



PROCESSO SELETIVO – ESTÁGIO IMD

O Instituto MetrÓpole Digital (IMD), Unidade Suplementar da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN), torna pública a abertura do processo seletivo para Bolsistas na modalidade de apoio a pesquisa para atuação nos Setores de Tecnologia da Informação e Produção Multimídia do IMD.

Para participar da seleção, os candidatos não podem possuir vínculo empregatício e não ser beneficiário de outro tipo de bolsa (exceto os auxílios alimentação, transporte, creche, moradia, apoio à mobilidade estudantil e incentivo às atividades esportivas).

1. DAS VAGAS

Serão ofertadas 4 (vagas) para o desenvolvimento de atividades nas áreas listadas abaixo:

- Programador Web – 1 (uma) vaga com carga horária de 20h semanais;
- Letras Português – 1 (uma) vaga com carga horária de 20h semanais;
- Programador de Sistemas – 2 (duas) vagas com carga horária de 20h semanais;

2. DAS INSCRIÇÕES

As inscrições estão abertas no período de **23 a 25 de novembro de 2016**. O candidato deve enviar e-mail para materiais@imd.ufrn.br contendo **um único arquivo** compactado (.zip ou .rar) com os seguintes documentos digitalizados em formato PDF:

- Cópia do RG e CPF;
- Comprovante de matrícula atualizado, referente a 2016.2;
- Histórico acadêmico da UFRN;
- *Curriculum Vitae* ou Currículo Lattes;

A documentação **digitalizada** deverá ser entregue **via e-mail** (materiais@imd.ufrn.br) até às 23h59 do dia 25 de novembro de 2016, e o assunto do e-mail deve seguir um padrão conforme especificações a seguir:

Área	Assunto do e-mail
Programador Web	Seleção Bolsa Prog. Web
Letras Português	Seleção Bolsa Letras Português
Programador de Sistemas	Seleção Bolsa Prog. de Sistemas



3. DOS REQUISITOS

3.1. Dos pré-requisitos gerais

O candidato à vaga deverá:

- 3.1.1. Estar regularmente matriculado nos cursos previstos no [Anexo II](#) deste edital;
- 3.1.2. Ser proativo, se relacionar bem interpessoalmente, ter iniciativa, organização, responsabilidade e postura profissional;
- 3.1.3. Apresentar disponibilidade para trabalho de 20 horas semanais em um turno (manhã ou tarde) de acordo com as necessidades do setor e dispostas no [Anexo I](#).

4. DAS ATIVIDADES A SEREM DESENVOLVIDAS

- 4.1.1. Executar as atividades relacionadas a sua função, descritas no quadro do [Anexo I](#).
- 4.1.2. Controlar e zelar pelo bom uso dos equipamentos utilizados.
- 4.1.3. Trabalhar em equipe com bom relacionamento interpessoal.
- 4.1.4. Cooperar com quaisquer atividades quando solicitadas pelo Setor ou pelo Instituto.

5. DO PROCESSO SELETIVO

- 5.1. As inscrições serão homologadas pela Comissão Examinadora, que verificará os documentos apresentados no ato da inscrição, sendo automaticamente eliminados aqueles com documentação incompleta e/ou inconsistente (fase eliminatória).
- 5.2. Após a análise da documentação comprobatória, os candidatos melhores classificados na análise de currículo/histórico serão convocados para a entrevista (fase eliminatória e classificatória) de acordo com as informações relacionadas no Quadro do [Anexo I](#).

6. CRONOGRAMA:

Inscrições	De 23 à 25/11/2016
Resultado da análise curricular e convocação para entrevista	28/11/2016
Entrevistas	29/11/2016
Divulgação do resultado final	30/11/2016
Início das atividades	01/12/2016



7. DO RESULTADO FINAL

A classificação final dos candidatos será feita pela nota alcançada na entrevista. Em caso de empate, dar-se-á prioridade ao aluno de acordo com a seguinte ordem:

- a) tiver cumprido maior carga horária referente à estrutura curricular;
- b) possuir disponibilidade de horário em um turno;
- c) possuir maior idade.

O resultado final será divulgado no site do IMD (www.imd.ufrn.br).

Casos omissos a este edital serão avaliados pela comissão examinadora constituída para este fim.

Natal, 22 de novembro de 2016.



Anexo I – Quadro de vagas

Vagas	Estágio	Descrição da vaga	Turno e local de atuação	Valor da bolsa
1	Programador Web	Atuar no desenvolvimento e manutenção do ambiente virtual de aprendizagem MOODLE do IMD.	Manhã ou tarde – IMD/CIVT	R\$ 600,00
1	Revisor de Língua Portuguesa	Atuar na revisão de textos em Língua Portuguesa, relacionados a aulas, relatórios e demais documentos do Instituto, sejam eles educacionais, institucionais ou informacionais, de acordo com as necessidades do IMD.	Manhã ou tarde – IMD/CIVT	R\$ 635,00
2	Programador de Sistemas	Atuar no desenvolvimento e manutenção de sistemas voltados para atender as necessidades internas do Instituto Metrópole Digital, além de realizar treinamento e suporte para os sistemas do IMD	Manhã ou tarde – IMD/CIVT	R\$ 600,00

Quadro 1 - Distribuição de Vagas



Anexo II – Pré-requisitos

Fun�o	Requisitos Obrigatórios	Requisitos Desejáveis
Programador Web	<ul style="list-style-type: none">• Conhecimento em Lógica de Programa�o;• Conhecimento em HTML/HTML5;• Conhecimento em PHP;• Conhecimento em CSS;• Conhecimento em JavaScript.	<ul style="list-style-type: none">• Conhecimento em Programa�o Orientada a Objetos;• Conhecimento em JAVA;• Conhecimento em JSF e/ou Hibernate e/ou Spring;• Conhecimento sobre o banco de dados PostgreSQL;• Conhecimento em MOODLE.
Letras Portug�es	<ul style="list-style-type: none">• Estar cursando do 5� ao 7� período do curso de LETRAS – Habilita�o em Língua Portuguesa;• Possuir domínio da Língua Portuguesa;• Possuir conhecimentos em Gramática da Língua Portuguesa (Novo Acordo Ortográfico, sintaxe, pontua�o, g�neros textuais, questões relativas � coerência e coesão textuais, etc.);• Conhecimentos em Informática;	<ul style="list-style-type: none">• Experiência em revisão de textos;• Possuir no�es básicas das normas oficiais de publica�o acad�mica;• Afinidade com a linguagem acad�mica;• Ter disponibilidade para atividades relacionadas ao planejamento e execu�o de projetos a serem desenvolvidos no Instituto.
Programador de Sistemas	<ul style="list-style-type: none">• Estar cursando a partir do 1� período um dos seguintes cursos: Bacharelado em Tecnologia da Informa�o ou Ciência da Computa�o ou Engenharia da Computa�o ou Engenharia de Software ou Curso Técnico na área de TI ou área afim;• Conhecimento em Lógica de Programa�o;• Conhecimento em HTML/HTML5;• Conhecimento em PHP e/ou JAVA;• Conhecimento em JSF e/ou Hibernate e/ou Spring;• Conhecimento sobre o banco de dados PostgreSQL.• Conhecimento em Grails.	<ul style="list-style-type: none">• Conhecimento em CSS e JavaScript;• Conhecimento em Programa�o Orientada a Objetos.