

DS BRIDGES Scholarship - 2021

Edital para cidadãos brasileiros

Data de lançamento: 08 de julho de 2021

Resumo

A Dimensions Sciences, organização não governamental sem fins lucrativos com sede nos EUA, torna público este edital para a concessão de apoio financeiro para cientistas Brasileiros que já estão voluntariamente vinculados a laboratórios sediados no Brasil, mas não possuem bolsa ou cientistas Brasileiros retornando de intercâmbio científico no exterior (fora do Brasil) para laboratórios sediados no Brasil, mas não possuem bolsa. A Dimensions Sciences pretende contemplar os momentos de transição de carreira, permitindo que o profissional de ciência consiga continuar se dedicando à pesquisa enquanto busca por bolsas de maior duração das agências estaduais, federais, ou internacionais ou por vínculos empregatícios. Procuramos contribuir para que a representatividade na ciência se assemelhe à diversidade da população de um modo geral e nosso foco neste edital levará em consideração os indicadores étnico-raciais, gênero, orientação sexual, maternidade e condição socioeconômica. O apoio será concedido na forma de bolsa mensal (por um mínimo de 3 meses, podendo ser estendido até 6 meses dependendo da disponibilidade de recursos, necessidade de extensão e mérito), bem como através de um programa de mentoria da Dimensions Sciences (DS-ACTS). Serão oferecidas de 5 a 10 (cinco a dez) bolsas para candidatos selecionados que estejam sem remuneração salarial ou bolsa de estudos no momento do início da vigência da bolsa. Buscamos candidatos altamente motivados com, no mínimo, mestrado completo e compatível com a área de atuação que realizam atividades científicas nas áreas de Ciência Biológicas e da Saúde. Incentivamos a aplicação de candidatos que tenham projetos relacionados ao enfrentamento de doenças infecto-contagiosas, incluindo a atual emergência sanitária (COVID-19). Os projetos serão avaliados com base na viabilidade e impacto do projeto, mérito científico, potencial de inovação e perfil dos candidatos. As inscrições para a DS BRIDGES Scholarship estarão **abertas de 21 a 30 de julho de 2021.**

Descrição do programa

1. Objetivos:

- a. Incentivar a diversidade no ambiente científico e tecnológico com o objetivo de promover a solução de grandes desafios no Brasil, Estados Unidos e internacionalmente;
- b. Apoiar o crescimento de uma rede de profissionais na ciência no Brasil, Estados Unidos e internacionalmente;
- c. Apoiar o retorno ao Brasil de profissionais nas áreas de Ciências Biológicas e da Saúde;
- d. Apoiar a permanência de profissionais de ciência e tecnologia em suas áreas de atuação;
- e. Geração de conhecimento e formação em ciência e tecnologia;
- f. Apoiar a formação de força de trabalho qualificada e diversificada em ciências e tecnologia, inclusive aquelas voltadas para o enfrentamento de doenças emergentes e crônicas;
- g. Incentivar o crescimento da economia e inovação;
- h. Compartilhar com a sociedade um melhor entendimento sobre o trabalho de um(a) cientista e sobre a metodologia científica.

2. Elegibilidade:

Você deve atender a pelo menos um dos critérios abaixo:

- a. ser preto(a), pardo(a) ou indígena (autodeclaração);
- b. ser mãe de filhos em idade escolar (até 12 anos de idade);
- c. ser da comunidade LGBTQIA+ (autodeclaração);
- d. possuir renda familiar inferior a 2.004,00 (Classes D e E de acordo com o critérios do IBGE);

Adicionalmente, você deve atender aos seguintes critérios:

- e. Profissionais com cidadania brasileira (ou residência permanente no Brasil) que atualmente desenvolvem suas atividades de pesquisa fora do Brasil e pretendem retornar ao Brasil para continuar se dedicando à pesquisa e/ou inovação nas áreas de Ciência Biológicas e da Saúde; **ou** profissionais com cidadania brasileira (ou residência permanente no Brasil) que já desenvolvem

no Brasil suas atividades de pesquisa e/ou inovação nas áreas de Ciência Biológicas e da Saúde;

- f. Apenas profissionais que estejam sem remuneração salarial ou bolsa de estudos no momento do início da vigência da bolsa (vide Cronograma abaixo) serão elegíveis;
- g. Profissionais com, no mínimo, mestrado concluído na área de atuação compatível com seu plano de trabalho no projeto.

3. Bolsas:

- a. Serão oferecidas de 5 a 10 (cinco a dez) bolsas mensais no valor de R\$ 3.000,00 (três mil reais) por um período de 3 (três) meses e um prêmio no valor de R\$ 500 para cada bolsista;
- b. O período de concessão das bolsas poderá ser estendido desde que haja disponibilidade de recursos financeiros e confirmação da necessidade da permanência do bolsista no projeto ao qual estiver vinculado;
- c. Os recursos serão disponibilizados por transferência bancária individual em nome exclusivo do candidato;
- d. Os candidatos selecionados deverão apresentar relatórios mensais seguindo modelo a ser encaminhado pela Dimensions Sciences;
- e. Se o trabalho do bolsista for interrompido por decisão do responsável pelo projeto ou o indivíduo abandonar o programa (a qualquer momento e por qualquer motivo), o bolsista deverá notificar imediatamente a Dimensions Sciences e o pagamento do período trabalhado será correspondente ao número de dias trabalhados até a data do desligamento;
- f. O recebimento da bolsa, objeto deste edital, não se configura como vínculo empregatício ou compromisso de trabalho formal com a Dimensions Sciences.

4. DS-ACTS (*Dimensions Sciences Advice, Coaching, Training and Supporting Program*):

- a. Os candidatos classificados participarão do programa DS-ACTS durante o período de vigência de sua bolsa;
- b. O programa tem como objetivo criar oportunidades de crescimento profissional e pessoal através do compartilhamento de ideias, obtenção de *feedback*, construção de novas experiências, oferecimento de *coaching* e construção de redes de colaboração (*networking*);
- c. Para maiores detalhes sobre o programa, acesse o link: <https://ds-acts.org/>.

5. Inscrição:

- a. Período de inscrição: 21 a 30 de julho de 2021;
- b. Documentos a serem enviados:

- i. C.V. *Lattes* do candidato;
 - ii. C.V. *Lattes* do responsável pelo projeto ou chefe do laboratório (PI, *principal investigator*);
 - iii. Carta de recomendação do PI vinculado ao projeto;
 - iv. Carta de anuência institucional confirmando apoio ao projeto;
 - v. Descrição do projeto (em português ou inglês, formato PDF) assinada pelo PI, contendo: 1. Resumo do projeto: introdução, material e métodos, resultados esperados e discussão (250 palavras). 2. Potencial de impacto científico, econômico e/ou social: Inclui contexto, comunidade beneficiada, objetivos e marcos quantificáveis (250 palavras). 3. Viabilidade: O que exatamente você pretende fazer durante o período da bolsa? Inclui um cronograma de atividades para o período de concessão da bolsa (250 palavras). 4. Cenário competitivo: como você descreve o cenário competitivo de sua proposta científica e/ou tecnológica? (250 palavras) 5. A instituição oferece os recursos adequados para a realização do seu projeto? Descreva os recursos da instituição anfitriã que permitirão que o projeto seja realizado (instalações, equipamentos, pessoal, etc.) (250 palavras)
 - vi. Vídeo curto do candidato apresentando seu histórico pessoal e profissional, bem como os motivos que o levaram à participar do projeto em questão e suas expectativas sobre como essa participação impactará a sua vida profissional. Orientações (os vídeos serão parte do processo de seleção): 1. Duração total: máximo de 3 minutos. 2. Idioma: português ou inglês. 3. Apresentação: O candidato deverá aparecer no vídeo (não serão considerados slides narrados ou animações). 4. O vídeo deve conter: trajetória pessoal do candidato, apresentação do projeto, impacto esperado na vida dos candidatos. 5. O vídeo deverá ser enviado através de link do YouTube.
- c. A falta de qualquer um dos documentos indicados no item 4b implicará na desclassificação do candidato;
 - d. As inscrições deverão ser encaminhadas para Dimensions Sciences do dia 21 de julho de 2021 às 9h00min até às 23h59min do dia 30 de julho de 2021 através do link: https://dimensionssciences.pvttl.com/registration/ds_bridges_scholarship_application_ds_bridges_applicants

6. Funções e responsabilidades:

- a. Dimensions Sciences:
 - i. Decide sobre seleção de candidatos;

- ii. Concede as bolsas de estudo;
- iii. É responsável pelos fundos destinados ao pagamento das bolsas mensais por, no mínimo, 3 (três) meses;
- iv. Realiza o acompanhamento mensal das atividades realizadas pelos candidatos contemplados neste Edital;
- v. Decide sobre o encaminhamento das eventuais irregularidades no uso das bolsas;
- vi. Acompanha a vida profissional dos premiados, com o objetivo de mensurar o impacto do apoio recebido, por um período de 5 anos;
- vii. Mantém canal de comunicação direto e aberto com os candidatos selecionados e seus chefes imediatos.

b. Bolsista:

- i. Deve ser cidadão brasileiro ou residente permanente do Brasil;
- ii. Deve apresentar cópia do diploma de graduação e do diploma de pós-graduação (mestrado e /ou doutorado) em área compatível com seu plano de trabalho no projeto;
- iii. Deve apresentar uma carta de aceite formal de uma instituição sediada no Brasil para a realização do projeto;
- iv. Deve ter uma conta bancária em uma instituição brasileira sendo o único titular;
- v. Deve aplicar os recursos obtidos para seu benefício pessoal sendo vedado o pagamento de serviços de terceiros;
- vi. Deve notificar a Dimensions Sciences sobre quaisquer alterações em suas atividades durante a duração da bolsa de estudos;
- vii. Deve ser responsável pela execução das atividades elencadas em seu plano de trabalho e no termo de compromisso (*grant agreement*) com a Dimensions Sciences;
- viii. Deve encaminhar relatório mensal assinado pelo chefe do laboratório (*principal investigator*) pelo tempo que receber a bolsa;
- ix. Deve concordar em participar de pesquisas anuais feitas pelas Dimensions Sciences, incluindo (mas não se limitando) o acompanhamento de suas atividades de pesquisa, bolsas de pesquisa, bolsas de estudo, produção científica, empregos e salários por um período de 5 anos após a conclusão da bolsa;
- x. Deve concordar com o uso de fotos, vídeos, e biografias em materiais de divulgação e captação de recursos da Dimensions Sciences;
- xi. Deve referenciar o apoio recebido pela Dimensions Sciences em eventuais publicações, conferências e entrevistas.

7. Considerações finais:

- a. A seleção dos candidatos será feita pela Dimensions Sciences levando em consideração a avaliação realizada pelo Comitê Científico da Dimensions Sciences e levará em conta o impacto, a exequibilidade do plano de trabalho e a infraestrutura, dentre outros aspectos;
- b. O resultado com a indicação dos candidatos selecionados neste edital será publicado no dia 01 de setembro de 2021 às 10h no site da Dimensions Sciences e enviado a todos os inscritos por *email*;
- c. Dúvidas sobre o processo seletivo podem ser encaminhadas por email para: ***dimensions.sciences.bridges@gmail.com***;
- d. Os casos omissos serão resolvidos pelo *Board Director* da Dimensions Sciences.
- e. Os resultados finais serão divulgados por email e no website da Dimensions Sciences (<https://dimensionssciences.org/>).

8. Cronograma resumido:

Data	Evento
08 de julho	Lançamento do Edital
21 a 30 de julho	Período de inscrição
01 de setembro	Anúncio dos bolsistas selecionados
08 de setembro	Início da vigência das bolsas