

# Boletim de Oportunidades

UFSCar

FAI UFSCar ICC



## Edição 30/11/2023

CNPq abre seleção de bolsas destinada a mulheres negras, quilombolas, indígenas e ciganas, para doutorado-sanduíche e pós-doutorado no exterior

Fapesp recebe pré-propostas para criação de Cepids na área de Ciências Exatas e da Terra e Engenharias; submissão deve ser feita até 29 de janeiro

CNPq e Fapesp abrem chamada para apoio a expedições científicas na Amazônia Legal

Comunicar Ciência: Fapesp e Canal Futura abrem inscrições para seleção de estudantes de graduação. Instituto da Cultura Científica da UFSCar oferece apoio na elaboração de propostas

Projeto Mercury financia o estudo de intervenções voltadas ao aumento da demanda por vacinação e ao combate à desinformação

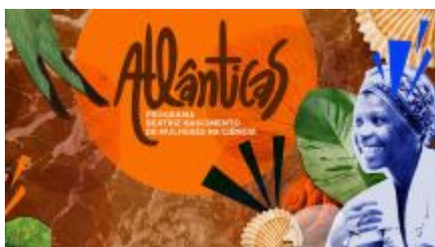
Centro de pesquisa em Economia da Universidade George Mason recebe inscrições em seleção para bolsas em diferentes níveis, da graduação ao pós-doutorado

Bolsa Branco Weiss financia por cinco anos atividades de pesquisa de recém-doutores

Laboratório de Biologia do Envelhecimento da UFSCar seleciona bolsista de Jornalismo Científico até amanhã, dia 1º de dezembro

Obama Foundation Scholars Program seleciona lideranças para formação na Universidade Columbia, em Nova Iorque

### **CNPq abre seleção de bolsas destinada a mulheres negras, quilombolas, indígenas e ciganas, para doutorado-sanduíche e pós-doutorado no exterior**



O CNPq, através da **chamada pública Atlânticas**, seleciona bolsistas para doutorado-sanduíche ou pós-doutorado no exterior em qualquer área do conhecimento. As bolsas, com duração de nove meses, são **destinadas a mulheres negras (pretas e pardas), quilombolas, indígenas e ciganas**.

Para o doutorado-sanduíche no exterior, estão entre os requisitos a aprovação do coordenador da pós-graduação e dos orientadores no Brasil e no exterior. Também é necessário que o orientador da instituição de destino seja pesquisador com produção acadêmica consolidada.

As candidatas ao pós-doutorado no exterior precisam cumprir o requisito de intervalo mínimo de três anos entre dois pós-doutorados no exterior com bolsa do CNPq. Além disso, a instituição de destino deve ser reconhecida internacionalmente na área de interesse da candidata, e o orientador precisa ter competência reconhecida em tal área.

As propostas para a chamada pública Atlânticas deverão ser **encaminhadas ao CNPq até 31 de janeiro de 2024**, através de formulário disponível na Plataforma Integrada Carlos Chagas. [Detalhes devem ser conferidos no site do CNPq](#). (Foto: Divulgação - Governo Federal)

## Fapesp recebe pré-propostas para criação de Cepids na área de Ciências Exatas e da Terra e Engenharias; submissão deve ser feita até 29 de janeiro



Até o dia 29 de janeiro de 2024, a Fapesp recebe pré-propostas para criação de Centros de Pesquisa, Inovação e Difusão (Cepids) na área de Ciências Exatas e da Terra e Engenharias.

Estabelecido em 1998, o programa de Cepids financia projetos de pesquisa que abordem **perguntas transformativas do conhecimento atual e cujos resultados possam ter impactos positivos para a sociedade**. A ideia é que os centros realizem **pesquisas ousadas de excelência internacional**, em temas relevantes da área de conhecimento.

O intuito é que os Cepids estabeleçam **estratégias claras para acelerar a convergência de esforços de pesquisa e sua apropriação pela sociedade** e, para isso, o Programa destaca dois mecanismos específicos: a inovação (transferência de conhecimento e tecnologia para o setor empresarial) e a difusão (que busca a criação de mecanismos de engajamento e interação com a sociedade para uma melhor compreensão da Ciência).

Os centros selecionados receberão financiamento para um período de cinco anos, podendo ser renovado, no máximo, por mais dois períodos de três anos. **O valor anual máximo é de R\$ 8 milhões por Cepid.**

**A avaliação da fase 1 (pré-propostas) inclui nove critérios principais:** mérito científico; foco; justificativa para a criação do Cepid; qualificações da pessoa indicada para a direção do centro; qualificações dos pesquisadores principais; qualificações das pessoas responsáveis pelas coordenações de inovação e de difusão do conhecimento; contrapartida institucional; e adequação do orçamento total estimado.

A submissão de pré-propostas - a serem redigidas em Inglês - deve ser feita via SAGe. Após o anúncio das pré-propostas selecionadas, previsto para 20 de maio, o prazo para a apresentação de propostas completas - também em Inglês - é 19 de julho.

Todos os detalhes da chamada, como objetivos, apoio oferecido, exigências e requisitos, critérios de elegibilidade e de avaliação, itens financiáveis, bem como cronograma completo, estão disponíveis no [site da Fapesp](#).

O edital segue um calendário para submissões de propostas de Cepids por grandes áreas do conhecimento, que são três: Ciências da Saúde, Biológicas e Agronomia e Veterinária; Ciências Humanas e Sociais, Arquitetura e Urbanismo, Economia e Administração; e Ciências Exatas e da Terra e Engenharias. O cronograma para as demais áreas também pode ser conferido no [site da Fundação](#).

(Imagem: Pixabay)

[Índice](#)

## CNPq e Fapesp abrem chamada para apoio a expedições científicas na Amazônia Legal



Está aberto o prazo para a submissão de projetos na chamada de propostas para **Expedições Científicas - Iniciativa Amazônia+10**. A oportunidade é uma parceria entre o CNPq e o Conselho Nacional das Fundações de Amparo à Pesquisa (Confap), aberta a equipes cujas pessoas responsáveis sejam de, pelo menos, dois estados diferentes das FAPs que aderiram à chamada, sendo que uma deve ser vinculada a instituições de Ensino Superior e/ou de pesquisa com sede nos estados da Amazônia Legal.

As equipes deverão propor **coleta de dados, de espécimes biológicos e minerais, de peças integrantes da cultura nativa e popular (presente e passada)**, sempre se atendo a um ou mais dos eixos prioritários estabelecidos no edital. São eles: 1. Compreensão de habitats e suas espécies; 2. Estudo da biodiversidade enquanto fonte de sustento e potencial para bioeconomia; 3. Preservação e restauração do capital natural; 4. Estudos do patrimônio material e imaterial dos povos ancestrais, indígenas e tradicionais e seus conhecimentos associados, etnografias; 5. Documentação e preservação de línguas indígenas amazônicas e sistemas de conhecimento associados; 6. Estudos sobre uso sustentável dos recursos naturais, arranjos institucionais para conservação, e dinâmicas territoriais de povos

indígenas e tradicionais; e 7. Integração de dados coletados no campo com tecnologias emergentes.

Os projetos deverão ter duração de até 36 meses, e o **valor global do financiamento é de R\$ 59,2 milhões**.

A submissão das propostas deve ser feita até o **dia 29 de abril de 2024** pela plataforma Carlos Chagas, do CNPq. Todas as informações, detalhes e instruções de chamada podem ser acessados [aqui](#).

(Imagem: Reprodução)

[Índice](#)

## **Comunicar Ciência: Fapesp e Canal Futura abrem inscrições para seleção de estudantes de graduação. Instituto da Cultura Científica da UFSCar oferece apoio na elaboração de propostas**



Estão abertas as inscrições na chamada [Comunicar Ciência](#), uma iniciativa da Fapesp, em parceria com o Canal Futura, com o objetivo de **estimular e qualificar estudantes de graduação para atuar na difusão da informação científica e tecnológica**.

**A chamada prevê a concessão de bolsas, com duração de seis meses (renováveis por mais seis meses em casos devidamente justificados), para estudantes de graduação** do estado de São Paulo, a partir do quinto semestre de seus cursos. As pessoas contempladas participarão de jornada formativa e entregarão conteúdos de divulgação científica (podcasts, vídeos para redes sociais e reportagens em vídeo ou texto).

**No ato da submissão de proposta, o proponente precisa ser pesquisador responsável ou principal em um Auxílio à Pesquisa** da Fapesp em uma das seguintes modalidades: Projeto Temático; Centros de Pesquisa, Inovação e Difusão (Cepid); Centro de Pesquisa em Engenharia/Centro de Pesquisa Aplicada (CPE/CPA); Centros de Ciências para o Desenvolvimento (CCD); SPEC; Projeto Inicial (PI); Projeto Geração; ou Jovem Pesquisador. O pesquisador indicará uma (ou mais) dupla de estudantes, e cada um dos integrantes deverá fazer sua inscrição separadamente.

**Na UFSCar, o Instituto da Cultura Científica está à disposição das pessoas interessadas para apoiar no momento de elaboração das propostas e, também, durante sua execução.** Para tanto, considerando o prazo da chamada, a demonstração de interesse na parceria deve ser feita até o dia **18 de dezembro**, pelo e-mail [culturacientifica@ufscar.br](mailto:culturacientifica@ufscar.br). A partir desse primeiro contato, será agendada reunião para o trabalho conjunto e eventuais esclarecimentos necessários.

**As inscrições, junto à Fapesp, devem ser feitas até o dia 22 de janeiro de 2024**, via [SAGe](#), e as propostas selecionadas serão apoiadas por meio da concessão de bolsas JC1 da Fapesp, no âmbito do Programa Mídia Ciência, na modalidade Jornalismo Científico.

Detalhes sobre submissão e características de propostas, elegibilidade, cronograma e demais etapas estão disponíveis no [site da Fapesp](#).

(Imagem: Fapesp)

[Índice](#)

## **Projeto Mercury financia o estudo de intervenções voltadas ao aumento da demanda por vacinação e ao combate à desinformação**

O consórcio internacional de pesquisa "The Mercury Project", voltado ao desenvolvimento e à testagem de intervenções - presenciais e online - voltadas ao aumento da demanda por vacinas e à promoção de ambientes informacionais saudáveis, está recebendo propostas de projetos com esses objetivos, em parceria com a *National Science Foundation* (NSF) dos Estados Unidos.

**Os editais são voltados às ciências sociais e comportamentais**, e as propostas deverão estar vinculadas a uma de um conjunto de 13 linhas de financiamento da NSF, que incluem, dentre outros, os seguintes temas e áreas de conhecimento: políticas públicas; Antropologia Cultural; Economia; risco e processos de tomada de decisão; ciências do desenvolvimento humano; Psicologia Social; Ciência de Dados; Direito; Sociologia; segurança no ciberespaço; relações CTS; Organizações; e Estudos Sociais da Ciência.

Os detalhes do processo de submissão e das áreas de abrangência devem ser conferidos no [site da iniciativa](#).

## Centro de pesquisa em Economia da Universidade George Mason recebe inscrições em seleção para bolsas em diferentes níveis, da graduação ao pós-doutorado



O [Centro de Pesquisa Mercatus](#), da Universidade George Mason, nos Estados Unidos, recebe inscrições em processo seletivo para diferentes modalidades de **bolsas para estudantes graduação, pós-graduação e, também, docentes e outros profissionais acadêmicos de Economia e áreas afins.**

A [Bolsa Adam Smith](#), voltada para doutorandos, tem duração de um ano e recursos de até US\$ 10 mil por pessoa. Já a [Bolsa Frédéric Bastiat](#), também com duração de 12 meses, é destinada a mestrandos e doutorandos, em valor que pode ir até US\$ 5 mil. A [Bolsa Oskar Morgenstern](#) é concedida por um ano a estudantes de pós-graduação com treinamento em métodos quantitativos que estejam cursando programas de doutorado, com aporte de até US\$ 7 mil. Outra modalidade é a [Bolsa Elinor Ostrom](#), para estudantes de doutorado com interesse nos temas de mercados, cultura, moralidade e

sociabilidade na Economia Política (duração de um ano e valor de até US\$ 7 mil).

Para aqueles que estão considerando cursar mestrado ou já estão nos estágios iniciais da pós-graduação, há a [Bolsa Don Lavoie](#). O programa online, destinado a estudantes de graduação já avançados no curso ou profissionais recém-formados, tem duração de um semestre. Além de recursos no valor de até US\$ 1.250, também é disponibilizada assessoria em pesquisa e empregos.

**Em todos esses casos, as inscrições para o ano letivo 2024-2025 estão abertas até 15 de março de 2024.**

Por fim, para pesquisadores com até cinco anos de conclusão do doutorado, a [Bolsa James Buchanan](#), com duração de um ano e investimento de até US\$ 10 mil, também recebe candidaturas até 15 de abril de 2024. Para concorrer é preciso ter um cargo acadêmico em uma universidade ou outra organização voltada para as ciências.

Pessoas elegíveis para diferentes bolsas podem se inscrever em mais de uma seleção. [Saiba mais no site da Instituição.](#) (Imagem: Divulgação Mercatus Center)

[Índice](#)

## Bolsa Branco Weiss financia por cinco anos atividades de pesquisa de recém-doutores



O programa de bolsas suíço Branco Weiss está com inscrições abertas para pessoas que receberam seu título de doutorado há no máximo cinco anos (tendo como referência o dia 15 de janeiro de 2024), em todas as áreas de conhecimento. No momento da submissão, a pessoa não pode estar investida em cargo efetivo como docente, mas a contratação não será um obstáculo após a aprovação e o primeiro ano - de cinco previstos - de bolsa.

**No site da iniciativa, consta que só serão financiados projetos ousados, fora do *mainstream* de sua linha de pesquisa. O valor máximo de financiamento estimado é de 600 mil Francos Suíços, equivalente a cerca de R\$ 3,3 milhões.**

As pessoas responsáveis por projetos selecionados terão autonomia para lidar com o destino dos recursos financeiros atribuídos - para o seu próprio salário, para pessoal, para equipamento ou para uma combinação destes. **As inscrições estão abertas até 15 de janeiro de 2024.** [Mais informações no site da Bolsa Branco Weiss.](#)

(Imagem: Divulgação Branco Weiss Fellowship)

[Índice](#)

## Laboratório de Biologia do Envelhecimento da UFSCar seleciona bolsista de Jornalismo Científico até amanhã, dia 1º de dezembro

Até o dia 1º de dezembro, o Laboratório de Biologia do Envelhecimento (Laben) da UFSCar recebe inscrições para seleção de bolsista de Jornalismo Científico (com mestrado completo em qualquer área do conhecimento), para atuar com produção e divulgação de conteúdos relacionados à temática do envelhecimento e, também, doença de Alzheimer. O trabalho será realizado em parceria com a equipe de profissionais de Comunicação atuantes no Instituto da Cultura Científica da UFSCar (jornalistas, designers e produtores audiovisuais).

A pessoa contemplada deverá participar da definição de pautas a serem desenvolvidas na forma de reportagens em texto (para canais internos, como o [Portal da UFSCar](#), e externos, via envio de comunicações à imprensa) e produções em áudio e vídeo, além da atuação em redes sociais da Instituição. Também auxiliará na alimentação do site do Laboratório, com inserção de notícias e atualização de informações.

**Para se inscrever, é preciso ter título de mestre, em qualquer área do conhecimento, e não ter vínculo empregatício.** Além disso, deve estar realizando ou já ter concluído um curso de introdução ao Jornalismo Científico que atenda aos [requisitos mínimos colocados pela Fapesp](#), como um mínimo de 90 horas e algumas temáticas listadas nas normas do programa Mídia Ciência (uma sugestão é o [curso oferecido online pelo NeuroMat - Centro de Pesquisa, Inovação e Difusão em Neuromatemática](#)).

Não é imprescindível desempenhar funções presencialmente, mas é preciso ter disponibilidade para participar de reuniões mensais com o grupo, no Campus São Carlos da UFSCar.

A bolsa tem duração inicial de seis meses, com possibilidade de renovação por mais seis. As pessoas que manifestarem interesse e preencherem os requisitos necessários participarão de pré-seleção para chamada para entrevista e prova de redação.

Informações detalhadas sobre a bolsa de JC podem ser conferidas no [site da Fapesp](#).

Pessoas interessadas em atuar na iniciativa devem enviar a documentação - 1) Diploma do Mestrado; 2) Comprovante de realização do Curso de Introdução ao Jornalismo Científico; 3) Histórico escolar; 4) portfólio com, no mínimo, três produções de divulgação científica, preferencialmente utilizando diferentes linguagens; e 5) Declaração de que não tem vínculo empregatício - para o e-mail [mcominetti@ufscar.br](mailto:mcominetti@ufscar.br), com o título "Bolsa Jornalismo Científico III".

[Índice](#)

## Obama Foundation Scholars Program seleciona lideranças para formação na Universidade Columbia, em Nova Iorque

Estão abertas até **12 de dezembro** as inscrições para participação no "Obama Foundation Scholars Program", iniciativa de **formação de líderes para enfrentamento dos principais desafios globais**. As pessoas selecionadas fazem **residência de nove meses na Universidade Columbia, em Nova Iorque**, com atividades que incluem a participação em disciplinas, um seminário semanal, workshops de desenvolvimento profissional e envolvimento em projetos de intervenção, dentre outras experiências.

**Podem se candidatar líderes emergentes que tenham compromisso inequívoco com a transformação de suas comunidades.** Também é exigido Inglês fluente, comprovado pelos testes TOEFL, IELTS, PTE Academic ou Duolingo English Test. As pessoas selecionadas receberão remuneração mensal para cobrir despesas de manutenção na cidade de Nova Iorque, residência em apartamento próximo à Columbia, recursos para a viagem de ida e volta aos Estados Unidos e para outras necessidades de locomoção durante o projeto e seguro saúde básico, dentre outros benefícios. Para se inscrever, além do preenchimento de formulário, são requisitados currículo, vídeo de apresentação com até três minutos e cartas de recomendação, dentre outras exigências listadas no [site da iniciativa](#). **Além da própria pessoa candidata, outras pessoas também podem indicar candidatos que julgam promissores.**

Os participantes serão integrados ao espaço "Columbia World Projects", voltado à aproximação entre as atividades universitárias e os principais desafios globais. [Mais detalhes podem ser consultados no site da iniciativa.](#)

[Índice](#)

Siga a UFSCar nas redes sociais



