

## EDITAL Nº 074/2021 - SELEÇÃO DE BOLSISTAS

A Coordenação dos projetos em parceria com as empresas Intelbras e Foxconn, torna pública a realização de Processo Seletivo Conjunto para vagas de bolsista remunerado, para atuação em atividades de pesquisa e desenvolvimento de soluções de tecnologia da informação (TI) na área da Desenvolvimento de Software, nos termos deste Edital.

### 1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1.1. As atividades a serem realizadas pelos bolsistas selecionados serão definidas em planos de trabalho relacionados ao desenvolvimento e testes no âmbito dos projetos, conforme disposição do Anexo I, deste edital.

### 2. DAS VAGAS

2.1. São dispostas vagas para discentes (níveis de graduação em andamento ou nível de pós-graduação em andamento) e para Pesquisador Visitante (nível pós-graduação).

2.2 As vagas consideradas neste edital contemplam as necessidades de todos os projetos indicados, cabendo à coordenação alocar os candidatos aprovados em cada projeto de acordo com a sua conveniência.

### 3. DA REMUNERAÇÃO E VALIDADE DAS BOLSAS

3.1. A remuneração a ser recebida pelos bolsistas será definida com base no perfil e nos níveis de formação conforme tabela do item 3.3.

3.2. A distribuição dos perfis das vagas e suas cargas horárias se dará conforme a tabela a seguir.

Perfil	Nível	Remuneração	Carga Horária Semanal	Vagas
PERFIL 1: ENGENHEIRO DEVOPS	Graduação	R\$ 2.000,00	30h	1
	Pesquisador Visitante	R\$ 2.000,00	10h	
PERFIL 2: ANALISTA ADMINISTRATIVO	Especialização, Residência, Mestrado ou Doutorado	R\$ 3.300,00	30h	1

---

	Pesquisador Visitante	R\$ 3.300,00		
--	-----------------------	--------------	--	--

3.3. As bolsas ofertadas nesta seleção terão validade inicial de até 1 (um) ano podendo ser prorrogadas ou rescindidas antes do prazo previsto, a critério da coordenação do projeto.

#### 4. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS SOBRE A INSCRIÇÃO

4.1. Exceto para o nível de Pesquisador Visitante, do qual exige-se pós-graduação concluída, o candidato deverá estar matriculado em curso de graduação ou pós-graduação da UFRN.

4.2. O candidato deverá certificar-se de que preenche o perfil e competências esperados para as atividades a serem desenvolvidas, conforme o Anexo I deste Edital.

4.3. O candidato deverá estar apto a iniciar as atividades relativas ao projeto de forma imediata.

4.4. O candidato selecionado deve ter disponibilidade para dedicar carga horária semanal especificada para seu perfil destinada na realização das atividades definidas em plano de trabalho, sem sobreposição de suas atividades acadêmicas regulares.

4.5. Todas as informações prestadas no processo de seleção serão de inteira responsabilidade do candidato.

4.6. A Coordenação do Projeto não se responsabiliza pelo não recebimento de solicitação de inscrição via Internet por motivos de ordem técnica de computadores, falhas de comunicação e outros fatores de ordem técnica que impossibilitem a transferência e o registro de dados.

#### 5. DO PROCESSO DE INSCRIÇÃO

5.1. A inscrição será feita exclusivamente via Internet a partir do dia **14 de outubro de 2021 até às 23h59 do dia 19 de outubro de 2021** observando o horário local.

5.2. Para efetivar a inscrição, o candidato deverá preencher o seguinte formulário:  
<https://forms.gle/WaCVFMCTb2bWVT5D7>

5.2.1. Os seguintes documentos deverão ser anexados ao Formulário de Inscrição, em formato PDF:

- a) cópia de currículo Vitae ou Lattes;
- b) declaração de vínculo;
- c) histórico escolar.

5.2.2. O vídeo de apresentação deverá ser disponibilizado através de um link acessível, possibilitando sua visualização. Para tanto, certifique-se que o link é de acesso público e que o vídeo pode ser executado sem necessidade de instalação de plugins ou ferramentas de terceiros.

5.2.3. O vídeo de apresentação será avaliado de acordo com os itens listados abaixo:

- a) apresentação pessoal;
- b) apresentação acadêmica (curso atual, semestre, formações anteriores);
- c) apresentação das experiências profissionais relacionadas com a vaga;
- d) explanação de um projeto/produto/situação que se orgulhe do trabalho desenvolvido e o porquê;
- e) explicação da motivação e interesse pela vaga e porque deve ser selecionado.

## **6. DO PROCESSO DE SELEÇÃO**

6.1. O processo de seleção dos candidatos será realizado entre os dias **20 a 22 de outubro de 2021** e consistirá em duas etapas eliminatórias:

6.1.1 Avaliação dos documentos da inscrição (**20 e 21 de outubro de 2021**)

6.1.2 Entrevista com os candidatos selecionados na etapa anterior (**22 de outubro de 2021**)

6.2.1. A entrevista será realizada através de videoconferência em dia e horário a ser definido pelo coordenador do projeto, que entrará em contato com o candidato por correio eletrônico (*e-mail*).

## **7. DO RESULTADO**

7.1. O resultado da seleção será divulgado a partir do dia **25 de outubro de 2021**, no site do IMD <http://portal.imd.ufrn.br/>.

## **8. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

8.1. O presente edital tem validade de 12 (doze) meses.

8.2. Os candidatos aprovados no processo seletivo e não selecionados devido à quantidade de bolsas disponíveis poderão ser aproveitados em seleções futuras que possam vir a ser realizadas de acordo com a disponibilidade de eventuais vagas e a validade do certame.

8.3. Os casos omissos a este Edital serão tratados pela Coordenação do Projeto.

Natal-RN, 13 de outubro de 2021.

Prof. Gibeon Soares de Aquino Júnior  
Coordenador do Projeto

## ANEXO I - EDITAL Nº 074/2021

### ATIVIDADES A SEREM DESENVOLVIDAS E PERFIS ESPERADOS

#### PERFIL 1: ENGENHEIRO DE DEVOPS

<b>Atividade</b>	Desenvolver, implantar e testar os componentes de software. Definir padrões de desenvolvimento e atuar no monitoramento e implantação das soluções.
<b>Nível</b>	Graduação/Pós-Graduação
<b>Perfil e competências esperados para o candidato</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Formação: Graduação/Pós-Graduação em andamento em Computação ou áreas afins;</li><li>- Competências e habilidades: conhecimento em programação em Python, integração contínua, Linux, Docker/Kubernetes, GIT, banco de dados e servidores de aplicação;</li><li>- Perfil esperado: proatividade, bom relacionamento interpessoal, iniciativa, organização, responsabilidade e postura profissional.</li></ul>
<b>Resumo das atividades a serem realizadas</b>	O bolsista selecionado deverá atuar na implementação e execução de testes para a plataforma.

#### PERFIL 2: ANALISTA ADMINISTRATIVO

<b>Atividade</b>	Planejar, organizar, controlar e assessorar o projeto nas áreas de recursos humanos, patrimônio, materiais, informações, financeira, tecnológica, entre outras. Programar programas e projetos, elaborar planejamento organizacional, promover estudos de racionalização e controlar o desempenho organizacional. Apoiar o projeto em atividades administrativas, financeiras, gerenciais e recursos humanos. Acompanhar demandas administrativas (controle de equipamentos, acompanhamento de requisições, acompanhamento de processos administrativos, etc) e de RH da equipe (controle de frequência, documentação, etc). Apoiar a gestão do projeto (acompanhamento de cronogramas, prazos, elaboração de relatórios gerenciais, etc).
------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>Nível</b>	Pós-Graduação
<b>Perfil e competências esperados para o candidato</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Formação: Pós-Graduação em andamento em Engenharia de Produção, Administração, Psicologia ou áreas afins;</li><li>- Competências e habilidades: Administração do tempo, coordenação de trabalhos, análise de sistemas de controles e métodos administrativos em geral, planejamento da organização e controle de fluxos de trabalhos;</li><li>- Perfil esperado: proatividade, bom relacionamento interpessoal, iniciativa, organização, responsabilidade e postura profissional.</li></ul>
<b>Resumo das atividades a serem realizadas</b>	O bolsista selecionado deverá atuar na implementação e execução de testes para a plataforma.