

CHAMADA PÚBLICA SIMPLIFICADA Nº 03/2018 – 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	<p>PESQUISADOR SÊNIOR</p> <p>Pesquisador com qualificação e experiência em projetos de PD&I (Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação).</p> <p>Vagas: 01 pesquisador Cadastro Reserva: 01 Período: até 2 meses</p>	<p>Perfil:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Profissional graduado e pós-graduado em <i>ciências da computação</i> e áreas afins (com experiência comprovada) em projetos de Pesquisa;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 Gestão de Projetos e de Pessoas/Equipes;3.2 Desenvolvimento de Projetos de TI vinculados a organizações públicas (definição e implantação de metodologias colaborativas, aspectos de interface e usabilidade de sistemas de TI);3.3 Escrita de artigos acadêmicos e relatórios técnicos.4. Desejável possuir publicações em periódicos, conferências e eventos nacionais e/ou internacionais nas áreas afins.5. Ter interesse em projeto (s) em cooperação com órgãos públicos da esfera federal;

		<p>6. Ter disponibilidade e mobilidade para apoiar os órgãos federais no <i>processo de TI</i></p> <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. Pesquisar, elaborar, desenvolver e apoiar a aplicação de pesquisas na área de serviços de TI; 3. Produzir documentos de produção científica, oriundos da pesquisa, tais como artigos e relatórios técnicos, além da submissão e possível apresentação.
002	<p>PESQUISADOR PDI</p> <p>Pesquisador com qualificação e experiência em projetos de PD&I (Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação).</p> <p>Vagas: até 2 pesquisadores, conforme demandas do Projeto ao longo do período.</p> <p>Cadastro Reserva: 2 pesquisadores</p> <p>Período: até 2 meses</p>	<p>Perfil:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bacharel em <i>Engenharia de Software</i> ou em <i>áreas afins</i>. 2. Ter perfil e interesse em fazer pesquisa e desenvolvimento em TI; 3. Necessária experiência nos itens: <ol style="list-style-type: none"> 3.1 Gestão de Projetos de Software; 3.2 Gestão de Pessoas/Equipes; 3.3 Gestão de Serviços de TI; 3.4 Projetos de TI vinculados a organizações públicas (definição e implantação de processos de software, desenvolvimento de software, modelagem de processos); 3.5 Escrita de artigos acadêmicos e relatórios técnicos. 4. Desejável possuir publicações em periódicos, conferências e eventos nacionais e/ou internacionais na área de Ciência da Computação e

		<p>afins.</p> <p>5. Ter interesse em projeto (s) em cooperação com órgãos públicos da esfera federal;</p> <p>6. Ter disponibilidade e mobilidade para apoiar os órgãos federais no processo de TI.</p> <p>Atividades:</p> <p>1. Desenvolver atividades do projeto de pesquisa nas diversas áreas contempladas pelo projeto;</p> <p>2. Trabalhar em equipe, apoiando a gerência das atividades, prazos e envolvidos;</p> <p>3. Desenvolver e gerenciar serviços de TI e gestão do serviço de armazenamento e sítio, junto a infraestrutura do laboratório;</p> <p>8. Produzir documentos de produção científica, oriundos da pesquisa, tais como artigos e relatórios técnicos, além da submissão e possível apresentação.</p>
003	<p>Bolsa de Bolsa de APOIO TÉCNICO À PESQUISA</p> <p>Vagas: 01 estudante, conforme demandas do Projeto ao longo do período. Cadastro Reserva: 02 estudantes. Período: até 2 meses</p>	<p>Perfil:</p> <p>1. Graduado em Direito, Administração, <i>Engenharia de Software</i> e <i>áreas afins</i>;</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:</p> <p>3.1 Apoio à definição, desenvolvimento e manutenção de software e</p>

		<p>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>
004	<p>Bolsa de APOIO OPERACIONAL À PESQUISA</p> <p>Vagas: 02 estudantes, conforme demandas do Projeto ao longo do período. Cadastro Reserva: 02 estudantes. Período: até 2 meses</p>	<p>Perfil:</p> <p>1. 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 processo de TI.</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>
--	--	--

4. INSCRIÇÃO NO PROCESSO SELETIVO

O candidato interessado deverá enviar o currículo lattes entre os dias **03/07/2018 a 04/07/2018**, para o endereço eletrônico: itracfga@gmail.com, colocando no assunto do e-mail: Chamada Pública nº 03/2018. 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 04/07/2018**.

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 desejadas 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