

Edital N.1.

OPORTUNIDADES DE BOLSAS
CNPq/EXP-A (PARA DOUTORES)





OPORTUNIDADES DE BOLSAS CNPq/EXP-A (PARA DOUTORES) NO INCT Labplan

Natal, 07 de novembro de 2024.

O Labplan é um Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia (INCT/CNPq,) sediado no Instituto de Políticas Públicas da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (IPP/UFRN), dedicado a estudar as transformações do desenvolvimento regional e urbano brasileiro. É composto por quatro laboratórios (LABPLAN/UFRN, LEPUR/UFABC, LABCAM/UFPA e CEPEC/URCA) e integra a Rede de Pesquisa Planar, que conta com pesquisadores de diversos centros no Brasil e no exterior. O INCT Labplan reúne pesquisadores de diferentes áreas do conhecimento em três linhas de pesquisa, sob as quais se organizam eixos e projetos específicos:

- a) Grandes tendências do desenvolvimento regional e urbano e seus distintos efeitos sobre o planejamento.
- b) Estudos transversais (agronegócio, bioeconomia, terciário por intensidade de conhecimento, fiscalidade, meio ambiente, descarbonização, energias renováveis, mudanças climáticas e adaptação climática e infraestrutura de ensino superior etc.).
- c) Estudos comparativos de distintos recortes espaciais, com destaque para a emergência de novos aglomerados urbanos em processo de metropolização.

O INCT Labplan torna público que tem abertas **três (03) vagas** para bolsas CNPq/EXP-A ([Bolsa de Extensão no País – Nível A](#)), destinadas a doutores, para atuação nos eixos e projetos de pesquisa. Podem se candidatar doutores brasileiros e estrangeiros, sendo as bolsas de R\$ 5.200,00 mensais.

O/A pesquisador/a deverá estar vinculado/a a um dos eixos de pesquisa. Deve ter domínio da língua portuguesa, disponibilidade para trabalho presencial (Eixo 2 – UFRN; Eixo 3 – UFRN; e EIXO 4 – URCA/Crato/CE) e cumprir os requisitos específicos conforme Eixos de Pesquisa detalhados nesta chamada.

Os/As candidatos/as deverão escolher apenas um único eixo para submissão.



DOCUMENTAÇÃO

Para concorrer à vaga, é necessário o envio da seguinte documentação para o e-mail inctlabplan@ipp.ufrn.br, no período de 07/11/2024 até 20/11/2024. Colocar no assunto do e-mail: Edital01_Eixo X (número do eixo) SOBRENOME (exemplo: SANTOS).

Os documentos listados abaixo deverão estar reunidos em um único PDF com o mesmo título do assunto do e-mail.

1. Página de rosto com: nome completo, telefone de contato e indicação do eixo de pesquisa para qual está submetendo a candidatura.
2. Currículo Vitae atualizado (orcid.org e/ou lattes.cnpq.br).
3. Histórico escolar da pós-graduação (apenas do doutorado).
4. Carta de motivação de até 2.000 palavras relacionando sua experiência acadêmica e profissional com os requisitos específicos do eixo de pesquisa de interesse e as razões pelas quais está se candidatando à bolsa.
5. Cópia de uma publicação relacionada ao eixo de pesquisa de interesse. A publicação pode ser: artigo publicado ou submetido em periódico, capítulo de livro publicado ou no prelo, trabalho completo publicado em anais de congressos, capítulos de tese ou dissertação.



REQUISITOS ESPECÍFICOS CONFORME EIXO DE PESQUISA

EIXO 2: Mudanças climáticas, transição energética, impactos territoriais e desenvolvimento.

I - Possuir o título de Doutor/a em Estudos Urbanos e Regionais, ou em Ciências Climáticas, ou Meteorologia, ou em Ciências Ambientais, ou em Ciências Sociais ou em Geografia, ou em Demografia, ou em interdisciplinaridade e afins obtido em cursos avaliados pela CAPES e reconhecidos pelo CNE/MEC ou instituição estrangeira sob análise do reconhecimento;

II - Experiência em pesquisas e redes nacionais e internacionais e domínio em: mudanças climáticas e/ou transição energética, com conhecimentos em metodologias e/ou sistemas de dados qualitativos e quantitativos, modelagens, estatísticas e/ou geoprocessamento, atendendo aos requisitos da vaga.

2.1 SÃO ATRIBUIÇÕES DO(A) BOLSISTA:

I - Elaborar Relatório Anual de Atividades a ser submetido à aprovação do Comitê Gestor do INCT Labplan a cada período de 06 meses da bolsa e encaminhar Relatório Final na conclusão do prazo do estágio;

II - Ministras aulas na pós-graduação e contribuir quando solicitado com a graduação;

III - Participar de atividades tais como: seminários, bancas de dissertação e qualificação, organização de eventos relacionados ao INCT Labplan e ao Programa de Pós-graduação que será vinculado;

IV - Engajar-se nas atividades do projeto de pesquisa ao qual seu plano de trabalho está vinculado;

V - Publicar os resultados de pesquisa no INCT Labplan.



EIXO 3: Estado, Planejamento e Governos.

I - Possuir o título de Doutor/a em **Ciências Sociais, Ciência Política ou Gestão de Políticas Públicas, Estudos Urbanos e Regionais** ou em interdisciplinaridade e afins obtido em cursos avaliados pela CAPES e reconhecidos pelo CNE/MEC ou instituição estrangeira sob análise do reconhecimento.

II - Experiência em pesquisas e redes nacionais e internacionais ou domínio em **Estado e Políticas Públicas ou Planejamento Governamental ou Aglomerados Urbanos Emergentes ou Finanças Locais**, com conhecimentos em metodologias e sistemas de dados qualitativos e quantitativos, modelagens, estatísticas e geoprocessamento, atendendo aos requisitos da vaga a qual concorre.

3.1 SÃO ATRIBUIÇÕES DO(A) BOLSISTA:

I - Elaborar Relatório Anual de Atividades a ser submetido à aprovação do Comitê Gestor do INCT Labplan a cada período de 06 meses da bolsa e encaminhar Relatório Final ao final do prazo do estágio;

II - Ministras aulas na pós-graduação e contribuir quando solicitado com a graduação;

III - Participar de atividades tais como: seminários, bancas de dissertação e qualificação, organização de eventos relacionados ao INCT Labplan e ao Programa de Pós-graduação que será vinculado;

IV - Engajar-se nas atividades do projeto de pesquisa ao qual seu plano de trabalho está vinculado;

V - Publicar os resultados da pesquisa no INCT Labplan.



EIXO 4: Transformações demográficas e no mundo do trabalho e desigualdades socioeconômicas e territoriais.

I - Possuir título de doutor e ter conhecimentos e experiência nas seguintes áreas: Demografia e Economia; Econometria; Geoprocessamento; Técnicas de Estatística Espacial; Projeção populacional em pequenas áreas; Pesquisa quantitativa e qualitativa.

4.1 SÃO ATRIBUIÇÕES DO(A) BOLSISTA:

I - Extrair dados secundários, a partir dos microdados do Censo Demográfico, PNAD (Pesquisa Nacional por Amostra de Domicílios), PNADC (Pesquisa Nacional por Amostra de Domicílios Contínua), PNDS (Pesquisa Nacional de Demografia e Saúde), DATASUS (Departamento de Informação e Informática do Sistema Único de Saúde), INEP (Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira), Censo Agropecuário e Manusear o Banco de Dados de Informações Ambientais (Bdi), fazendo uso de software estatístico como SPSS, STATA e R, além do excel, QGIS, entre outros;

II - Elaborar e analisar indicadores sociodemográficos, econômicos, regionais, ambientais, educacionais e de saúde;

III - Produzir mapas de localização e temático;

IV - Espacializar e analisar os indicadores sociodemográficos, econômicos, regionais, ambientais, educacionais e de saúde;

V - Aplicar técnicas de autocorrelação espacial;

VI - Uso de modelos econométricos;

VII - Estimar população em pequenas áreas e analisar;

VIII - Elaborar e aplicar questionários (pesquisa de campo);

IX - Elaborar Relatório Anual de Atividades a ser submetido à aprovação do Comitê Gestor do INCT Labplan a cada período de 06 meses da bolsa e encaminhar Relatório Final ao final do prazo do estágio;

X - Engajar-se nas atividades do projeto de pesquisa ao qual seu plano de trabalho está vinculado;

XI - Publicar os resultados da pesquisa no INCT Labplan.



CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO:

Processo seletivo será efetuado conforme as seguintes etapas, todas de caráter eliminatório:

- **Etapa 1 – divulgação da chamada de 07/11/2024 a 20/11/2024**
 - Envio da documentação pelos/as candidatos/as.
- **Etapa 2 – de 21/11/2024 a 02/12/2024 (divulgação do resultado em 02/12/24)**
 - Análise da documentação.
- **Etapa 3 – 05/12/2024 até 17/12/24**
 - Entrevista remota junto ao Comitê de Seleção.
- **DIVULGAÇÃO DO RESULTADO: 20/12/2024.**