

CHAMADA PÚBLICA SIMPLIFICADA Nº 04/2016
SELEÇÃO DE PESQUISADORES

PROJETO: “PESQUISA APLICADA NA IMPLANTAÇÃO DE NOVAS TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO COM OBJETIVO DE AMPLIAR A QUALIDADE, EFICIÊNCIA E EFICÁCIA DA GESTÃO E DOS SERVIÇOS NO SUAS, TENDO COMO FOCO VIABILIZAR A ADEQUADA IMPLANTAÇÃO DO MODELO DO PRONTUÁRIO ELETRÔNICO DO SUAS”.

1. PROJETO SELECIONA PESQUISADORES PARA DIVERSOS PERFIS

A presente Chamada Pública para seleção de pesquisadores é vinculada a um projeto cooperativo que visa a realização de pesquisa aplicada na implantação de novas tecnologias de informação e comunicação (TIC) com objetivo de ampliar a qualidade, eficiência e eficácia da gestão e dos serviços no Sistema Único de Assistência Social (SUAS), tendo como foco viabilizar a adequada implantação do modelo do “Prontuário Eletrônico” utilizado pelas unidades prestadoras de serviços de Assistência Social nos municípios, associado a um modelo de gestão de dados com produção de relatórios e indicadores. Para isso deverá ser realizada a concepção e desenvolvimento de protótipos de softwares, bem como ser estabelecido um modelo de segurança, com estruturação do respectivo processo de implementação e incorporação dos legados, metodologia e estruturas de suporte. Tal Projeto, executado pelo Centro de Apoio ao Desenvolvimento Tecnológico (CDT/UnB) em articulação com o Laboratório de Tecnologias da Tomada de Decisão – LATITUDE/ENE/UnB, CONVIDA pesquisadores interessados a apresentar currículos (obrigatoriamente na Plataforma Lattes – (<http://lattes.cnpq.br/>) para a seleção pública visando à contratação e organização de cadastro de reserva de bolsistas e prestadores de serviços técnicos especializados, na modalidade produto, para prestar serviços de curta duração, nos termos aqui estabelecidos e conforme o PROGRAMA DE APOIO À PESQUISA, DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO – PPDI do CDT.

2. OBJETO

O Projeto ao qual se vincula a presente Chamada Pública visa operacionalizar, no Ministério do Desenvolvimento Social e Agrário (MDSA), pesquisa aplicada na implantação de novas tecnologias de informação e comunicação com objetivo de ampliar a qualidade, eficiência e eficácia da gestão e dos serviços no SUAS, tendo como foco viabilizar a adequada implantação do modelo do “Prontuário Eletrônico” utilizado pelas unidades prestadoras de serviços de Assistência Social nos municípios, associado a um modelo de gestão de dados com produção de relatórios e indicadores.

3. JUSTIFICATIVA

A Secretaria Nacional de Assistência Social (SNAS) é a responsável por coordenar em âmbito nacional o SUAS, sistema público que organiza, de forma descentralizada, os serviços, programas, projetos e benefícios socioassistenciais no Brasil, e é integrado pelos entes federados que se articulam conforme as competências, de execução e cofinanciamento, para atingir os objetivos da assistência social. A Portaria nº 120, de 12 de junho de 2012, do Ministério do Desenvolvimento Social e Combate à Fome – MDS, estabelece que cabe à SNAS implementar e garantir funcionamento do Sistema Único Nacional de Proteção Social, baseado na cidadania e na inclusão social, mediante a unificação e descentralização de serviços, programas, projetos e benefícios da assistência social e desenvolver estudos e pesquisas, em conjunto com órgão do Ministério e com instituições de ensino e de pesquisa, para subsidiar a formulação de políticas.

A mencionada Portaria prevê ainda, que compete ao Departamento de Gestão do SUAS (DGSUAS), integrante da SNAS, organizar, implementar e manter o sistema nacional de informação do SUAS - Rede SUAS, com vistas à produção de dados em todo o território nacional, além de coordenar e subsidiar a realização de estudos e pesquisas do processo de planejamento, implementação e normalização da Política Nacional de Assistência Social.

Assim, o TED em análise pretende desenvolver pesquisa aplicada na implantação de novas tecnologias de informação e comunicação com objetivo de ampliar a qualidade, eficiência e eficácia da gestão e dos serviços no SUAS, tendo como foco viabilizar a adequada implantação do modelo do “Prontuário Eletrônico” utilizado pelas unidades prestadoras de serviços de Assistência Social nos municípios, associado a um modelo de gestão de dados com produção de relatórios e indicadores.

Faz-se necessário trazer a evidência que o Prontuário Eletrônico do SUAS é o instrumento técnico que viabiliza a organização e qualificação do conjunto de informações necessárias ao diagnóstico, planejamento e acompanhamento do trabalho social para que seja capaz de induzir o aprimoramento do processo de trabalho, dando visibilidade às múltiplas dimensões que devem ser consideradas no processo de acompanhamento familiar.

Assim, a adequada implantação do modelo de “Prontuário Eletrônico do SUAS” criará condições para a produção de dados e estatísticas mais consistentes tornando possível avançar no conhecimento e diagnóstico.

O projeto prevê o cumprimento de 4 metas específicas no período de 24 meses, quais sejam:

- executar o projeto em conformidade com as melhores práticas e garantindo a transparência, a economicidade e a transferência de conhecimento e tecnologias para o MDSA;
- Desenvolver protótipos funcionais e incrementais do prontuário eletrônico, baseado em uma solução de autenticação e autorização compatível com o legado do MDSA, utilizando a base de pessoas e famílias que utilizam o SUAS;
- Aprimorar o modelo de coleta de dados e de indicadores do SUAS;
- Elaborar um modelo de segurança dos sistemas de informações do SUAS relacionado ao prontuário eletrônico, contemplando uma proposta de solução de autenticação e autorização compatível com o legado.

4. DETALHAMENTO DOS CARGOS, PERFIS E FUNÇÕES

O Projeto selecionará, por meio da presente Chamada Pública, especialistas com os seguintes perfis e atribuições:

Código	Modalidade/Descrição	Perfis e Atribuições
001	<p>PESQUISADOR SÊNIOR (líder de projeto ou subprojeto)</p> <p>Vagas: até 8 pesquisadores Período: até 24 meses</p>	<p>1. Pesquisador com qualificação nas áreas de Engenharia Elétrica, Engenharia da Computação, Engenharia de Produção, Ciência da Computação, Ciência da Informação, Tecnologia da Informação, Administração, Gerencia de Projetos, ou áreas afins, conforme necessidades contidas no plano de trabalho. Com experiência de pelo menos 8 (oito) anos na coordenação e/ou execução e/ou gerência de projetos de PD&I.</p> <p>Atividades:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Elaboração da Estrutura Analítica do Projeto de acordo com o detalhamento do cronograma do plano de trabalho; 2. Acompanhamento do andamento do Projeto; 3. Elaboração de relatórios de execução do Projeto e técnicos; 4. Análise e Desenvolvimento de Sistemas
002	<p>PESQUISADOR SÊNIOR Área: Tecnologias da informação e das comunicações</p>	<p>1. Pesquisador com qualificação nas áreas de Engenharia Elétrica, Engenharia da Computação, Engenharia de Produção, Ciência da Computação, Ciência da Informação, Tecnologia da Informação, Administração, Gerencia de Proje-</p>

	<p>Vagas: até 12 pesquisadores Período: até 24 meses</p>	<p>tos, ou áreas afins, conforme necessidades contidas no plano de trabalho. Com experiência de pelo menos 6 (seis) anos na coordenação e/ou execução e/ou gerência de projetos;</p> <ol style="list-style-type: none"> Ter experiência em pesquisa em pelo menos uma das seguintes áreas de conhecimento: Banco de Dados, mineração de dados, organização e indexação de dados, segurança da informação; desenvolvimento de sistemas, levantamento de requisitos e análise e projeto de sistemas; Conhecimento e técnicas na elaboração de relatórios de pesquisa científica. <p>Atividades:</p> <ol style="list-style-type: none"> Elaboração de documentos de divulgação científica, tais como artigos e relatórios técnicos. Coordenação de equipes, análise e validação de demandas.
<p>003</p>	<p>PESQUISADOR SÊNIOR Área: Ciências Humanas, Ciências Sociais Aplicadas, Direito, Ciências Contábeis (preferencialmente graduação em Economia, Ciências Sociais, Sociologia ou Ciência Política,) ou estatística</p> <p>Vaga: Até 8 pesquisadores Período: até 24 meses</p>	<ol style="list-style-type: none"> Pesquisador com qualificações nas áreas de Ciências Humanas, Ciências Sociais Aplicadas, Direito, Ciências Contábeis (preferencialmente graduação em Economia, Ciências Sociais, Sociologia ou Ciência Política,) ou estatística Experiência profissional comprovada de, pelo menos, 06 (seis) anos, incluindo atividade de pesquisa e/ou consultoria com aplicação de métodos quantitativos. <p>Atividades:</p> <ol style="list-style-type: none"> Elaboração de documentos de divulgação científica, tais como artigos e relatórios técnicos. Análise de dados, definição e validação de indicadores. Elaboração e desenvolvimento de atividades macros e micros do projeto Elaboração e Desenvolvimento de relatórios técnicos.
<p>004</p>	<p>PESQUISADOR SÊNIOR Área: Serviço Social ou Psicologia</p> <p>Vaga: Até 4 pesquisadores Período: até 24 meses</p>	<ol style="list-style-type: none"> Pesquisador com qualificação nas áreas de Serviço Social ou Psicologia Experiência comprovada de, pelo menos, 06 (seis) anos no Sistema Único de Assistência Social (SUAS). <p>Atividades:</p> <ol style="list-style-type: none"> Elaboração de documentos de divulgação cien-

		<p>tífica, tais como artigos e relatórios técnicos.</p> <p>2. Definição de regras, Análise e validação de demandas.</p>
005	<p>PESQUISADOR PDI (Níveis A, B, C e D)</p> <p>Pesquisador com qualificação e experiência em projetos de P,D&I e/ou na implantação de processos gerenciais.</p> <p>Vagas: até 18 pesquisadores Período: até 24 meses</p>	<p>1. Curso superior nas áreas:</p> <p>1.1. de Engenharias Elétrica, de Redes, da Computação, de Automação, de Software, bem como Ciência da Informação, Ciência da Computação, Engenharia de Produção, Bacharelado em Sistemas de Informação, Tecnólogo em sistemas de informação e processamentos de dados ou áreas afins.</p> <p>2. Para o nível A:</p> <p>2.1 Experiência de pelo menos 6 (seis) anos em projetos PD&I e/ou na implantação de processos gerenciais.</p> <p>3. Para o nível B:</p> <p>3.1. Experiência de pelo menos 4 (quatro) anos em projetos PD&I e/ou na implantação de processos gerenciais.</p> <p>4. Para o nível C:</p> <p>4.1. Experiência de pelo menos 2 (dois) anos em projetos PD&I e/ou na implantação de processos gerenciais.</p> <p>5. Para o nível D:</p> <p>5.1. Recém-graduado que tenha atuado em projetos PD&I e/ou em implantação de processos gerenciais.</p> <p>Atividades:</p> <p>1. Realização de subprojeto de pesquisa nas diversas áreas contempladas no projeto; com a elaboração do subprojeto, apresentação de relatórios parciais e relatório final, cumprindo todas as etapas previstas no plano elaborado, em consonância com a linha de pesquisa selecionada.</p> <p>2. Elaboração de documentos de divulgação científica, tais como artigos e relatórios técnicos.</p>
006	<p>Bolsa de Apoio Técnico à Pesquisa</p>	<p>1. Profissionais que possuam experiência e conhecimentos técnicos necessários para a execução das atividades de pesquisa e de extensão de projetos, cuja complexidade exija tal perfil profissional.</p> <p>Atividades:</p> <p>1. Execução de atividades de apoio técnico</p>

	Vagas: até 12 técnicos Período: até 24 meses	e/ou de apoio operacional à pesquisa, bem como atividades de extensão ligadas à pesquisa
--	---	--

5. INSCRIÇÃO NO PROCESSO SELETIVO

O candidato interessado deverá enviar o currículo lattes até **31 de janeiro de 2017**, indicando o código da vaga para o qual está concorrendo para o endereço eletrônico: cv@latitude.unb.br . Não serão aceitos currículos enviados após **31/01/2017**.

6. PROCESSO SELETIVO

O processo seletivo será conduzido pela Coordenação Técnica do Projeto, mediante análise curricular e posterior entrevista, sendo de caráter classificatório.

Somente aos candidatos selecionados conforme critérios acima, será exigida a comprovação da habilitação do pesquisador e da capacidade técnica ou científica compatível com o perfil e atribuições de cada vaga/cargo.

7. ESCLARECIMENTOS E INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Os candidatos não selecionados na presente Chamada Pública terão o currículo armazenado em uma base de dados do Laboratório de Tecnologia da Tomada de Decisão – Latitude (LATITUDE/UnB) e poderão ser selecionados em atividades posteriores.

Os esclarecimentos e informações adicionais acerca do conteúdo desta Chamada poderão ser obtidos pelo telefone **(61) 3107-5598**.

8. DISPOSIÇÕES GERAIS

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

1. não-concordância com a qualidade do trabalho desenvolvido pelo pesquisador;
2. por atraso na apresentação dos documentos e/ou Relatório Técnicos previstos;
3. considerar inadequada sua conduta profissional;
4. por motivos exclusivos do pesquisador;
5. suspensão das atividades e dos recursos orçamentários e/ou financeiros do Projeto.

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

Professor Flávio Elias Gomes de Deus
Coordenação Técnica do Projeto
CDT/FUB e SNAS/MDSA