

EDITAL LAVID Nº 03/2014 - SELEÇÃO DE BOLSISTAS NÚCLEO LAVID 03/2014
PROJETO SUITE VLIBRAS

O NPE/LAVID- Núcleo de Pesquisa e Extensão em Aplicações de Vídeo Digital - LAVID, através do presente edital de convocação, torna pública a chamada de seleção para bolsistas no Projeto Suite VLibras: Tradutor Automático de Conteúdos Digitais para LIBRAS em Código Aberto e Distribuição Livre”. Serão ofertadas 14 vagas para bolsistas, sendo que não há obrigatoriedade da seleção preencher todas as vagas oferecidas.

O objetivo do projeto é o desenvolvimento de uma Suíte de ferramentas computacionais, denominada Suite VLibras, que permita que conteúdos em LIBRAS possam ser gerados automaticamente em Desktops, dispositivos móveis e plataformas Web, tornando-as acessíveis para pessoas surdas.

Esta seleção destina-se, mas não é restrita, a alunos regularmente matriculados nos cursos de graduação (Ciência da Computação, Engenharia de Computação, Mídias Digitais e áreas afins) da Universidade Federal da Paraíba.

É importante ressaltar que todos os candidatos deverão ter, pelo menos, 20 horas disponíveis em seu horário para se dedicar as atividades do projeto.

Os perfis e requisitos para cada uma das vagas pleiteadas são apresentados na Tabela 1.

Tabela 1. Perfis e requisitos exigidos para cada uma das vagas ofertadas.

PERFIL	NÚMERO DE VAGAS	REQUISITOS
01 – Desenvolvedor C/C++	06	Requisitos Obrigatórios <ul style="list-style-type: none">• Graduando em Ciências da Computação, Engenharia da Computação, Matemática Computacional, Sistemas de Informação, ou áreas afins;• Saber e gostar de programar, e ter domínio em uma linguagem de programação orientada a objetos (C++ ou Java, por exemplo);• Ser interessado e pró-ativo para aprender a programar em C++ em pouco tempo;• Disponibilidade de 20 horas semanais;
02 – Desenvolvedor Web	03	Requisitos Obrigatórios <ul style="list-style-type: none">• Graduando em Ciências da Computação, Engenharia da Computação, Matemática Computacional, Sistemas de Informação, ou áreas afins;• Saber e gostar de programar;• Conhecimento básico de HTML5/CSS/ Javascript e/ou alguma linguagem de programação web (Ruby on Rails, PHP);• Ser interessado e pró-ativo para aprender a programar em Ruby on Rails em pouco tempo;• Disponibilidade de 20 horas semanais;

03 - Estagiário em Teste de Software	02	<p>Requisitos Obrigatórios</p> <ul style="list-style-type: none"> • Graduando em Ciências da Computação, Engenharia da Computação, Matemática Computacional, Sistemas de Informação, ou áreas afins; • Conhecimentos básicos sobre Modelagem de Software e Engenharia de Software; • Conhecimento em casos de teste e criação/execução de teste; • Disponibilidade de 20 horas semanais;
04 – Designer UI/UX Júnior	01	<p>Requisitos Obrigatórios:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Graduando em Mídias Digitais, Ciências da Computação, Design Gráfico, ou áreas afins; • Experiência comprovada em currículo de, no mínimo, um ano em P&D na área desenvolvimento de UI/UX de sistemas de TA para surdos; • Disponibilidade de 20 horas semanais;
05 – Especialista em LIBRAS (Surdo)	02	<p>Requisitos Obrigatórios:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Graduando em algum curso na UFPB; • Ser surdo e dominar LIBRAS; • Disponibilidade de 20 horas semanais;

Interessados em se inscrever no processo seletivo deve enviar e-mail com Histórico Escolar e Currículo Lattes para selecao-vlibras@lavid.ufpb.br com o seguinte assunto: SELECAO 03/2014 LAVID VLBRAS - PERFIL XX, onde XX é o número do perfil desejado. As inscrições estão abertas até o dia **03 de dezembro de 2014**.

ETAPAS DO PROCESSO SELETIVO:

O processo seletivo será dividido em duas fases e a avaliação se dará pelos coordenadores do projeto, pesquisadores do NPE/LAVID. Na primeira fase ocorrerá uma análise dos históricos e currículos. Os candidatos selecionados na fase de análise de currículo serão comunicados e convocados para a fase de entrevista a ser realizado no NPE/LAVID. A classificação final do processo seletivo se dará a partir da análise das duas etapas.

Fase 1 - Análise de Currículo: **04 de Dezembro de 2014**

Fase 2 - Período de Treinamento e Entrevistas: **05 de Dezembro de 2014**.

Coordenação do Núcleo de Pesquisa e Extensão LAVID

Professor Tiago Maritan Ugulino Araújo