

**CHAMADA PÚBLICA 1/2026**  
**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO DE BOLSISTA**

A Coordenação do Programa de Extensão “Sala de Situação de Saúde” (SDS) do Departamento de Saúde Coletiva da Faculdade de Saúde da Universidade de Brasília (FS/UnB) torna público o presente edital para a seleção de bolsista de pesquisa, no projeto **"Estudos de avaliação e incorporação de tecnologias – Força Nacional SUS"**.

**1. OBJETIVO**

Selecionar 01 (um) estudante de pós-graduação ou profissional pós graduado para atuar como bolsista no Projeto de pesquisa “Estudos de avaliação e incorporação de tecnologias – Força Nacional SUS”

**2. DAS VAGAS DISPONÍVEIS**

**2.1 Vagas**

Pesquisador Sênior- Projeto Inova Força -SDS	01	Bolsista

2.2 A descrição da vaga e perfil correspondentes estão disponíveis no Anexo 1 desta chamada.

**3. LOCAL DAS ATIVIDADES**

3.1 O bolsista selecionado desempenhará suas atividades na Sala de Situação de Saúde (SDS) da Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade de Brasília (UnB), localizada no Campus Darcy Ribeiro.

**4. PERÍODO DE EXECUÇÃO DAS ATIVIDADES DE PESQUISA**

4.1 As atividades serão desenvolvidas em 6 meses, com previsão de vigência para até junho de 2026. O contrato poderá ser prorrogado conforme as necessidades e recursos financeiros do projeto.

## **5. DOS REQUISITOS OBRIGATÓRIOS E DESEJÁVEIS**

5.1 Os requisitos gerais para o candidato bolsista:

- a) Ser aluno regular de um dos programas de pós-graduação da UnB correspondentes à vaga de nível de especialização/ mestrado ou ser profissional com pós-graduação concluída nível de especialização/mestrado em áreas como: Estatística, análise de dados e correlatas.
- b) Ter disponibilidade de 30 horas semanais para cumprir as atividades previstas, sendo 20 horas de carga horária presencial obrigatória.
- c) Experiência em estudos quanti e qualitativos e coleta de dados.
- d) Experiência em estatística, análise de dados e bioestatística.
- d) Experiência e conhecimento consolidado em programação em R para manipulação, visualização e análise de dados.
- e) Experiência em criação de Dashboards.
- f) Experiência em escrita científica
- g) Disponibilidade para participar de reuniões presenciais e online do projeto.

## **6. DO AUXÍLIO FINANCEIRO AO BOLSISTA**

6.1 O valor unitário mensal da bolsa será 2.500 e será depositado em conta corrente bancária de titularidade do BOLSISTA.

## **7. DA INSCRIÇÃO**

7.1 As inscrições podem ser realizadas no período compreendido entre 12 de janeiro de 2026 a 15 de janeiro de 2026, encerrando às 18h do último dia.

7.2 As inscrições devem ser realizadas por meio de envio de e-mail para

[saladesituacao.adm@gmail.com](mailto:saladesituacao.adm@gmail.com)

7.3 No ato da inscrição, o candidato deve enviar os documentos citados no Anexo 2 desta chamada no formato “pdf”.

7.4 As inscrições serão realizadas única e exclusivamente pela internet, via e-mail.

Somente as inscrições que preencherem todos os requisitos constantes desta Chamada Pública serão homologadas e submetidas a julgamento.

7.5 A Coordenação do Projeto não se responsabilizará por solicitação de inscrição não recebida por motivos de ordem técnica dos computadores, de falhas de comunicação, de congestionamento das linhas de comunicação, bem como por outros fatores que impossibilitem a transferência de dados e documentos.

7.6 O início das atividades está previsto para o dia 02 de fevereiro de 2026.

## **8. DO PROCESSO SELETIVO**

8.1 A seleção ocorrerá em 02 (duas) etapas:

8.1.2 ETAPA 1 – ANÁLISE CURRICULAR, na qual serão avaliados os documentos de inscrição e pontuação com base no currículo.

8.1.3 ETAPA 2 - ENTREVISTA, na qual serão verificados e validados os requisitos desejáveis e adequação do candidato ao perfil da vaga.

8.1.4 O candidato habilitado na ETAPA 1 será avaliado na ETAPA 2.

## **9. DA ETAPA 1 – ANÁLISE CURRICULAR (Avaliação e Pontuação)**

9.1 A ETAPA 1 será eliminatória e classificatória, com nota máxima para aprovação de 10,00 (dez) pontos. Será analisada a documentação apresentada pelo candidato no ato da inscrição.

9.2 Todos os itens utilizados na pontuação da ANÁLISE CURRICULAR demandam comprovação anexa ao ato de inscrição.

9.3 Nesta etapa, o candidato será avaliado e classificado quanto ao seu currículo, conforme critérios de avaliação e pontuação definidos nos quadros abaixo:

9.3.1: Pesquisador Sênior (Projeto Inova Força-SDS)

Experiência comprovada na área da vaga de interesse	1 pontos por semestre de experiência, pontuando até 5 pontos

Experiência em estudos quanti e coleta de dados.	1 ponto por semestre de experiência, ou certificação pontuando até 2 ponto
Experiência em estatística e análise de dados	1 ponto por semestre de experiência, ou certificação pontuando até 2 pontos
Experiência e conhecimento consolidado em programação em R para manipulação, visualização e análise de dados	1 ponto por semestre de experiência, ou certificação pontuando até 2 pontos

## 10. DA ETAPA 2 - ENTREVISTA

10.1. Serão convocados para entrevistas online os candidatos classificados na ETAPA 1. 10.2 A ETAPA 2 terá caráter classificatório, observando-se os critérios abaixo.

Conhecimentos e experiências na área da vaga desejada	3
Relacionamento interpessoal e trabalho em equipe	2,5
Habilidade para resolução de problemas	2,5
Comunicação	1
Disponibilidade	1

## 11 RESULTADO DA SELEÇÃO

11.1 ETAPA 1 – O resultado da ETAPA 1 e a convocação para entrevistas serão divulgados na página eletrônica <https://sds.unb.br> e por e-mail da Sala de Situação de Saúde, conforme cronograma, sendo de total responsabilidade do candidato buscar as informações sobre a seleção.

11.2 ETAPA 2 – O resultado da ETAPA 2 e a convocação para assinatura do Termo de Compromisso serão divulgados nos meios citados no item 11.1, conforme cronograma desta chamada, sendo de total responsabilidade do candidato buscar as informações sobre a seleção.

## 12. CRONOGRAMA

Lançamento da Chamada Pública	12/01/2026
Período de inscrição	12/01/2026 a 15/01/2026
Convocação das entrevistas	21/01/2026
Realização das entrevistas	22/01/2026 e 23/01/2026
Divulgação do resultado	30/01/2026
Data prevista de início das atividades do bolsista	02/02/2026

## 13. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

13.1 Candidatos que não atenderem aos requisitos constantes nesta Chamada Pública serão eliminados.

13.2 O candidato aprovado que não comparecer à convocação para o início das atividades, será desclassificado e será chamado o próximo da lista de aprovados.

13.3 Estudantes convocados, mas que apresentarem desempenho insatisfatório e/ou que não cumprirem com os itens previstos no Termo de Compromisso serão dispensados.

13.4 Os aprovados deverão cumprir a carga horária conforme prevista no Edital. No caso de descumprimento, os mesmos serão notificados e caso haja reincidência haverá o desligamento do bolsista.

13.5 Em caso de dúvidas e/ou informações complementares, o candidato poderá entrar em contato por meio do endereço eletrônico: [saladesituacao.adm@gmail.com](mailto:saladesituacao.adm@gmail.com) nomeando o assunto do email como: DÚVIDA\_EDITAL\_SEUNOME\_.

## ANEXO 1 - DESCRIÇÃO DAS VAGAS

<b>Vaga: Pesquisador Sênior- Projeto Inova Força - SDS</b>
<b>O projeto visa avaliar o uso de ferramentas de gestão e de recursos de TICs (Tecnologias da Informação e Comunicação) que possam contribuir com a otimização do processo de trabalho da FN-SUS, promovendo a construção colaborativa de soluções, a fim de impactar incidir positivamente na melhoria dos serviços oferecidos à população.</b>
<b>Desejável: Mestrado/Especialização em andamento ou concluído nas áreas de Estatística , Epidemiologia e áreas afins</b>
<b>Quantidade de vagas: 1</b>
<p><b>Como bolsista, você será responsável por:</b></p> <p>a) Planejar, organizar e executar análises estatísticas de dados provenientes das diferentes etapas do projeto, aplicando métodos quantitativos e qualitativos adequados;</p> <p>b) Apoiar o desenho metodológico, realizar tratamento dos dados, garantindo a consistência, integridade e qualidade das bases de dados;</p> <p>c) Elaborar scripts e rotinas em linguagem R para manipulação, limpeza, integração e visualização dos dados coletados;</p> <p>d) Desenvolver e manter dashboards interativos para acompanhamento dos indicadores e resultados do projeto;</p> <p>e) Assessorar a equipe do projeto na interpretação dos resultados das análises e na elaboração de produtos científicos (relatórios, artigos, apresentações, entre outros);</p> <p>f) Contribuir para a redação de relatórios técnicos e publicações científicas, com foco na análise e interpretação estatística;</p> <p>g) Participar das reuniões de planejamento e acompanhamento (presenciais e online), apresentando o andamento das atividades sob sua responsabilidade;</p> <p>h) Apoiar a capacitação da equipe em temas relacionados à análise de dados, quando necessário;</p> <p>i) Cumprir a carga horária definida e os prazos estabelecidos no cronograma do projeto.</p> <p><b>É preciso que você tenha:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Disponibilidade de 20h semanais para atividades presenciais;</li><li>• Conhecimento em excel, power point, power bi e outras ferramentas semelhantes;</li><li>• Experiência em estatística e análise de dados;</li><li>• Experiência em estudos quantitativos e coleta de dados;</li><li>• Possuir conhecimento e experiência consolidado em programação na linguagem R;</li><li>• Capacidade para trabalho em equipe;</li><li>• Responsabilidade e compromisso;</li></ul>

- Assiduidade;
- Boa comunicação;
- Organização.

## **ANEXO 2**

Organize os documentos abaixo em UM ÚNICO ARQUIVO e salve-o em PDF. O arquivo deverá ser nomeado da seguinte forma: SDS\_DADOS\_SEUNOME.

No assunto do e-mail, o candidato(a) deve incluir a vaga que deseja. Inscrições fora desse formato poderão ser desclassificadas.

a) Declaração de aluno regular emitida nos últimos 30 dias, caso aluno de pós graduação, ou diploma de graduação e mestrado/ especialização.

b) Currículo com comprovação (declarações e certificados de experiências comprovadas via portfólio ou outros comprovantes das habilidades listadas no item 9).