

CHAMADA PÚBLICA SIMPLIFICADA Nº 04 /2018 - FRAMEWORK SELEÇÃO DE PESQUISADORES

PROJETO: Aprimoramento do Framework de Soluções de Tecnologia da Informação para o Ministério das Comunicações

1. PROJETO SELECIONA PESQUISADORES

A presente Chamada Pública para seleção de pesquisadores é vinculada a um projeto de Pesquisa e Desenvolvimento junto ao *Ministério das Comunicação*, que após a fusão, tornou-se o *Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações* – MCTIC. Trata-se de um projeto cooperativo que visa a realização de atividades para o aprimoramento do Framework de Soluções de Tecnologia da Informação.

O objetivo do projeto é: a proposição das estratégias de Sistema Descentralizado de Desenvolvimento de Software e de Fábrica de Experiências, buscando ampliar a capacidade de resposta às demandas por Soluções de Tecnologia da Informação do Ministério.

O projeto previu temas/objetivos específicos, em que estão previstos:

- Proposição de um Sistema Descentralizado de Desenvolvimento de Software para o MC
- Proposição da Melhoria do Processo de Manutenção de Software Existentes
- Proposição de Mecanismos para Reutilização de Software e Qualidade de Código
- Proposição de Melhoria de Serviços de Tecnologia da Informação
- Produção Acadêmica e participação em eventos da área nacionais e internacionais
- Definir, estruturar, equipar e gerenciar o espaço físico Fábrica de Experiências e Inovação – FGA/UnB e ambientes de pesquisa da FGA

Este Projeto, executado pelo Centro de Apoio ao Desenvolvimento Tecnológico (CDT/UnB) em articulação com o Laboratório ITRAC (*Information Technology - Research and Application Center*), CONVIDA pesquisadores interessados a apresentar currículos (obrigatoriamente gerado pela Plataforma Lattes – (<http://lattes.cnpq.br/>)) para a seleção pública visando à organização de cadastro de reserva de bolsistas e prestadores de serviços técnicos especializados e contratação

conforme demanda do Projeto, ao longo de possíveis 4 meses, para prestar serviços de curta duração, nos termos aqui estabelecidos e a **Resolução Nº 0003/2018 do Conselho de Administração da Universidade de Brasília**.

2. OBJETO

O Projeto ao qual se vincula a presente Chamada Pública visa operacionalizar o *Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações – MCTIC*, pesquisa focada no Framework de Soluções de Tecnologia da Informação para o Ministério.

3. DETALHAMENTO DO CARGO, PERFIL E FUNÇÃO

O Projeto selecionará, por meio da presente Chamada Pública, seguindo o instrumento de contratação com base a **Resolução Nº 0003/2018 do Conselho de Administração da Universidade de Brasília** especialistas com os seguintes perfis e atribuições:

| Código | Modalidade/Descrição | Perfis e Atribuições |
|--------|--|--|
| 001 | Bolsa de PESQUISA, DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO (PD&I) Vagas: 01, conforme demandas do Projeto ao longo do período. Cadastro Reserva: 02 estudantes. | Perfil: 1. Graduado em Engenharia de Software e áreas afins; 2. Ter perfil e interesse em pesquisa e desenvolvimento de Projeto de Tecnologia da Informação (TI) envolvendo órgãos federais brasileiros; 3. Necessária experiência nos itens: 3.1 Apoio à definição, desenvolvimento e manutenção de software e serviços de TI; 4. Desejável possuir publicações em periódicos, conferências, e/ou relatórios técnicos; 5. Ter disponibilidade e mobilidade para apoiar os órgãos federais no <i>processo de TI</i> . Atividades: |

| | | |
|-------------------|---|--|
| | | <p>1. Trabalhar em equipe, apoiando a gerência das atividades, prazos, e da equipe de envolvidos;</p> <p>2. Apoiar o desenvolvimento, aplicação e implementação de métodos de desenvolvimento de software e de serviços de TI;</p> <p>6. Apoiar a elaboração de relatórios parciais e relatório final, cumprindo todas as etapas previstas no plano de trabalho elaborado;</p> <p>7. Apoiar a produção de documentos de produção científica, oriundos da pesquisa, tais como artigos e relatórios técnicos, além da submissão e possível apresentação.</p> |
| <p>002</p> | <p>Bolsa de APOIO TÉCNICO À PESQUISA</p> <p>Vagas: 01 estudante, conforme demandas do Projeto ao longo do período. Cadastro Reserva: 02 estudantes.</p> | <p>Perfil:</p> <p>1. Graduado ou Estudante de graduação em Engenharia de Software e áreas afins;</p> <p>2. Ter perfil e interesse em pesquisa e desenvolvimento de Projeto de Tecnologia da Informação (TI) envolvendo órgãos federais brasileiros;</p> <p>3. Necessária experiência nos itens: 3.1 Apoio à definição, desenvolvimento e manutenção de software e serviços de TI;</p> <p>4. Desejável possuir publicações em periódicos, conferências, e/ou relatórios técnicos;</p> <p>5. Ter disponibilidade e mobilidade para apoiar os órgãos federais no <i>processo de TI</i>.</p> <p>Atividades:</p> <p>1. Trabalhar em equipe, apoiando a gerência das atividades, prazos, e da equipe de envolvidos;</p> <p>2. Apoiar o desenvolvimento, aplicação e implementação de métodos de desenvolvimento de software e de serviços de TI;</p> <p>6. Apoiar a elaboração de relatórios parciais e relatório final, cumprindo todas as etapas previstas no plano de trabalho elaborado;</p> <p>7. Apoiar a produção de documentos de produção científica, oriundos da pesquisa, tais como artigos e relatórios técnicos, além da submissão e possível apresentação.</p> |

| | | |
|-------------------|---|--|
| <p>003</p> | <p>Bolsa de APOIO OPERACIONAL À PESQUISA</p> <p>Vagas: 01, conforme demandas do Projeto ao longo do período. Cadastro Reserva: 02 estudantes.</p> | <p>Perfil:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Estudante de graduação em Engenharia de Software e áreas afins; 2. Ter perfil e interesse em pesquisa e desenvolvimento de Projeto de Tecnologia da Informação (TI) envolvendo órgãos federais brasileiros; 3. Necessária experiência nos itens: <ol style="list-style-type: none"> 3.1 Apoio à definição, desenvolvimento e manutenção de software e serviços de TI; 4. Desejável possuir publicações em periódicos, conferências, e/ou relatórios técnicos; 5. Ter disponibilidade e mobilidade para apoiar os órgãos federais no processo de TI. <p>Atividades:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Trabalhar em equipe, apoiando a gerência das atividades, prazos, e da equipe de envolvidos; 2. Apoiar o desenvolvimento, aplicação e implementação de métodos de desenvolvimento de software e de serviços de TI; 6. Apoiar a elaboração de relatórios parciais e relatório final, cumprindo todas as etapas previstas no plano de trabalho elaborado; 7. Apoiar a produção de documentos de produção científica, oriundos da pesquisa, tais como artigos e relatórios técnicos, além da submissão e possível apresentação. |
|-------------------|---|--|

4. INSCRIÇÃO NO PROCESSO SELETIVO

O candidato interessado deverá enviar o currículo lattes entre os dias **27/07/2018 a 29/07/2018**, para o endereço eletrônico: **itracfga@gmail.com**, colocando no assunto do e-mail: Chamada Pública nº 04/2018. No corpo do e-mail deverá informar o código da vaga para o qual está concorrendo, o *nome do projeto* referente à chamada pública e o *número de telefone* para contato. Não serão aceitos currículos enviados após **às 23h59min do dia 29/07/2018**.

5. PROCESSO SELETIVO

O processo seletivo será conduzido pela Coordenação Técnica do Projeto no Centro ITRAC, mediante a análise curricular, sendo esta de caráter classificatório e eliminatório. No caso de necessidade de maiores esclarecimentos, possíveis entrevistas com os candidatos. A Coordenação entrará em contato com os candidatos selecionados. Somente os candidatos selecionados conforme critérios acima, comporão a base de cadastro de reserva, e será exigida a comprovação da habilitação do pesquisador e da capacidade técnica ou científica compatível com o perfil e as atribuições de cada vaga/cargo.

6. DISPOSIÇÕES GERAIS

Os candidatos selecionados na presente Chamada Pública terão o currículo armazenado em uma base de dados do Centro ITRAC e poderão ser chamados conforme as vagas e as demandas de perfil do Projeto, em um prazo de até 4 meses ou enquanto o Projeto estiver vigente e com demandas. Esclarecimentos e informações adicionais acerca do conteúdo desta Chamada poderão ser obtidos pelo e-mail acima mencionado.

A Coordenação Técnica do Projeto poderá, a qualquer tempo, desligar o pesquisador do Projeto em razão de:

1. O pesquisador não ter condições de cumprir a carga horária estabelecida;
2. O pesquisador não estar disponível para as visitas aos órgãos envolvidos no projeto;
3. Por não concordância com a qualidade do trabalho desenvolvido pelo pesquisador;
4. Por atraso na apresentação dos documentos e/ou Relatório Técnicos previstos;
5. Por considerar inadequada sua conduta profissional;
6. Pelo pesquisador já ser beneficiário (a) de outro tipo de bolsa na presente data e/ou pelo período previsto de vigência desta bolsa;
7. Pelo pesquisador possuir grau de parentesco com servidores dos órgãos acima citados, os quais participam na Gestão do Projeto;
8. Pela suspensão das atividades e/ou dos recursos orçamentários e/ou financeiros do Projeto.
9. O pesquisador não corresponder às expectativas desejada na execução das atividades previstas no Projeto.

Reserva-se à Coordenação Técnica do Projeto e ao CDT/FUB o direito de resolver os casos omissos e as situações não previstas na presente Chamada.

Atenciosamente,

Coordenação Técnica do Projeto