Boletim de Oportunidades UFSCar Control of the Co



Edição 24/08/2023

Fundação Alexander von Humboldt recebe inscrições para programa na Alemanha de desenvolvimento de carreira para futuros líderes

Proteção do Clima: Fundação alemã oferta bolsas para líderes em potencial e pós-doutorandos

Programa recebe inscrições de propostas de jovens, relacionadas à gestão da água e às mudanças climáticas, para financiamento e suporte técnico

Governo suíço oferece bolsas para jovens cientistas do Brasil, para estágio de pesquisa, doutorado ou pósdoutorado

Programa Capes/Brafitec apoia intercâmbio de estudantes de graduação entre Brasil e França, prevendo também missões internacionais dos pesquisadores responsáveis

Programa de Pequenas Bolsas do Zoológico e Jardim Botânico de Oklahoma apoia projetos na área de conservação Gruber Foundation, vinculada à Universidade de Yale, recebe indicações para o Prêmio de Genética 2024 Premiação reconhece TCCs e dissertações de mestrado com a temática de Diversidade Sexual e Inclusão. Inscrições terminam na semana que vem

Finep apoiará desenvolvimento de soluções com base em IA para desafios da gestão pública federal Bayer Brasil seleciona propostas de pesquisas sobre Agricultura Tropical Sustentável

Fundação Alexander von Humboldt recebe inscrições para programa na Alemanha de desenvolvimento de carreira para futuros líderes



O programa de bolsas "German Chancellor" (Chanceler da Alemanha), da Fundação Alexander von Humboldt, está com inscrições abertas para pessoas graduadas de alguns países, incluindo o Brasil, que sejam potenciais futuros tomadores de decisão, multiplicadores e líderes, em áreas como política, administração pública e negócios, sociedade e cultura. A iniciativa é voltada ao desenvolvimento na carreira das pessoas selecionadas, por meio de um período de intercâmbio de um ano na Alemanha, explorando novas soluções para problemas globais e ampliando suas redes de contatos e pesquisa.

Podem participar pessoas graduadas do Brasil, cujo primeiro título acadêmico tenha sido obtido há menos de 12 anos (completados até 1º de outubro de 2024), e que desejem realizar um projeto de forma independente, na Alemanha, em uma organização anfitriã. É preciso ter bons conhecimentos de Inglês e/ou Alemão e experiência inicial de liderança comprovada.

As pessoas selecionadas receberão **bolsa por um período de 12 meses, com o valor variando entre 2.000, 2.300 ou 2.600 Euros mensais**, a depender da qualificação e da experiência profissional. Também haverá subsídio de mobilidade e contribuições para seguro de saúde, dentre outros benefícios, que constam no <u>site do Programa</u>.

Serão concedidas até 60 bolsas, e **as inscrições devem ser feitas até o dia 15 de outubro**. Integram a lista de documentação a ser enviada carta de motivação, plano de projeto a ser desenvolvido, declaração detalhada

de um anfitrião na Alemanha, bem como duas cartas de recomendações, dentre outras exigências, registradas no <u>site da iniciativa</u>.

(Imagem: Pixabay)

índice

Proteção do Clima: Fundação alemã oferta bolsas para líderes em potencial e pósdoutorandos



Estão abertas as inscrições na seleção para **Bolsas Internacionais de Proteção Climática** ofertadas pela Fundação Alexandre von Humboldt, que financia a estadia de cientistas de outros países na Alemanha para realizarem trabalhos colaborativos com cientistas do País.

Serão concedidas bolsas - para "Líderes em potencial" e/ou realização de pós-doutorado - cujo valor mensal pode variar entre 2 e 2,5 mil Euros, de acordo com o estágio da carreira da pessoa selecionada. Podem participar pessoas que desenvolvam pesquisas relacionadas à conservação de recursos relevantes

para o clima e que sejam de países não europeus, em desenvolvimento ou em transição. Os estudos precisam ter como foco o combate às alterações climáticas, estratégias de adaptação, preservação dos ecossistemas e da biodiversidade ou a utilização sustentável dos mares e oceanos. Trabalhos sobre sustentabilidade que estejam relacionados a recursos naturais, consumo eficiente ou desenvolvimento urbano também podem se inscrever no processo seletivo.

São considerados "'Líderes em potencial" pessoas que possuam extenso trabalho e experiência fora do meio acadêmico. Nesse caso, as pessoas aprovadas deverão trabalhar de forma prática, por até um ano, para implementar, em colaboração com cientista da Alemanha, uma proposta baseada em pesquisa no campo. No caso do pós-doutorado, a pesquisa acadêmica poderá ser realizada em até dois anos.

Para participar da seleção, é preciso ter concluído a primeira graduação há menos de 12 anos e ter habilidades de liderança comprovadas, com, pelo menos, quatro anos de experiência na área. Além disso, é preciso ter o aval de um pesquisador alemão anfitrião e duas cartas de referências de especialistas. É necessário também bom conhecimento de Inglês e/ou Alemão, documentado por certificados de idiomas.

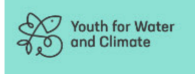
Além do valor das bolsas, financiadas pela Iniciativa Internacional do Clima, são oferecidos benefícios, como recursos para despesas relacionadas a viagens e estadia na Alemanha e no exterior (por exemplo, para participação em eventos), seguro saúde e um curso intensivo de Alemão de um a dois meses antes do início da bolsa. Também estão previstos recursos para visitas de familiares (com estadia mínima de três meses) e para subsídio a pessoas solteiras com filhos menores de 18 anos acompanhantes (também para estadias de, pelo menos, três meses). No caso de pessoas com filhos menores de 12 anos, há extensão do período de duração das bolsas em até três meses. As pessoas selecionadas também terão acesso a recursos para passar até dois meses em outro país europeu para desenvolver parte da pesquisa.

O prazo de inscrições termina em 1º de fevereiro de 2024. <u>As candidaturas só podem ser submetidas online.</u> <u>Saiba mais.</u>

(Imagem: Divulgação - Fundação Alexandre von Humboldt)

índice

Programa recebe inscrições de propostas de jovens, relacionadas à gestão da água e às mudanças climáticas, para financiamento e suporte técnico



Estão abertas as inscrições de propostas para a iniciativa <u>Youth for Water and Climate</u> (YWC), que objetiva capacitar jovens a se tornarem **líderes e empreendedores para enfrentar os desafios da gestão sustentável dos recursos hídricos, além de construir resiliência climática e contribuir para o alcance dos <u>Objetivos de Desenvolvimento Sustentável</u> (ODS), estabelecidos pela Assembleia Geral das Nações Unidas. Também visa**

desenvolver metodologias comuns e inovadoras, para fortalecer uma parceria jovem global, que aborde lacunas de desenvolvimento no âmbito dos espaços climático e hídrico.

O intuito é ajudar a transformar as ideias desse público em realidade, com o fornecimento de ferramentas de aprendizado e conexão de iniciativas entre as pessoas, através de financiamento e suporte técnico.

A chamada é de fluxo contínuo e aberta a jovens de todo o mundo, entre 18 e 35 anos, estudantes ou profissionais, altamente motivados e engajados em temáticas que envolvam água e clima. Do Brasil, já há um projeto participante, intitulado "Water technologies for combating Covid-19: Aquapluvi - Safe Drinking Water For All", de Anna Luísa Beserra Santos, graduada em Biotecnologia pela Universidade Federal da Bahia (UFBA).

Para participar, é preciso passar por quatro etapas:

- 1. ter uma ideia que esteja alinhada com pelo menos um desses quatro pilares: riscos relacionados à água; água e saúde; água e agricultura; e compartilhando água (os detalhes de cada pilar podem ser encontrados no site);
- 2. preencher perfil e formulário do projeto, no site;
- 3. participar das sessões de informações e pedir ajuda do suporte, se necessário;
- 4. enviar o projeto na plataforma.

Os projetos selecionados receberão apoio financeiro e/ou técnico e serão apresentados na plataforma YWC.

Após aprovadas, as propostas têm links para uma plataforma de *crowdfunding*, que permite que qualquer apoiador envie fundos para os líderes. Além disso, é possível que grandes organizações enviem uma doação para vários projetos, caso prefiram. Nestes casos, os recursos serão distribuídos entre os projetos de acordo com as diretrizes e condições do apoiador.

A submissão de projetos deve ser feita pelo <u>site do YWC</u>, onde também constam mais informações sobre a iniciativa.

(Imagem: Youth for Water and Climate - Divulgação)

índice

Governo suíço oferece bolsas para jovens cientistas do Brasil, para estágio de pesquisa, doutorado ou pós-doutorado



Está aberto o prazo de inscrições em processo seletivo para a concessão de Bolsas de Excelência do Governo Suíço, voltadas a jovens cientistas de mais de 180 países, incluindo o Brasil. Para pessoas do Brasil são ofertadas bolsas nas modalidades Pesquisa, Doutorado e Pós-Doutorado, com foco em projetos a serem desenvolvidos integralmente na Suíça, cujos proponentes sejam altamente qualificados em suas áreas acadêmicas e que ainda não tenham realizado pesquisa em instituições suíças. As inscrições podem ser feitas até 27 de outubro.

Para a modalidade **Pesquisa**, a oportunidade é para pessoas nascidas a partir de 1989 e com mestrado obtido até 31 de julho de 2024. É necessário enviar uma proposta de pesquisa, incluindo cronograma, e uma carta de aceite de cientista na Suíça. A bolsa terá início em setembro de 2024, com duração máxima de 12 meses, sem prorrogação.

Para **Doutorado**, os requisitos são os mesmos da modalidade de Pesquisa, mas a bolsa de 12 meses é prorrogável por até 36 meses.

Para o **Pós-Doutorado**, as pessoas interessadas devem ter doutorado obtido entre 31/12/2020 e 31/7/2024. Também é preciso inscrever projeto com cronograma e com carta do supervisor anfitrião. A bolsa terá início em setembro de 2024, duração de 12 meses, e não é prorrogável.

São três os critérios elencados para seleção das propostas: perfil da pessoa candidata, qualidade do projeto de pesquisa e sinergias e potencial para futura cooperação em pesquisa. As informações completas estão <u>no site da iniciativa</u>, e os contatos para esclarecimento de dúvidas para pesquisadores do Brasil são o e-mail <u>bolsas.brasil@swissnex.org</u> e o telefone (11) 3372-8200.

(Imagem: Divulgação - Bolsas de Excelência do Governo Suíço)

Programa Capes/Brafitec apoia intercâmbio de estudantes de graduação entre Brasil e França, prevendo também missões internacionais dos pesquisadores responsáveis



Está aberto até 13 de setembro o prazo de inscrição no Programa Capes/Brafitec, que apoia projetos conjuntos de pesquisa em parcerias universitárias entre Brasil e França, em todas as especialidades de Engenharia, com mobilidade de estudantes de graduação. A ideia é fomentar o intercâmbio entre os países e estimular a aproximação das estruturas curriculares, inclusive a equivalência e o reconhecimento mútuo de créditos.

As equipes brasileiras, com o fomento da Capes, desenvolverão missões de trabalho e poderão contar com **bolsas na modalidade**

Graduação Sanduíche (com auxílios deslocamento e instalação, seguro de saúde e outros adicionais, quando for o caso), além de recursos de custeio para manutenção do projeto e para a realização das missões de trabalho no exterior. Os projetos terão duração de dois anos, podendo ser prorrogados por igual período.

O início das atividades dos projetos selecionados está previsto para janeiro de 2024. Outras informações podem ser acessadas na <u>página do Programa</u>.

(Imagem: Divulgação - Capes)

índice

Programa de Pequenas Bolsas do Zoológico e Jardim Botânico de Oklahoma apoia projetos na área de conservação



O Zoológico e Jardim Botânico de Oklahoma, nos Estados Unidos, recebe inscrições, até o dia 20 de outubro, na seleção de seu Programa de Pequenas Bolsas, voltado ao financiamento de projetos relacionados a educação para a conservação, pesquisas científicas e preservação de espécies. Desenvolvido para impulsionar esforços de conservação em todo o mundo, o Programa recebe inscrições por meio de preenchimento de formulário online. Além de informações sobre pesquisador principal e outros, é preciso enviar projeto de, no máximo, 10 páginas, e carta de

recomendação de instituição ou organização à qual o responsável pelo projeto está vinculado. Os aprovados podem receber até 2,5 mil Dólares. <u>As pessoas interessadas podem acessar o site oficial do OKC Zoo e encontrar mais informações.</u>

(Imagem: Divulgação - Zoológico e Jardim Botânico de Oklahoma)

índice

Gruber Foundation, vinculada à Universidade de Yale, recebe indicações para o Prêmio de Genética 2024



Está aberto o período para indicações de pessoas concorrentes ao **Prêmio de Genética 2024, organizado pela The Gruber Foundation**, vinculada à Universidade de Yale, nos Estados Unidos. Podem fazer indicações pessoas ativas na área ou que apreciam pesquisas e problemas genéticos contemporâneos. As pessoas a serem indicadas ao Prêmio devem ter feito **descobertas originais nos campos da função genética, regulação, transmissão ou variação ou na organização genômica**. O prazo final da indicação é **15 de dezembro**.

A indicação deve ser feita por preenchimento do formulário oficial, envio de currículo e, pelo menos, duas cartas de apoio de pessoas de fora da instituição e do grupo de pesquisa da pessoa indicada. Toda a documentação deve estar em Inglês. As instruções completas e o acesso ao formulário de indicação oficial estão no <u>site</u> da Fundação.

(Imagem: Freepik)

Premiação reconhece TCCs e dissertações de mestrado com a temática de Diversidade Sexual e Inclusão. Inscrições terminam na semana que vem



Estão abertas até a próxima quinta-feira (31/8) as inscrições de monografias de graduação (trabalhos de conclusão de curso) e dissertações de mestrado na segunda edição do Prêmio LGBTI+ Pesquisa, promovido pela Mais Diversidade, empresa de consultoria na área de políticas de diversidade em ambientes educacionais e de trabalho.

Podem ser inscritos trabalhos defendidos entre agosto de 2022 e agosto deste ano. O regulamento detalhado está no site da Mais Diversidade.

Na categoria de graduação, serão R\$ 10 mil de premiação para o primeiro lugar e R\$ 6 mil para o segundo. Para as dissertações, as premiações são de R\$ 12 mil e R\$ 8 mil. Os trabalhos devem ter a temática relacionada a diversidade e inclusão nos ambientes educacionais ou de trabalho.

(Imagem: Divulgação - Mais Diversidade)

índice

Finep apoiará desenvolvimento de soluções com base em IA para desafios da gestão pública federal

A Finep recebe, **até 28 de setembro**, propostas em seleção pública para apoio a projetos de desenvolvimento de soluções baseadas em Inteligência Artificial para aplicação em desafios tecnológicos de seis entidades do Poder Público Federal. **As propostas devem ser submetidas por startups**, e os recursos deverão ser aplicados em **projetos de risco tecnológico** cujas atividades estejam compreendidas entre os níveis de maturidade tecnológica (TRLs) 3 e 8, sendo obrigatório prever a chegada ao nível 8 (sistema qualificado e finalizado).

As entidades vinculadas à seleção são: Hospital das Clínicas de Porto Alegre; Instituto Nacional de Tecnologia da Informação; ministérios da Agricultura, Pecuária e Abastecimento; e da Pesca e Aquicultura; Secretaria Especial da Receita Federal do Brasil e Superintendência Nacional de Previdência Complementar. Os desafios tecnológicos apresentados por elas estão detalhados no edital da seleção pública.

A seleção pública é uma parceria da Finep com o MCTI, com apoio do Ministério da Gestão e da Inovação em Serviços Públicos e da Escola Nacional de Administração Pública (ENAP).

índice

Bayer Brasil seleciona propostas de pesquisas sobre Agricultura Tropical Sustentável



A empresa Bayer Brasil recebe propostas para financiamento de pesquisas e projetos sobre Agricultura Sustentável.

Segundo a Bayer, a área de Inovação Aberta da empresa tem o intuito de desenvolver soluções, levando em conta a agricultura tropical, através de parcerias públicas e privadas. A iniciativa busca identificar e apoiar parceiros externos à empresa para o desenvolvimento de soluções tecnológicas focadas nos sistemas produtivos agrícolas, resultando, assim, em novas abordagens, servicos e/ou

complementos para os produtos que a empresa comercializa.

Pesquisadores dedicados às ciências agrícolas, que estudem questões como ameaças futuras para a agricultura tropical, agricultura digital, sistemas automáticos para monitoramento de pragas, estratégias de proteção de sementes e culturas, dentre outros temas, podem participar. Mais informações podem ser obtidas no site www.bayer.com.br/pt/inovacao-aberta.

(Imagem: Divulgação Bayer Brasil)





