

## Edição 16/06/2023

18ª edição do programa 'Para Mulheres na Ciência' recebe inscrições de jovens pesquisadoras até 17 de julho  
PROEDUCA: Fapesp seleciona propostas de pesquisas que subsidiem políticas públicas em Educação  
CNPq lança edital para apoio a atividades na Semana Nacional de C&T  
Inscrições para Bolsa de Produtividade em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora do CNPq vão até 23/6  
Fapesp e Sebrae lançam chamada pública para validação preliminar de ideias de novas soluções tecnológicas ou modelos de negócios  
Programa de Pesquisa em Políticas Públicas da Fapesp recebe propostas até 15 de julho  
Prêmio Professor Rubens Murillo Marques, da Fundação Carlos Chagas, está com inscrições abertas. Iniciativa busca valorizar experiências na formação inicial de professores  
Prêmio reconhece contribuição de dissertações e teses na aproximação entre países de Língua Portuguesa  
Prêmio internacional recebe inscrições, até 11 de agosto, de cientistas ou instituições com contribuições à Ciência e à Saúde ambientais  
USP em São Carlos oferece vaga de treinamento técnico com bolsa Fapesp para desenvolvedores web

### 18ª edição do programa 'Para Mulheres na Ciência' recebe inscrições de jovens pesquisadoras até 17 de julho



Jovens pesquisadoras, que tenham concluído o doutorado depois de 2015 e que desenvolveram estudos nos últimos quatro anos em Ciências da Vida, Ciências Físicas, Matemática e Química, já podem se inscrever na 18ª edição do prêmio "Para Mulheres na Ciência", iniciativa da L'Oréal Brasil, em parceria com a Unesco e a Academia Brasileira de Ciências (ABC). As inscrições vão até o dia 17 de julho. **Sete jovens pesquisadoras brasileiras irão receber uma bolsa de R\$ 50 mil cada**, para serem investidas em suas pesquisas, em um período de 12 meses. Saiba mais em [www.forwomeninscience.com](http://www.forwomeninscience.com).

**É DA UFSCar:** No último ano, Daiane Zuanetti, docente no Departamento de Estatística (DEs) da UFSCar, foi uma das contempladas, com um projeto que propõe métodos estatísticos para descrever tendências e para fazer previsões a partir de dados genéticos. Leia mais no [Portal da UFSCar](#).

(Imagem: Divulgação)

[Índice](#)

## **PROEDUCA: Fapesp seleciona propostas de pesquisas que subsidiem políticas públicas em Educação**

A Fapesp, em parceria com a Secretaria de Educação do Estado de São Paulo, está com inscrições abertas na segunda chamada do Programa de Pesquisa em Educação Básica (PROEDUCA), voltado a pesquisas científicas com potencial para subsidiar políticas públicas em Educação.

**Nesta chamada, são seis os grandes eixos estratégicos identificados com linhas prioritárias** para o fortalecimento do sistema educacional no estado de São Paulo: a) Processo de ensino e aprendizagem na educação básica pública; b) Formação e desenvolvimento de pessoas na educação básica pública; c) Gestão da Aprendizagem e Avaliação; d) Gestão educacional: escolas, redes e sistemas de ensino; e) Equidade, diversidade e redução das desigualdades na educação; f) Tecnologia, inovação e educação profissional no currículo da Educação Básica.

O financiamento poderá se dar nas modalidades Regular (até R\$ 300 mil, por período de 24 meses); Projeto Temático (até 60 meses, sem limite de financiamento); ou Programa Ensino Público (de 1 a 4 anos, sem limite de financiamento).

**As inscrições vão até o dia 28 de agosto**, e todos os detalhes podem ser conferidos no [site da Fapesp](#).

**Na primeira chamada do PROEDUCA, cujos resultados foram divulgados recentemente, a UFSCar teve dois projetos contemplados.** Tathiane Milaré, do Departamento de Ciências da Natureza, Matemática e Educação, no Campus Araras, coordena o projeto intitulado "Impactos da articulação de histórias infantis com o ensino por investigação na aprendizagem da Química e na Alfabetização Científica e Tecnológica de estudantes de Ensino Fundamental". Do Departamento de Metodologia de Ensino, Denise Silva Vilela coordena o projeto "Novas abordagens em Ciências e Matemática na escola: itinerários em Arte-Educação". Mais informações sobre o resultado da primeira chamada [também estão disponíveis no site da Fapesp](#).

[Índice](#)

## **CNPq lança edital para apoio a atividades na Semana Nacional de C&T**

O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) e o CNPq lançaram recentemente edital para apoio à realização de atividades na 20ª Semana Nacional de C&T, que será realizada **entre os dias 14 e 20 de outubro**. O tema do evento em 2023 é "**Ciências Básicas para o Desenvolvimento Sustentável**".

Propostas podem ser enviadas em três faixas de financiamento. Propostas estaduais deverão ter quatro instituições colaboradoras, além da executora, e atingir pelo menos 20 municípios (com possibilidade de financiamento até R\$ 150 mil). Propostas intermunicipais devem atingir pelo menos dois municípios, com recursos de até R\$ 50 mil. A última modalidade é a escolar, para realização de mostras científicas em instituições de Educação Básica, cujo financiamento é de até R\$ 20 mil por proposta contemplada.

Dentre as atividades previstas no edital estão **exposições; produções midiáticas de divulgação científica (para rádio, TV ou outras mídias); eventos de "Portas Abertas" em instituições de pesquisa; seminários ou ciclos e palestras; mostra de vídeos**, dentre outras. Informações detalhadas estão no [edital disponível no site do CNPq](#).

**O prazo para envio das propostas vai até 10 de julho.**

Na UFSCar, o Instituto da Cultura Científica, em parceria com a Pró-Reitoria de Pesquisa, irá elaborar proposta coletiva, o que não impede outras pessoas da Universidade de enviarem seus projetos individualmente. Em breve será convocada reunião para apresentar a ideia a ser desenvolvida, e pessoas ou grupos interessados podem manifestar seu interesse em integrar essa proposta coletiva pelo e-mail [culturacientifica@ufscar.br](mailto:culturacientifica@ufscar.br).

[Índice](#)

## **Inscrições para Bolsa de Produtividade em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora do CNPq vão até 23/6**

O Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) recebe propostas de projetos para financiamento na modalidade Produtividade em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora até o dia 23 de junho. Os projetos deverão ser inseridos nas áreas: Tecnologias Médicas e da Saúde; Tecnologias Agrárias; Biotecnologia; Meio Ambiente e Sustentabilidade; Tecnologias Sociais e Educacionais; Tecnologias Digitais; Energia e Tecnologias de Materiais, de Produção Industrial e de Serviços.



A bolsa Produtividade em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora é concedida em duas categorias. Para bolsas da categoria 1, é necessário ter, no mínimo, oito anos completos de doutorado ou experiência de pelo menos dez anos em atividades de desenvolvimento tecnológico, extensão inovadora ou transferência de tecnologia. Para a Categoria 2, a pessoa deve ter, no mínimo, três anos de doutorado ou pelo menos cinco anos em atividades de desenvolvimento tecnológico, extensão inovadora ou transferência de tecnologia.

O financiamento abarca, além das mensalidades de bolsa em seus diferentes níveis, adicional de bancada. Mais informações podem ser conferidas no [site do CNPq](#). A submissão de propostas será feita na Plataforma Integrada Carlos Chagas.

(Imagem: CNPq)

[índice](#)

## Fapesp e Sebrae lançam chamada pública para validação preliminar de ideias de novas soluções tecnológicas ou modelos de negócios

A Fapesp, em parceria com o Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Empresas (Sebrae), divulgou um **novo tipo de chamada pública para pesquisadores que tenham alguma ideia inicial de novas soluções tecnológicas e/ou de novos modelos de negócio, mas ainda precisam de conhecimentos básicos de empreendedorismo de base tecnológica.**

Na "[Chamada PIPE Start Fapesp Sebrae: iniciando a jornada empreendedora de base tecnológica](#)", **as propostas devem estar vinculadas a desafios ligados a produção vegetal e animal e também a sustentabilidade**, podendo estar conectadas a tecnologias relacionadas a sensores, softwares e aplicativos, drones, maquinários autônomos, inteligência artificial, Internet das Coisas, robotização, automatização, agricultura 4.0, agricultura de precisão, biotecnologia, dentre outras.

As pessoas interessadas em apresentar propostas devem participar de capacitação oferecida Fapesp, na qual serão abordados temas relacionados a empreendedorismo e modelagem de negócios. As iniciativas aprovadas serão acompanhadas pelo Sebrae.

A pessoa proponente deverá ser sócia de empresa de micro ou pequeno porte a ser constituída ou que já esteja constituída no momento da submissão. Serão apoiadas iniciativas até o limite de R\$ 100 mil cada, sendo R\$ 10 milhões o valor total investido. A duração máxima do projeto deverá ser de até 9 meses. Os itens financiáveis são material de consumo, transporte e diárias, serviços de terceiros e bolsa para o pesquisador responsável ou bolsas de treinamento técnico.

O prazo para envio de propostas vai até o dia 4 de agosto.

[índice](#)

## Programa de Pesquisa em Políticas Públicas da Fapesp recebe propostas até 15 de julho

A Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (Fapesp) está com chamada aberta do Programa de Pesquisa em Políticas Públicas, com prazo para submissão de propostas até 15 de julho.

O objetivo do Programa, segundo a Fapesp, é promover o **encontro do conhecimento científico com protagonistas e instituições que fazem a gestão das políticas públicas ou são seu público-alvo**, visando a aplicação direta do conhecimento no aprimoramento dessas políticas e da gestão pública.

Os projetos devem resultar da parceria entre pesquisadores e gestores públicos, sendo formulados com clara distinção entre o componente científico e sua aplicação na gestão pública. Para tanto, devem estar previstas **instituição sede** vinculada ao componente científico e **instituição parceira** gestora de políticas públicas - o que pode incluir instituições privadas responsáveis por ações de interesse social, como cooperativas, ONGs ou organizações filantrópicas, dentre outras.

Todos os detalhes do edital podem ser conferidos no [site da Fapesp](#). Os projetos poderão ter orçamento anual de até R\$ 350 mil (bolsas solicitadas como item orçamentário não incluídas neste teto orçamentário) e duração de 12 a 48 meses.

[Índice](#)

## Prêmio Professor Rubens Murillo Marques, da Fundação Carlos Chagas, está com inscrições abertas. Iniciativa busca valorizar experiências na formação inicial de professores



Foram prorrogadas até **25 de junho** as inscrições para o Prêmio Professor Rubens Murillo Marques, da Fundação Carlos Chagas (FCC), que busca valorizar e divulgar **experiências formativas realizadas por professores de licenciaturas em Instituições de Ensino Superior, envolvendo licenciandos e/ou egressos**. Docentes que realizaram atividades, cursos ou outras ações formativas nos últimos três anos podem inscrever essas iniciativas. Serão premiadas até três ações formativas, sendo que os **autores dos trabalhos vencedores receberão diploma, troféu e R\$ 30 mil**

**cada**. Além disso, o detalhamento de cada experiência será publicado na série "Textos FCC".

A cada edição, a seleção dos vencedores do Prêmio Professor Rubens Murillo Marques, um dos presidentes fundadores da FCC, é realizada por uma comissão julgadora composta por especialistas na área da formação docente do projeto inscrito. É considerada a metodologia de ensino retratada na utilização de estratégias que tenham sido criadas, agregadas ou adaptadas pelo autor do trabalho visando o aprendizado da docência.

As inscrições são gratuitas e devem ser feitas, exclusivamente, via Internet, **até o dia 25 de junho**, no [site da FCC](#). As experiências devem estar em nome de apenas um docente, mesmo quando desenvolvidas em parceria. Na página também está disponível o edital na íntegra. A cerimônia de premiação está prevista para 25 de novembro.

(Imagem: Divulgação)

[Índice](#)

## Prêmio reconhece contribuição de dissertações e teses na aproximação entre países de Língua Portuguesa

A Associação das Universidades de Língua Portuguesa (AULP) recebe inscrições para o [Prêmio Fernão Mendes Pinto](#). Mestres e doutores das áreas de Letras e Artes, Ciências da Saúde e da Vida e Ciências Sociais e Humanas que, assim como Fernão Mendes Pinto, tenham **contribuído para a aproximação entre Comunidades de Língua Portuguesa**, explicitando relações entre, pelo menos, dois países, em **dissertações e teses defendidas em 2022**, podem participar. A candidatura vencedora receberá 8.000 Euros. As inscrições estão abertas até o dia 31 de julho.

Em 2022, o vencedor do prêmio foi Mário João Lázaro Vicente, que defendeu a dissertação "Os sobas e a construção de Angola nos séculos XVI e XVII", na Universidade Nova de Lisboa, em Portugal. Já em 2021, Sara Santos Morais, que defendeu a tese "O palco e o mato. O lugar das timbila no projeto de construção da nação em Moçambique", na Universidade de Brasília, foi a ganhadora. A AULP, fundada em 1986, reúne cerca de 140 universidades dos oito países de língua oficial portuguesa (Cabo Verde, Angola, Brasil, Guiné-Bissau, Moçambique, Portugal, São Tomé e Príncipe e Timor-Leste - e da Região Administrativa Especial de Macau).

[Índice](#)

## Prêmio internacional recebe inscrições, até 11 de agosto, de cientistas ou instituições com contribuições à Ciência e à Saúde ambientais



**TYLER PRIZE**  
for Environmental Achievement

Estão abertas as inscrições para o *Tyler Prize for Environmental Achievement*, iniciativa criada em 1973 pela *University of Southern California*, para reconhecer cientistas ou instituições nas áreas de **Ciência Ambiental, Saúde Ambiental e Energia**.

Podem se inscrever **cientistas ou instituições que atuam com iniciativas relacionadas ao ambiente, incluindo política ambiental, saúde, poluição do ar e da água, perturbação do ecossistema e perda de biodiversidade e recursos energéticos**.

**As inscrições devem ser feitas até 11 de agosto**, por meio de preenchimento de formulário online, com o

envio de toda a documentação solicitada - que inclui, por exemplo, dados pessoais; resumo com as realizações, descobertas, melhorias e outras contribuições relacionadas com a área do Prêmio, com links para sites e trabalhos; uma lista de três a cinco pessoas (com nome de contato, organização e e-mail) que possam fornecer cartas de referência, caso a indicação avance para a próxima etapa, na formação de uma lista selecionada; dentre outras exigências.

No caso de pessoas físicas, é preciso enviar currículo com links para publicações e relatórios. E, para organizações, é preciso fornecer folha de dados com links para site e todos os dados relevantes relacionados à indicação. **No ato da inscrição, é importante selecionar o formulário correto de preenchimento - que pode ser individual ou da organização.**

Mais informações podem ser obtidas no [site do Prêmio](#).

[índice](#)

## **USP em São Carlos oferece vaga de treinamento técnico com bolsa Fapesp para desenvolvedores web**

O Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação (ICMC) da USP, em São Carlos, está oferecendo uma oportunidade para desenvolvedores web, de atuação no projeto "Criminalidade, Insegurança e Legitimidade: uma abordagem transdisciplinar". A pessoa selecionada receberá Fapesp (TT-IV), no valor de R\$ 3.570,80 mensais, para desenvolver o portal de dados do projeto, em uma jornada de 40 horas semanais.

A iniciativa é coordenada por Luis Gustavo Nonato e tem como objetivo desenvolver metodologias analíticas inovadoras para investigar fenômenos complexos associados à criminalidade e à persistência do sentimento de insegurança na população. Outra meta do projeto temático é formar e capacitar pessoas para empregar técnicas das áreas de Ciência de Dados e Inteligência Artificial no campo das Ciências Humanas e Sociais.

**A oportunidade é destinada a profissionais graduados, com dois anos de experiência após a graduação ou com título de mestrado na área, sem vínculo empregatício.**

Para se candidatar, deve ser enviado e-mail para o coordenador do projeto ([gnonato@icmc.usp.br](mailto:gnonato@icmc.usp.br)), ao qual deve ser anexado um arquivo em PDF com o currículo, até dia 31 de junho. Mais detalhes sobre o projeto podem ser conferidos na [Biblioteca Virtual da Fapesp](#).

[índice](#)

Siga a UFSCar nas redes sociais



[Coordenadoria de Comunicação Social - Universidade Federal de São Carlos](#)

Telefone: (16) 3351-8119

Atenção: Não responda a este e-mail



Esta notícia é licenciada sob uma [Licença Creative Commons Atribuição 3.0 Brasil](#).  
Baseada no trabalho de [Coordenadoria de Comunicação Social](#)