

2026 Dimensions Sciences Bridging Gaps with Scholarships (DS Bridges)

Neurosciences Task Force

Edital para cidadãos brasileiros

Resumo

Dimensions Sciences, uma organização não governamental sem fins lucrativos com sede nos EUA, torna público este edital e abre inscrições para o programa *Dimensions Sciences Bridging Gaps with Scholarships (DS Bridges)* – Força Tarefa Neurociências.

Nesta edição, o programa DS Bridges tem como objetivo dar apoio financeiro e capacitação profissional para cientistas em estágio inicial de carreira em áreas de STEM (ciência, tecnologia, engenharia e matemática) e ciências humanas que desenvolvam pesquisas em neurociências.

Cientistas em momentos de transição de carreira (período entre mestrado e doutorado, doutorado recente, retorno do exterior para o Brasil) sem remuneração financeira são elegíveis. O objetivo do programa é permitir que o cientista continue se dedicando à pesquisa enquanto busca por fonte de remuneração por meio de bolsas a longo prazo em agências governamentais, organizações privadas, órgãos internacionais ou colocações empregatícias e equivalentes.

Podem participar cientistas brasileiros que estão trabalhando em tempo integral voluntariamente e estão vinculados a laboratórios sediados no Brasil, ou aqueles que retornam de intercâmbio científico no exterior (fora do Brasil) para se estabelecerem voluntariamente em laboratórios sediados no Brasil. Durante o mesmo período, os bolsistas também ganham acesso a capacitação profissional por meio do programa de mentoria *Dimensions Sciences Advice, Coaching, Training, and Support*.

Buscamos candidatos com mestrado concluído e altamente motivados que realizam atividades científicas nas áreas de ciências da vida, da saúde, exatas ou humanas cujas pesquisas têm como foco a pesquisa básica ou aplicada em neurociências e que visam: diagnóstico, validação de intervenções, desenvolvimento de tecnologias assistivas, geração de dados para criação de políticas públicas. As candidaturas serão avaliadas considerando-se a aderência da pesquisa ao tema da chamada, a viabilidade e o impacto do projeto, o mérito científico, o potencial de inovação e a trajetória dos candidatos.

O apoio será concedido na forma de bolsa mensal por um período de 3 meses e do programa de capacitação profissional. Serão oferecidas até 10 bolsas para os candidatos selecionados.

As inscrições estarão abertas de 11 de maio a 06 de julho de 2026

Descrição do programa

1. Objetivos:

- Estimular a pesquisa sobre neurociências no território brasileiro;
- Incentivar a diversidade no ambiente científico e tecnológico com o objetivo de promover a solução de grandes desafios no Brasil, nos Estados Unidos e internacionalmente;
- Apoiar o crescimento de uma rede de profissionais na ciência no Brasil, nos Estados Unidos e internacionalmente;
- Apoiar o retorno ao Brasil de profissionais de ciências e tecnologia;
- Promover a geração de conhecimento e formação em ciência e tecnologia;
- Apoiar a permanência de profissionais de ciência e tecnologia em suas áreas de atuação;
- Apoiar a formação e capacitação de força de trabalho qualificada e diversificada em ciências e tecnologia;
- Incentivar o crescimento da economia e inovação;
- Compartilhar com a sociedade um melhor entendimento sobre o trabalho de um(a) cientista e sobre a metodologia científica.

2. Elegibilidade:

Para ser elegível o candidato deve atender a, pelo menos, um dos critérios abaixo (expressos por autodeclaração):

- a) pessoa preta, parda ou indígena ;
- b) mulher;
- c) pessoa LGBTQIA+;
- d) pessoa em situação de vulnerabilidade socioeconômica, conforme critérios definidos neste edital.

Adicionalmente, o candidato deve atender aos seguintes critérios:

- 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 ciências da vida e da saúde e ciências exatas; **ou** profissionais com cidadania brasileira (ou residência permanente no Brasil) que já desenvolvem no



DS BRIDGES

Dimensions Sciences
Bridging Gaps with Scholarships

Brasil suas atividades de pesquisa e/ou inovação nas nas áreas de ciências da vida, da saúde, ciências exatas e ciências humanas.

- Projetos de pesquisa com o foco em neurociências que visam diagnóstico, validação de intervenções, desenvolvimento de tecnologias assistivas, geração de dados para criação de políticas públicas.
- Apenas profissionais que estejam sem remuneração salarial ou bolsa de estudos no momento do início da vigência da bolsa (vide Cronograma abaixo) são elegíveis;
- Profissionais com, no mínimo, mestrado concluído na área de atuação compatível com seu plano de trabalho no projeto.

3. Apoio da bolsa:

O apoio de bolsa terá duração de 3 meses, com vigência de 14 de setembro de 2026 a 14 de dezembro de 2026.

Cada bolsista receberá o valor total de R\$ 9.500,00 (nove mil e quinhentos reais), distribuídos da seguinte forma:

- a) R\$ 500,00 (quinhentos reais) no início da vigência da bolsa;
- b) três parcelas mensais de R\$ 3.000,00 (três mil reais). Os valores serão pagos por transferência bancária para conta de titularidade exclusiva do(a) bolsista.

Observações:

- O pagamento das bolsas está condicionado ao envio dos relatórios mensais seguindo modelo a ser encaminhado pela Dimensions Sciences;
- 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;
- O recebimento da bolsa, objeto deste edital, não se configura como vínculo empregatício ou compromisso de trabalho formal com a Dimensions Sciences.

4. Apoio de capacitação profissional:

O programa de capacitação profissional também terá duração de 3 meses e tem como objetivo capacitar e criar oportunidades de crescimento profissional e pessoal por meio de workshops especializados, compartilhamento de ideias, obtenção de *feedback*, construção de novas experiências, oferecimento de *coaching* e construção de redes de colaboração (*networking*);

Todas as atividades são realizadas remotamente via webinar ou reuniões virtuais. A tradução simultânea português-ínglês será fornecida quando necessário;

As atividades acontecerão semanalmente por um total de 12 semanas. O esforço de tempo total esperado pelos bolsistas é de 3 horas por semana com um total de 36 horas de esforço ao longo de 12 semanas do programa com uma combinação de atividades em grupo e individuais. E esperado pelo menos 75% de presença na programação;

Para maiores detalhes sobre o programa, acesse o link: [Bridges Scholarship](#)

Tópicos do programa de capacitação profissional:

- 1) Coaching, liderança, e empoderamento
- 2) Comunicação científica digital
- 3) Prática de apresentações científicas em ambiente bilíngue (inglês-português)/DataClub
- 4) Mentoria para desenvolvimento de carreiras na ciência
- 5) Internacionalização da Ciência

5. Inscrição:

Período de inscrição: As inscrições deverão ser encaminhadas para a Dimensions Sciences do dia 11 de maio de 2026 a partir das 9h00min até às 23h30min (horário de Brasília) do dia 06 de julho de 2026 através do formulário digital de inscrição no link <https://forms.gle/dsZ7WL33KwpuyaG36>



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. 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 2 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.

A falta de qualquer um dos documentos indicados no item 5 implicará na desclassificação do candidato;

6. Funções e responsabilidades:

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;



DS BRIDGES

Dimensions Sciences
Bridging Gaps with Scholarships

- vii. Mantém canal de comunicação direto e aberto com os candidatos selecionados e seus chefes imediatos.

Bolsista:

- viii. Deve ser cidadão brasileiro ou residente permanente do Brasil;
- ix. 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;
- x. Deve apresentar uma carta de aceite formal de uma instituição sediada no Brasil para a realização do projeto;
- xi. Deve ter uma conta bancária em uma instituição brasileira sendo o único titular;
- xii. Deve aplicar os recursos obtidos para seu benefício pessoal sendo vedado o pagamento de serviços de terceiros;
- xiii. Deve notificar a Dimensions Sciences sobre quaisquer alterações em suas atividades durante a duração da bolsa de estudos;
- xiv. Deve ser responsável pelas execução das atividades elencadas em seu plano de trabalho e no termo de compromisso (*grant agreement*) com a Dimensions Sciences;
- xv. Deve encaminhar relatório mensal assinado pelo chefe do laboratório (*principal investigator*) pelo tempo que receber a bolsa;
- xvi. 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;
- xvii. Deve concordar com o uso de fotos, vídeos, e biografias em materiais de divulgação e captação de recursos da Dimensions Sciences;
- xviii. Deve referenciar o apoio recebido pela Dimensions Sciences em eventuais publicações, conferências e entrevistas.

7. Considerações finais:

A seleção dos candidatos será feita pela Dimensions Sciences levando em consideração a avaliação realizada por seu Comitê Científico e levará em conta a aderência do projeto ao tema da chamada, o impacto, a exequibilidade do plano de trabalho e a infraestrutura, assim como o perfil do candidato (trajetória pessoal). O resultado com a

indicação dos candidatos selecionados neste edital será publicado no dia 24 de agosto de 2026 no website da Dimensions Sciences (<https://dimensionssciences.org/>) e enviado a todos os inscritos por *email*;

Dúvidas sobre o processo seletivo podem ser encaminhadas por email para: Scientificcommittee@dimensionssciences.org

Os casos omissos serão resolvidos pelo *Board of Directors* da Dimensions Sciences.

8. Cronograma resumido:

Data	Evento
11/05/ 2026	Lançamento do Edital
11/05 a 06/07/ 2026	Período de inscrição
24/08/2026	Anúncio dos finalistas e bolsistas selecionados
14/09 a 14/12/2026	Vigência das bolsas



2026 Dimensions Sciences Bridging Gaps with Scholarships (DS Bridges)

Neurosciences Task Force

Call for Brazilian Citizens

Summary

Dimensions Sciences, a U.S.-based nonprofit organization, hereby announces this call for applications and opens registrations for the *Dimensions Sciences Bridging Gaps with Scholarships (DS Bridges) – Neurosciences Task Force* program.

In this edition, the DS Bridges program aims to provide financial support and professional training for early-career scientists in STEM fields (science, technology, engineering, and mathematics) and humanities who conduct research in neuroscience.

Scientists in career transition periods (between master's and doctoral studies, recent PhD graduates, or returning from abroad to Brazil) without financial compensation are eligible. The objective of the program is to enable scientists to continue dedicating themselves to research while seeking long-term funding through government agencies, private organizations, international bodies, employment opportunities, or equivalent positions.

Eligible applicants include Brazilian scientists who are currently working full-time on a voluntary basis and are affiliated with laboratories based in Brazil, as well as those returning from scientific exchange programs abroad (outside Brazil) to voluntarily establish themselves in laboratories based in Brazil. During the same period, fellows will also gain access to professional development through the *Dimensions Sciences Advice, Coaching, Training, and Support* mentoring program.

We seek highly motivated candidates who have completed a master's degree and are conducting scientific activities in life sciences, health sciences, exact sciences, or humanities, whose research focuses on basic or applied neuroscience research aimed at: diagnosis, validation of interventions, development of assistive technologies, and data generation for the creation of public policies. Applications will be evaluated considering alignment with the call theme, project feasibility and impact, scientific merit, innovation potential, and candidates' trajectories.



Support will be granted in the form of a monthly fellowship for a period of 3 months, along with participation in the professional development program. Up to 10 fellowships will be offered to selected candidates.

Applications will be open from May 11 to July 6, 2026.

Program Description

Objectives:

- Promote neuroscience research within Brazil;
 - Encourage diversity in scientific and technological environments in order to foster solutions to major challenges in Brazil, the United States, and internationally;
 - Support the growth of a network of science professionals in Brazil, the United States, and internationally;
 - Support the return of science and technology professionals to Brazil;
 - Promote knowledge generation and training in science and technology;
 - Support the retention of science and technology professionals in their fields of expertise;
 - Support the training and development of a qualified and diverse workforce in science and technology;
 - Encourage economic growth and innovation;
 - Share with society a better understanding of the work of scientists and the scientific method.
-

Eligibility

To be eligible, applicants must meet at least one of the criteria below (self-declared):

- a) Black, mixed-race, or Indigenous person;
- b) Woman;
- c) LGBTQIA+ person;
- d) Person in a situation of socioeconomic vulnerability, according to the criteria defined in this call.

Additionally, applicants must meet the following criteria:

- Professionals with Brazilian citizenship (or permanent residency in Brazil) who currently conduct research activities outside Brazil and intend to return to Brazil to continue working in research and/or innovation in the fields of life sciences, health sciences, and exact sciences; or professionals with Brazilian citizenship (or permanent residency in Brazil) who already conduct research and/or innovation activities in Brazil in the fields of life sciences, health sciences, exact sciences, and humanities.
 - Research projects focused on neuroscience aimed at diagnosis, validation of interventions, development of assistive technologies, or data generation for public policy creation.
 - Only professionals who are not receiving salary compensation or scholarship funding at the start date of the fellowship period (see Timeline below) are eligible.
 - Professionals with at least a completed master's degree in an area compatible with the project work plan.
-

Fellowship Support

- The fellowship support will last for 3 months, from September 14, 2026 to December 14, 2026.
- Each fellow will receive a total amount of BRL 9,500.00 (nine thousand five hundred Brazilian reais), distributed as follows:
 - a) BRL 500.00 (five hundred reais) at the beginning of the fellowship period;
 - b) Three monthly installments of BRL 3,000.00 (three thousand reais). Payments will be made via bank transfer to an account exclusively owned by the fellow.

Notes:

- Fellowship payments are conditional upon submission of monthly reports following the template to be provided by Dimensions Sciences;
- If the fellow's work is interrupted by decision of the project supervisor or if the individual withdraws from the program (at any time and for any reason), the fellow must immediately notify Dimensions Sciences, and payment for the period worked will correspond to the number of days worked until the termination date;
- Receipt of the fellowship under this call does not constitute an employment relationship or formal work commitment with Dimensions Sciences.

Professional Development Support

The professional development program will also last for 3 months and aims to provide training and create opportunities for professional and personal growth through specialized workshops, idea sharing, feedback opportunities, new experiences, coaching, and networking.

- All activities will be conducted remotely via webinars or virtual meetings. Simultaneous Portuguese-English interpretation will be provided when necessary;
- Activities will take place weekly over a total of 12 weeks. The expected total time commitment for fellows is 3 hours per week, totaling 36 hours over the 12-week program, combining group and individual activities. At least 75% attendance is expected;
- For more details about the program, visit: *Bridges Scholarship*

Topics Covered in the Professional Development Program:

- Coaching, leadership, and empowerment
 - Digital scientific communication
 - Scientific presentation practice in a bilingual environment (English-Portuguese) / DataClub
 - Mentorship for career development in science
 - Internationalization of Science
-

Application

Application Period:

Applications must be submitted to Dimensions Sciences from May 11, 2026, starting at 9:00 AM, until 11:30 PM (Brasília time) on July 6, 2026, through the online application form available at:

<https://forms.gle/dsZ7WL33KwpuyaG36>

Required Documents

- Applicant's Lattes CV;
- Lattes CV of the project supervisor or laboratory head (PI, Principal Investigator);
- Recommendation letter from the PI affiliated with the project;
- Institutional letter of support confirming institutional support for the project;
- Short video of the applicant presenting their personal and professional background, as well as the reasons for participating in the project and expectations regarding how participation will impact their professional life.

Guidelines (videos will be part of the selection process):

1. Total duration: maximum of 2 minutes.
2. Language: Portuguese or English.
3. Presentation: The applicant must appear in the video (narrated slides or animations will not be considered).
4. The video must include:
 - Applicant's personal trajectory;
 - Project presentation;
 - Expected impact on the applicant's life.
5. The video must be submitted via a YouTube link.

Failure to submit any of the documents listed in item 5 will result in disqualification of the applicant.

Roles and Responsibilities

Dimensions Sciences:

- Decides on candidate selection;
- Grants the fellowships;
- Is responsible for the funds allocated to fellowship payments for at least 3 months;
- Monitors monthly activities carried out by selected candidates under this Call;
- Decides on actions regarding any irregularities in the use of fellowship funds;
- Tracks the professional trajectories of awardees for a period of 5 years in order to measure the impact of the support received;



- Maintains direct and open communication channels with selected candidates and their immediate supervisors.

Fellow:

- Must be a Brazilian citizen or permanent resident of Brazil;
- Must provide copies of undergraduate and graduate diplomas (master's and/or PhD) in areas compatible with the project work plan;
- Must provide a formal acceptance letter from an institution based in Brazil for conducting the project;
- Must have a bank account at a Brazilian financial institution under their sole ownership;
- Must use the funds exclusively for personal benefit, with payment to third-party services prohibited;
- Must notify Dimensions Sciences of any changes in activities during the fellowship period;
- Must be responsible for carrying out the activities described in the work plan and grant agreement with Dimensions Sciences;
- Must submit monthly reports signed by the laboratory head (Principal Investigator) during the fellowship period;
- Must agree to participate in annual surveys conducted by Dimensions Sciences, including (but not limited to) monitoring research activities, research grants, scholarships, scientific production, employment, and salaries for a period of 5 years after completion of the fellowship;
- Must agree to the use of photos, videos, and biographies in outreach and fundraising materials for Dimensions Sciences;
- Must acknowledge support received from Dimensions Sciences in publications, conferences, and interviews.

Final Considerations

Candidate selection will be carried out by Dimensions Sciences considering evaluations conducted by its Scientific Committee. Evaluation criteria include alignment of the project with the call theme, impact, feasibility of the work plan and infrastructure, as well as the applicant's profile and personal trajectory.



The results announcing selected candidates under this call will be published on August 24, 2026, on the Dimensions Sciences website (<https://dimensionssciences.org/>) and sent by email to all applicants.

Questions regarding the selection process may be sent via email to:

Scientificcommittee@dimensionssciences.org

Cases not covered by this call will be resolved by the Board of Directors of Dimensions Sciences.

Summary Timeline

Date	Event
05/11/2026	Launch of the Call
05/11 to 07/06/2026	Application Period
08/24/2026	Announcement of Finalists and Selected Fellows
09/14 to 12/14/2026	Fellowship Period