal.imd.ufrn.br/>.

## **8. DA CONVOCAÇÃO**

**8.1.** 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.

## **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 [gustavo.leitao@imd.ufrn.br](mailto:gustavo.leitao@imd.ufrn.br).

**Natal/RN, 23 de junho de 2026**

**GUSTAVO BEZERRA PAZ LEITÃO**

Matrícula SIAPE nº 1775264  
COORDENADOR DO PROJETO - IMD/UFRN



## ANEXO I

Perfil 1: Desenvolvedor Web Júnior (UFRN)	
<b>Tipo de bolsa</b>	Aluno de Graduação
<b>Número de vagas</b>	5 vagas
<b>Carga horária semanal</b>	20h
<b>Instituição de ensino</b>	UFRN
<b>Remuneração mensal</b>	R\$ 1.600,00
<b>Modalidade de trabalho</b>	Remoto
<b>Duração da bolsa</b>	12 meses
<b>Formação necessária</b>	Graduação em andamento em curso de computação ou área afim
<b>Requisitos básicos</b>	Ser organizado, proativo, ter bom relacionamento interpessoal, responsabilidade e postura profissional.
<b>Conhecimentos necessários</b>	Conhecimentos em desenvolvimento de sistemas web, incluindo: HTML5, CSS3 e JavaScript; framework React para construção de interfaces; consumo de APIs RESTful; versionamento de código com Git; boas práticas como clean code e componentização.
<b>Principais atividades a serem executadas</b>	Apoio no desenvolvimento de sistema web incluindo planejamento de usabilidade, backend e banco de dados.
<b>Documentos exigidos</b>	Atestado de matrícula, histórico escolar e curriculum vitae

## Perfil 2: Desenvolvedor Web Pleno (UFRN)



<b>Tipo de bolsa</b>	Aluno de Graduação
<b>Número de vagas</b>	1 vaga
<b>Carga horária semanal</b>	20h
<b>Instituição de ensino</b>	UFRN
<b>Remuneração mensal</b>	R\$ 2.500,00
<b>Modalidade de trabalho</b>	Remoto
<b>Duração da bolsa</b>	12 meses
<b>Formação necessária</b>	Estar matriculado em curso de graduação na UFRN
<b>Requisitos básicos</b>	Ser organizado, proativo, ter bom relacionamento interpessoal, responsabilidade e postura profissional. Comprovação de experiência anterior em projeto, iniciação científica, trabalho ou estágio.
<b>Conhecimentos necessários</b>	Conhecimentos sólidos em desenvolvimento de sistemas web, incluindo: HTML5, CSS3 e JavaScript avançado; domínio do framework React e seu ecossistema (hooks, Context API, React Router); integração com APIs RESTful; versionamento com Git e fluxos colaborativos; noções de banco de dados relacionais e não relacionais; boas práticas como clean code, design patterns e testes unitários.
<b>Principais atividades a serem executadas</b>	Desenvolvimento de funcionalidades web, participação em code reviews e contribuição técnica nas sprints do projeto
<b>Documentos exigidos</b>	Atestado de matrícula, histórico escolar e curriculum vitae



### Perfil 3: Desenvolvedor Web Pleno (Instituição Externa)

<b>Tipo de bolsa</b>	Aluno de Graduação
<b>Número de vagas</b>	1 vaga
<b>Carga horária semanal</b>	20h
<b>Instituição de ensino</b>	Qualquer instituição de ensino superior, exceto a UFRN
<b>Remuneração mensal</b>	R\$ 2.500,00
<b>Modalidade de trabalho</b>	Remoto
<b>Duração da bolsa</b>	12 meses
<b>Formação necessária</b>	Estar matriculado em curso de graduação em computação ou área afim em instituição de ensino superior, exceto a UFRN
<b>Requisitos básicos</b>	Ser organizado, proativo, ter bom relacionamento interpessoal, responsabilidade e postura profissional. Comprovação de experiência anterior em projeto, iniciação científica, trabalho ou estágio.
<b>Conhecimentos necessários</b>	Conhecimentos sólidos em desenvolvimento de sistemas web, incluindo: HTML5, CSS3 e JavaScript avançado; domínio do framework React e seu ecossistema (hooks, Context API, React Router); integração com APIs RESTful; versionamento com Git e fluxos colaborativos; noções de banco de dados relacionais e não relacionais; boas práticas como clean code, design patterns e testes unitários.



<b>Principais atividades a serem executadas</b>	Desenvolvimento de funcionalidades web, participação em code reviews e contribuição técnica nas sprints do projeto
<b>Documentos exigidos</b>	Atestado de matrícula, histórico escolar e curriculum vitae

Perfil 4: Desenvolvedor Web Pleno ( Pesquisador convidado)	
<b>Tipo de bolsa</b>	Pesquisador Convidado
<b>Número de vagas</b>	Cadastro reserva
<b>Carga horária semanal</b>	20h
<b>Remuneração mensal</b>	R\$ 2.500,00
<b>Modalidade de trabalho</b>	Remoto
<b>Duração da bolsa</b>	12 meses
<b>Formação necessária</b>	Graduado em computação ou área afim
<b>Requisitos básicos</b>	Ser organizado, proativo, ter bom relacionamento interpessoal, responsabilidade e postura profissional.
<b>Conhecimentos necessários</b>	Conhecimentos sólidos em desenvolvimento de sistemas web, incluindo: HTML5, CSS3 e JavaScript avançado; domínio do framework React e seu ecossistema (hooks, Context API, React Router); integração com APIs RESTful; versionamento com Git e fluxos colaborativos; noções de banco de dados relacionais e não relacionais; boas práticas como clean code, design patterns e testes unitários.
<b>Principais atividades a serem executadas</b>	Desenvolvimento de funcionalidades web, participação em code reviews e



	contribuição técnica nas sprints do projeto
<b>Documentos exigidos</b>	Curriculum Vitae

Perfil 5: Qualidade de Software e analista de requisitos	
<b>Tipo de bolsa</b>	Pesquisador Convidado
<b>Número de vagas</b>	1 vaga
<b>Carga horária semanal</b>	20h
<b>Remuneração mensal</b>	R\$ 3.500,00
<b>Modalidade de trabalho</b>	Remoto
<b>Duração da bolsa</b>	12 meses
<b>Formação necessária</b>	Graduado em computação ou área afim
<b>Requisitos básicos</b>	Ser organizado, proativo, ter bom relacionamento interpessoal, responsabilidade e postura profissional.
<b>Conhecimentos necessários</b>	<b>Conhecimentos em Quality Assurance (QA), incluindo:</b> elaboração de planos e casos de teste; execução de testes funcionais, de regressão e de aceitação; automação de testes com ferramentas como Cypress, Selenium ou Playwright; testes de APIs com Postman ou Insomnia; documentação e rastreamento de defeitos; noções de metodologias ágeis (Scrum/Kanban); fundamentos de testes de performance e segurança; <b>levantamento, análise, especificação e validação de requisitos funcionais e não funcionais</b> , elaboração de histórias de usuário, casos de uso e critérios de aceitação, modelagem de processos de



	negócio, condução de entrevistas e workshops com stakeholders, rastreabilidade entre requisitos e casos de teste, e apoio à homologação de soluções.
<b>Principais atividades a serem executadas</b>	Elaboração e execução de planos de teste, automação de testes, documentação de bugs e garantia da qualidade das entregas do projeto
<b>Documentos exigidos</b>	Curriculum Vitae

## ANEXO II - CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO

CRONOGRAMA DA SELEÇÃO			
Dia	Horário	Procedimento	Meio/Local
24/06/2026	A partir das 12h	Início das inscrições	<a href="https://forms.gle/Dw8gkjRPNvM9PW3BA">https://forms.gle/Dw8gkjRPNvM9PW3BA</a>
01/07/2026	Até 0h	Fim das inscrições	<a href="https://forms.gle/Dw8gkjRPNvM9PW3BA">https://forms.gle/Dw8gkjRPNvM9PW3BA</a>
02/07/2026	A partir das 08h	Homologação das inscrições	Site do IMD
06/07/2026	A partir das 08h	Convocação para entrevistas	Envio de e-mail e site do IMD
07/07/2026	A partir das 08h	Entrevistas	Site do IMD
08/07/2026	A partir das 12h	Resultado Final	Envio de e-mail e site do IMD



## **Ficou com alguma dúvida?**

*Entre em contato através do e-mail [gustavo.leitao@imd.ufrn.br](mailto:gustavo.leitao@imd.ufrn.br)*

**Siga o IMD nas redes sociais para  
ficar por dentro de todos os editais:**

