

Boletim de Oportunidades

UFSCar



Edição 25/10/2023

Parfor Equidade recebe propostas de licenciaturas para educação escolar indígena, quilombola e do campo e educação especial. Capes realiza reunião para esclarecimentos nesta quarta, às 10 horas
CNPq tem edital para bolsas de pós-doutorado e para doutorado sanduíche no País e em empresas
Fapesp financia intercâmbio para pesquisas com parceiros na União Europeia
FAPs de São Paulo e Bahia apoiam projetos visando formação ou fortalecimento de redes de pesquisa
Fapesp abre chamada de propostas para workshops em todas as áreas do conhecimento, organizados por cientistas de São Paulo e da Alemanha
Fapesp recebe propostas para formação de Centros de Ciência para o Desenvolvimento, com foco no equacionamento de desafios da gestão pública
Fundação oferta bolsas de doutorado e pós-doutorado para mulheres na área de Ciências Exatas
Programa canadense apoia inserção de jovens docentes em redes de pesquisa sobre principais desafios da Humanidade

Parfor Equidade recebe propostas de licenciaturas para educação escolar indígena, quilombola e do campo e educação especial. Capes realiza reunião para esclarecimentos nesta quarta, às 10 horas



No âmbito do Programa de Desenvolvimento Acadêmico Abdias Nascimento, estão abertas as inscrições em edital do Parfor Equidade (Programa Nacional de Fomento à Equidade na Formação de Professores da Educação Básica), iniciativa da Capes e da Secretaria de Educação Continuada, Alfabetização de Jovens e Adultos, Diversidade e Inclusão (Secadi) do Ministério da Educação. **O edital selecionará instituições de Ensino Superior para oferta de duas mil vagas em cursos de primeira ou segunda licenciatura em seis modalidades: Pedagogia**

Intercultural Indígena; Licenciatura Intercultural Indígena; Licenciatura em Educação do Campo; Licenciatura em Educação Escolar Quilombola; Licenciatura em Educação Especial Inclusiva; e Licenciatura em Educação Bilíngue de Surdos.

Os cursos receberão recursos de custeio e, também, para pagamento de bolsas às pessoas responsáveis pela coordenação (Institucional, de Equidade, de Curso e Local), formadoras e, também, discentes indígenas, pardos, pretos, quilombolas, das populações do campo, da população surda e/ou público-alvo da educação especial. Os detalhes estão disponíveis em [edital publicado no site da Capes](#). **Como o envio é institucional, pessoas da comunidade UFSCar interessadas em participar da elaboração de proposta devem entrar em contato com a Pró-Reitoria de Graduação pelo e-mail prograd@ufscar.br, até, no máximo, o dia 5 de novembro.** O prazo final para envio da proposta à Capes é 30 de novembro.

Acontece hoje (25/10), a partir das 10 horas, reunião com a Capes para esclarecimentos a respeito do edital. Podem participar todas as pessoas interessadas, a partir de [instruções disponíveis no site da Capes](#).

(Imagem: Divulgação)

CNPq tem edital para bolsas de pós-doutorado e para doutorado sanduíche no País e em empresas

O CNPq está com edital aberto até 8 de dezembro para bolsas no País ([Chamada CNPq nº 32/2023](#)), de pós-doutorado (Júnior e Sênior) e doutorado sanduíche no País e Empresarial. Para as bolsas de pós-doutorado, as inscrições deverão ser feitas pelas próprias pessoas interessadas e, para o doutorado, pela pessoa responsável pela orientação na instituição de origem.

Na modalidade de pós-doutorado júnior (PDJ), são requisitos ter obtido o título a partir de 2016 e não ter vínculo empregatício. Para o pós-doutorado Sênior, é possível ter vínculo empregatício, e podem se candidatar pessoas com título de doutor há mais de sete anos. Em ambos os casos, o prazo será de 12 meses, renováveis por mais 12.

O doutorado sanduíche no País é destinado a pessoas regularmente matriculadas em curso de doutorado há pelo menos 12 meses, para desenvolvimento parcial da tese junto a outro grupo de pesquisa no Brasil, por período de 2 a 6 meses.

Já para o doutorado sanduíche empresarial, basta estar matriculado em curso de doutorado. A empresa onde será realizado o intercâmbio deve ter programa de pesquisa, desenvolvimento e inovação, e o prazo para realização das atividades será de 3 a 6 meses.

[Os detalhes do edital e de cada modalidade devem ser conferidos no edital.](#)

[Índice](#)

Fapesp financia intercâmbio para pesquisas com parceiros na União Europeia



A Fapesp - em parceria com o Confap (Conselho Nacional das Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa), o CNPq e o Conselho Europeu de Pesquisa (ERC) - está com chamada aberta para **apoio a cientistas de São Paulo com interesse em realizar estágio de pesquisa junto a grupo europeu já apoiado pelo ERC**. É preciso manifestar interesse em participar, a partir do que a pessoa interessada terá acesso a lista de pessoas na Europa que já manifestaram disponibilidade em receber parceiros do Brasil. **Até o dia 7 de dezembro**, é preciso entrar em contato com os grupos europeus e acertar a colaboração, para envio da proposta até esta data. O apoio da Fapesp será concedido na forma de **Bolsa de**

Pesquisa no Exterior (BPE) de até 12 meses, para pesquisadores com vínculo com Instituição de Ensino Superior no estado de São Paulo (com título de doutorado e, prioritariamente, com "firme vínculo empregatício", conforme regulamentação da Fundação para a modalidade). Todos os detalhes devem ser conferidos na [chamada publicada no site da Fapesp](#) e na [íntegra do documento publicado pelo Confap](#).

(Imagem: Pixabay)

[Índice](#)

FAPs de São Paulo e Bahia apoiam projetos visando formação ou fortalecimento de redes de pesquisa

As fundações de amparo à pesquisa dos estados de São Paulo (Fapesp) e da Bahia (Fapesb) estão com chamada aberta de propostas visando a formação ou o fortalecimento de redes de pesquisa em colaboração entre cientistas dos dois estados. Nesta chamada, as propostas deverão contemplar no mínimo um dos seguintes temas: **energias renováveis; nanotecnologia; economia verde; e tecnologia de alimentos**.

Há regras específicas para submissão das propostas a cada uma das agências, mas, em ambos os casos, um prazo importante é o dia **7 de dezembro**. Podem submeter propostas pessoas com vínculo empregatício com instituições dos dois estados participantes, dentre outros requisitos [descritos no edital](#).

[Índice](#)

Fapesp abre chamada de propostas para workshops em todas as áreas do conhecimento, organizados por cientistas de São Paulo e da Alemanha



Estão abertas as inscrições na chamada de propostas Fapesp/Baylat, destinada à organização de workshops concebidos por cientistas do estado de São Paulo e do Estado Livre da Baviera, na Alemanha. A ideia é fomentar a participação de pesquisadores e pesquisadoras em início de carreira e estudantes de doutorado que estejam prestes a defender sua tese. **O objetivo principal dos workshops é construir vínculos para futuras colaborações e o avanço na carreira desses participantes.**

São aceitas propostas em todas as áreas de conhecimento, inclusive multidisciplinares, e elas devem ser concebidas de forma conjunta, por um cientista vinculado a uma instituição de Ensino Superior e pesquisa do Estado Livre da Baviera e outro do estado de São Paulo.

Pessoas proponentes devem ser pesquisadoras com histórico consolidado - ou seja, que demonstrem a relevância de seu trabalho em seu campo de conhecimento, por meio de títulos, publicações, colaborações internacionais, orientações e/ou supervisões.

Pessoas candidatas do estado de São Paulo devem ser ou ter sido pesquisadoras principais ou responsáveis de auxílios à pesquisa financiados pela Fapesp em uma das seguintes modalidades de apoio: Projeto Temático, Auxílio Regular, Jovem Pesquisador, Centro de Pesquisa em Engenharia ou Aplicada (CPE/CPA), Centro de Pesquisa, Inovação e Difusão (Cepid) ou Programa de Apoio à Pesquisa em Parceria para Inovação Tecnológica (PITE).

Os responsáveis devem propor dois workshops, a serem organizados em São Paulo e no Estado Livre da Baviera, entre junho de 2024 e maio de 2026. **Cada instituição organizadora desta chamada (Baylat e Fapesp) pode contribuir com até 30 mil Euros por proposta.**

As inscrições devem ser feitas online até o dia **20 de novembro**, pelo [site da Fapesp](#), onde também constam detalhes sobre critérios de elegibilidade, itens de financiamento, conteúdos a serem abordados nos workshops e cronograma completo.

(Imagem: Pixabay)

[Índice](#)

Fapesp recebe propostas para formação de Centros de Ciência para o Desenvolvimento, com foco no equacionamento de desafios da gestão pública



A Fapesp está com chamada aberta de propostas para **formação de Centros de Ciência para o Desenvolvimento (CCD)**. A oportunidade busca projetos de pesquisa de impacto social, tecnológico e econômico, com duração de até cinco anos, a serem executados por **equipes de pesquisadores de instituições no estado de São Paulo, em parceria com órgãos de governo.**

Pretende-se que os CCD possam identificar alguns **grandes desafios enfrentados pela gestão pública em São Paulo** e, a partir deles, reunir diversos atores para avançar nas possibilidades de solução. A iniciativa busca, assim, propostas que valorizem as aplicações dos resultados, facilitando a **conexão com órgãos públicos beneficiários de conhecimento científico e tecnológico em suas ações.**

Os grupos precisam ter um pesquisador responsável e, ao menos, mais um pesquisador principal, além de pesquisadores associados, sendo que é obrigatória a indicação de pesquisadores principais ou associados nos órgãos parceiros. A descrição detalhada de requisitos para as equipes e as propostas como um todo estão detalhadas na [Chamada](#). Lá também estão temas estratégicos elencados pela Procuradoria Geral do Estado e secretarias estaduais de CTI; Agricultura e Abastecimento; Saúde; Direitos da Pessoa com Deficiência; Desenvolvimento Urbano e Habitação; e Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística.

O valor total oferecido pela Fapesp para o edital é de R\$150 milhões e as propostas selecionadas receberão **financiamento de até R\$ 2 milhões a cada ano, por um período de cinco anos.** A inscrição dos projetos deve ser feita até **28 de novembro**, conforme as orientações do [edital](#).

Fundação oferta bolsas de doutorado e pós-doutorado para mulheres na área de Ciências Exatas



Estão abertas, até o dia 10 de novembro, as inscrições na seleção para o programa **Docentes para o Futuro**, da Fundação Schlumberger, que oferta **bolsas de estudo de até US\$ 50 mil por ano para mulheres** de países em desenvolvimento que desejem cursar **doutorado ou pós-doutorado em instituições estrangeiras** e seguir carreiras acadêmicas em áreas relacionados a Ciência, Tecnologia, Engenharia e Matemática (STEM, da sigla em Inglês). A intenção é que as pesquisadoras retornem ao Brasil após a conclusão dos estudos para contribuir

com o desenvolvimento do País.

A Fundação Schlumberger é uma organização sem fins lucrativos que apoia a educação científica e tecnológica em diferentes países, visando combater a sub-representação feminina nas disciplinas das Ciências Exatas. Os incentivos têm duração inicial de um ano letivo, mas podem ser renovados. Os recursos cobrem despesas relacionadas à educação, como taxas de matrícula, custos de vida, despesas de viagem e pesquisa. Além da própria bolsa de estudo, há também outros benefícios.

As interessadas em participar do processo seletivo devem estar matriculadas, admitidas ou candidatas a uma universidade que acolha estrangeiras em intercâmbio. As próprias candidatas devem encontrar uma universidade anfitriã e uma pessoa supervisora. Dentre os critérios para seleção, estão desempenho acadêmico, qualidade da universidade anfitriã, interesse científico da proposta de pesquisa, relevância do estudo para o país de origem, prova de intenção de regresso ao país de origem, compromisso com o ensino e em inspirar mulheres jovens a prosseguir em estudos científicos.

O formulário de inscrição e outras informações estão disponíveis [no site do programa Docentes para o Futuro](#).

(Imagem: Divulgação)

[Índice](#)

Programa canadense apoia inserção de jovens docentes em redes de pesquisa sobre principais desafios da Humanidade

Estão abertas até **30 de outubro** as inscrições de **jovens docentes - com até cinco anos de vínculo profissional com uma instituição de C&T** - no programa "CIFAR Azrieli Global Scholars Program", que apoia a inscrição desses jovens cientistas em redes globais e interdisciplinares relacionadas a grandes desafios da Humanidade.

A participação é prevista para um período inicial de dois anos, em que os participantes, além de **recursos no valor total de 100 mil dólares canadenses**, receberão incentivos relacionadas a mentoria, oportunidades de colaboração internacional e de formação em tópicos associados a liderança, como gestão e habilidades de comunicação.

As propostas devem estar vinculadas a um de quatro programas mantidos pela fundação canadense responsável.

O programa "Futuro Florescente" busca reunir equipes multidisciplinares na reflexão sobre as necessidades para a criação de um mundo em que seres humanos, ambiente e outros organismos não sejam compreendidos como entidades separadas e possam viver de modo integrado e, assim, melhor.

No programa "Gravidade e o Universo Extremo", profissionais das áreas de Astronomia, Cosmologia, Física e Computação são convidados a enfrentar questões sobre a natureza da gravidade extrema, a origem e evolução do Universo e outras relacionadas.

No programa **"O futuro urbano da Humanidade"**, a questão orientadora diz respeito aos requisitos para melhores cidades no futuro e, por fim, no programa **"Multiescala humana"**, a busca é pela compreensão do corpo humano em escalas que vão do nível molecular ao funcionamento dos órgãos.

Mais detalhes podem ser conferidos no [site da iniciativa](#).

Siga a UFSCar nas redes sociais

