

Edição 24/10/2024

Proext-PG: Edital apoia atividades de extensão na pós-graduação da UFSCar

Fapesp lança chamada para PITE, que visa aplicação de resultados de pesquisa em parceria com empresas

Para aproximar universidades da Educação Básica: Fapesp e Secretaria de Educação de SP lançam 3ª chamada do Proeduca

Mais uma da Fapesp: de olho na Bioeconomia

Programa Capes/Humboldt oferece bolsas para pesquisa na Alemanha

Programa Cátedra Rio Branco, da Capes, recebe inscrições, em áreas relacionadas às Relações Internacionais

Embrapii: Capacitação 4.0 abre oportunidades de bolsa e treinamento para estudantes de graduação da UFSCar

IEAE-UFSCar recebe inscrições no programa "Fábrica de Ideias", aberto para estudantes de graduação e pós-graduação que queiram "pensar fora da caixa"

SBPC recebe inscrições para o Prêmio Carolina Bori. Nesta edição, serão homenageadas estudantes de graduação e de Ensino Médio, pesquisadoras de IC

Estudantes no primeiro ano da graduação podem se inscrever no Prêmio Capes Talento Universitário até 1º de novembro

Sociedade Americana de Hematologia oferece apoio para treinamento em diferentes temas na América Latina, inclusive no Brasil

Proext-PG: Edital apoia atividades de extensão na pós-graduação da UFSCar



Vai até o dia 12 de novembro o período de submissão e tramitação de propostas de atividades de extensão dos programas de pós-graduação da UFSCar para financiamento com recursos aprovados pela Universidade no **Programa de Extensão da Educação Superior na Pós-Graduação (Proext-PG)**, da Capes. No total, o projeto institucional elaborado e aprovado pela UFSCar, sob coordenação das pró-reitorias de Pós-Graduação (ProPG) e de Extensão (ProEx), tem orçamento de pouco mais de R\$ 818 mil, e prevê contemplar cinco propostas integradoras que, pelo edital interno, poderão ser executadas em período de 12 a 20 meses.

Cada programa de pós-graduação - dentre os 35 que aderiram à proposta no momento da submissão à Capes, em 2023 - pode submeter uma única proposta, em rede com ao menos dois outros programas participantes. Os detalhes devem ser conferidos no [edital disponível no site da ProEx](#), e a submissão será feita no sistema ProExWeb, com tramitação por

todas as instâncias e unidades envolvidas até o dia 12/11.

"A elaboração da proposta enviada à Capes e, agora, a operacionalização do projeto aprovado, é um trabalho conjunto das diferentes unidades da Administração Superior, pelo que eu sou muito grata", expressou a Pró-

Reitora de Extensão da UFSCar, Ducinei Garcia, durante informe ao Conselho Universitário (ConsUni) sobre o Proext-PG. Como, [na mesma reunião do ConsUni, em 18/10](#), a inserção curricular da extensão na graduação havia sido abordada, Garcia manifestou a expectativa de que, a partir do Proext-PG, possa haver o reconhecimento da extensão também na formação de estudantes de pós-graduação.

"O processo de elaboração da proposta e, agora, sua operacionalização, evidenciou desafios na compreensão da pós-graduação como lugar institucional de prática da extensão. Vemos o projeto como um primeiro passo, e muito importante, na consolidação dessa experiência", complementa o Pró-Reitor de Pós-Graduação, Rodrigo Constante Martins.

A proposta da UFSCar ao ProExt-PG foi elaborada no final de 2023, em poucos dias, a partir de anúncio do edital pela Capes no início de dezembro. Naquele momento, dos 55 programas de pós-graduação da UFSCar habilitados pela Capes à participação e, assim, consultados, a partir de suas coordenações, sobre o interesse em integrar a proposta, como exigia o edital, 35 optaram pela adesão.

Agora, além das cinco propostas que serão selecionadas para receber o financiamento, está prevista a execução também de um projeto articulador, cujo objetivo é fomentar ainda mais a atuação em rede estimulada pela exigência de envolvimento de pelo menos três programas em cada proposta. "A ideia da nucleação de diferentes programas visa a integração e, assim, a promoção da interdisciplinaridade, que é indispensável no contexto de olhar para os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável - ODS - da Agenda 2030 da ONU, foco do edital da Capes e, agora, também do nosso edital interno. Nossa expectativa é, inclusive, que iniciativas que já se desenvolvem dentro de um programa, possam se expandir e fortalecer a partir dessa articulação", completa Luiz Eduardo Moschini, Pró-Reitor Adjunto de Pós-Graduação.

A coordenação geral da iniciativa é de Eli Angela Vitor Toso, Coordenadora Multicampi de Acompanhamento de Programas de Pós-Graduação da ProPG. [A proposta aprovada pela Capes pode ser conferida no site da ProPG.](#)

(Imagem: Divulgação - ONU)

[índice](#)

Fapesp lança chamada para PITE, que visa aplicação de resultados de pesquisa em parceria com empresas



A Fapesp lançou, no último dia 10, chamada com **prazo de inscrições até 10 de fevereiro de 2025** para o PITE - Grandes Projetos. O PITE, Programa de Apoio à Pesquisa em Parceria para Inovação Tecnológica, criado em 1995, tem por objetivo intensificar o relacionamento entre instituições de Ensino Superior e/ou pesquisa e empresas.

Esta chamada é dedicada a temas relacionados àqueles tratados nos auxílios à pesquisa Jovem Pesquisador - Fase 2 e Projeto Temático e nos Centros de Pesquisa, Inovação e Difusão (Cepid). Dessa forma, a

participação é restrita a pesquisadores responsáveis ou principais de projetos vigentes dessas modalidades. Todos os detalhes podem ser conferidos no [edital publicado no site da Fapesp](#). **Nesta chamada, há o objetivo de desenvolver e explorar, com apoio da empresa parceira, resultados de pesquisa nos projetos já em andamento com fomento da Fapesp.**

O valor máximo a ser solicitado à Fapesp em cada proposta é de R\$ 2 milhões, incluindo bolsas e reservas técnicas (e limitado ao valor total da concessão inicial). A empresa parceira deve se comprometer a alocar no mínimo 50% do valor solicitado à Fapesp para a execução do projeto. A duração máxima do projeto é de 60 meses. **A previsão é que até 50 propostas sejam contempladas na chamada.**

A chamada tem especificidades relacionadas, por exemplo, ao uso da reserva técnica e à solicitação de reconsideração das propostas. Afora as exceções mencionadas nela, valem as [normas gerais do PITE](#).

Na UFSCar, projeto contemplado anteriormente no âmbito do PITE foi coordenado por Arlene Gonçalves Corrêa, docente no Departamento de Química, que conta, em [vídeo publicado no canal UFSCar Oficial no YouTube](#), como foi a experiência desenvolvida em parceria com a empresa farmacêutica GSK, entre 2014 e 2017, no tema fármacos para enfrentamento de doenças tropicais.

(Imagem: ICC-UFSCar)

[índice](#)

Para aproximar universidades da Educação Básica: Fapesp e Secretaria de Educação de SP lançam 3ª chamada do Proeduca



A Fapesp e a Secretaria de Educação do Estado de São Paulo lançaram a terceira fase do Programa de Pesquisa em Educação Básica, o Proeduca. Podem participar pesquisadores de instituições de Ensino Superior e de Pesquisa localizadas no estado de São Paulo, que tenham **propostas que colaborem para o desenvolvimento de políticas públicas educacionais e de abordagens pedagógicas inovadoras.**

Os projetos devem contemplar um ou mais dos seguintes **eixos estratégicos**: processo de ensino e de aprendizagem na educação básica pública; formação e desenvolvimento de pessoas na educação básica pública; gestão da aprendizagem e avaliação; gestão educacional: escolas, redes e sistemas de ensino; equidade, diversidade e redução das desigualdades na educação e educação profissional na educação básica.

Nesta edição do Proeduca, os projetos poderão ser financiados por meio de duas modalidades de auxílio à pesquisa. Pelo **Auxílio à Pesquisa Regular**, os projetos podem durar até 24 meses, com orçamento total de até R\$ 400 mil reais. Pelo **Programa de Melhoria do Ensino Público**, a duração é de 1 a 4 anos, e o auxílio não tem limite máximo. As propostas devem ser submetidas à Fapesp **até o dia 13 de dezembro**. Mais detalhes você confere [no site da Fapesp](#).

Duas propostas da UFSCar foram contempladas na primeira chamada do Proeduca. Uma delas foi o projeto "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", coordenado pela professora Tathiane Milaré, do Departamento de Ciências da Natureza, Matemática e Educação, no Campus Araras. A outra iniciativa selecionada foi o projeto "Novas Abordagens de Ciências e Matemática na escola: itinerários em Arte-Educação", coordenada por Denise Vilela, docente no Departamento de Metodologia de Ensino. Em vídeo, Vilela conta como o apoio financeiro foi importante para o desenvolvimento do trabalho junto às escolas, além da aquisição de materiais, participação em congressos e eventos. [Confira o vídeo no canal UFSCar Oficial no YouTube.](#)

(Crédito da imagem: Freepik)

[Índice](#)

Mais uma da Fapesp: de olho na Bioeconomia



Mais de 15,5 bilhões de toneladas de bagaço de cana-de-açúcar foram geradas em 10 anos (2012-2022) por 419 empresas brasileiras, segundo o [Painel da Geração de Resíduos no Brasil](#), do Ibama. Reaproveitar esses resíduos para produzir bioeletricidade e, dessa forma, diversificar a matriz energética, é uma das alternativas que vem sendo implementadas no País. Este é um bom exemplo de aplicação da Bioeconomia, campo que busca incentivar uma relação mais sustentável entre economia e ambiente.

A **chamada Fapesp BMBF-Bioeconomy** é um convite para a apresentação de projetos que apontem outros caminhos como este para a economia, elaborados em conjunto por **pesquisadores de São Paulo e da Alemanha.**

Os pesquisadores de ambos os países têm **até 25/11** para submeter propostas conjuntas de pesquisa. Os temas de interesse da chamada são: **uso sustentável de biomassa na indústria; agricultura sustentável; inovações para sistemas alimentares resilientes; aprimoramento de tecnologias para desenvolvimento de novos genótipos das plantas.**

Para os pesquisadores de São Paulo, a submissão deve ser feita seguindo as normas do Auxílio à Pesquisa Regular. Podem se candidatar Pesquisadores Responsáveis e Pesquisadores Principais que tenham programas de auxílio registrados na Fapesp, conforme as modalidades descritas no edital. Na Alemanha, o edital está aberto a proponentes que atendam aos critérios do edital alemão.

O acordo de cooperação científica é resultado da parceria firmada entre o Ministério Federal de Educação e Pesquisa da Alemanha (BMBF) e a Fapesp. Por isso, é fundamental que os pesquisadores estejam atentos às especificidades para a submissão de propostas em cada país. A duração dos projetos será de até 36 meses.

Para mais informações, [visite o site da Fapesp e confira o edital.](#)

(Imagem: Freepik)

[Índice](#)

Programa Capes/Humboldt oferece bolsas para pesquisa na Alemanha



O programa "Bolsas para Pesquisa CAPES/Humboldt" está com inscrições abertas. As modalidades, vigências, e os valores das bolsas ofertadas são: "**pós-doutorado**", com duração de 6 a 24 meses para residência e pesquisa na Alemanha e valor mensal de € 2,700 (Euros), destinadas a pesquisadores que tenham se doutorado há menos de quatro anos; e "**pesquisador experiente**", com duração de 6 a 18 meses e valor mensal de € 3,200 (Euros), destinadas a acadêmicos que tenham se doutorado há mais de quatro e menos de 12 anos. No caso de pesquisador experiente, o período de estadia na Alemanha pode ser dividido em até três ocasiões, com duração mínima de três meses cada.

Além da bolsa, os benefícios incluem passagens aéreas, curso de alemão, subsídios para dependentes e auxílios para instalação, seguro-saúde e mobilidade.

Os requisitos para inscrição envolvem: ter publicações acadêmicas relevantes, revisadas segundo padrões internacionais; ter acordo de orientação com um(a) acadêmico(a) alemão(ã) vinculado(a) a uma instituição de pesquisa; ter realizado doutorado no Brasil; não ter residido fora do País por mais de 12 meses até a data da candidatura; ter residido fora da Alemanha por um período mínimo de 12 meses nos 18 meses anteriores à data da candidatura; e não ter recebido bolsa ou premiação de pesquisa ofertadas pela Fundação Humboldt.

[Os editais podem ser acessados no site da Capes.](#) Há diversas chamadas programadas, com datas-limite diferentes para inscrição. A chamada em vigência é a de nº 23, com **inscrições até 29/11/2024**. Outras chamadas têm datas-limite de inscrição até novembro de 2025.

(Crédito da imagem: Divulgação - DWIH-Capes)

[Índice](#)

Programa Cátedra Rio Branco, da Capes, recebe inscrições, em áreas relacionadas às Relações Internacionais



A Capes recebe inscrições para seleção de bolsistas para o [Programa Cátedra Rio Branco King's College London](#), desenvolvido em parceria com o *King's Brazil Institute*, com sede na cidade de Londres, Inglaterra. A chamada contempla as seguintes áreas: **Relações Internacionais Brasileiras; Ciência Política, Sociologia e Antropologia do Brasil; Política Econômica; e Política subnacional, sociedade e participação política no Brasil.**

O edital selecionará **um bolsista da modalidade Cátedra**, que poderá indicar **um bolsista de pós-doutorado e um bolsista de doutorado sanduíche**. A Cátedra Rio Branco financia cientistas do Brasil com interesse em realizar estudos avançados fora do País, contribuindo para o **desenvolvimento de novas perspectivas no campo das relações diplomáticas e cooperação internacional**.

O estágio tem a duração entre seis meses e um ano. Para se candidatar, é necessário ter **diploma de doutorado há pelo menos 15 anos** e, no mínimo, **15 anos de experiência profissional em sua área**; destacada atuação acadêmica e reconhecimento pela comunidade científica no Brasil e no exterior; fluência em Inglês; dentre outras exigências, detalhadas no edital do Programa Cátedra Rio Branco. As pessoas selecionadas receberão um financiamento que cobre mensalidade, despesas de deslocamento, instalação, seguro saúde e adicional de localidade, se aplicável.

Pela UFSCar, João Roberto Martins Filho, Professor Titular Sênior do Departamento de Ciências Sociais (DCSo) da Instituição, ocupou a Cátedra de janeiro a junho de 2014, na área de Relações Internacionais. Durante esse período, além de interagir com renomados pesquisadores do campo, o docente percorreu diversos ambientes acadêmicos em Londres e teve acesso a documentos diplomáticos que revelavam a visão da Inglaterra sobre a ditadura brasileira. Ele conta sobre a sua experiência e os resultados de suas pesquisas em [vídeo, que pode ser acessado no YouTube da UFSCar](#).

A inscrição das propostas à Chamada pública 01 - 2024/2025 devem ser feitas até as **17 horas do dia 30 dezembro**. O resultado está previsto para o dia 30 de maio de 2025, com início das atividades entre setembro e outubro de 2025.

Todos os detalhes do Programa, incluindo exigências e requisitos, critérios de elegibilidade e de avaliação, itens financiáveis, bem como o cronograma completo, [estão disponíveis no edital](#). Neste documento, também consta o calendário para as futuras edições da Cátedra Rio Branco - que ocorrem em 2025/2026 e 2026/2027 e contemplarão as mesmas áreas da chamada atual.

(Crédito da imagem: Freepik)

[Índice](#)

Embrapii: Capacitação 4.0 abre oportunidades de bolsa e treinamento para estudantes de graduação da UFSCar



Até o dia 1º de novembro, estão abertas as inscrições no [Programa Capacitação 4.0](#), ofertado pela unidade da Empresa Brasileira de Pesquisa e Inovação Industrial (Embrapii) na UFSCar, a [Embrapii UFSCar-Materiais](#). A oportunidade é aberta a **estudantes de graduação de qualquer curso da Universidade**. O objetivo do Programa é **promover capacitação em soft skills, que são competências e habilidades importantes em todas as áreas de formação**, visando a atuação dos estudantes em pesquisa aplicada, voltada para a indústria e na área de competência da unidade Embrapii UFSCar-Materiais (materiais nanoestruturados, materiais para

processos sustentáveis e materiais avançados).

São **18 bolsas previstas, no valor mensal de R\$ 1.174,80, com duração de 12 meses**. Além de atuarem nos projetos desenvolvidos pela Unidade, juntamente às empresas parceiras, os estudantes participam de diferentes capacitações dentro do Programa. O processo seletivo também é utilizado para a formação de cadastro reserva. As **inscrições devem ser feitas até o dia 1º de novembro**, conforme as orientações do [edital](#), que tem todas as informações sobre a seleção.

No último dia 18 de outubro, a equipe da Embrapii UFSCar-Materiais fez live sobre o Programa Capacitação 4.0, e você pode acompanhar a gravação no [canal UFSCar Oficial no YouTube](#).

(Imagem: Divulgação)

[Índice](#)

IEAE-UFSCar recebe inscrições no programa "Fábrica de Ideias", aberto para estudantes de graduação e pós-graduação que queiram "pensar fora da caixa"



Até **31 de outubro**, próxima quinta-feira, estão abertas as inscrições no programa "Fábrica de Ideias", que **acaba de ser lançado pelo Instituto de Estudos Avançados e Estratégicos (IEAE) da UFSCar**. A iniciativa é voltada a estudantes de graduação e pós-graduação da Universidade e de outras instituições de Ensino Superior. O objetivo do Programa é desenvolver problematizações, reflexões e debates, além de propor soluções inovadoras e criativas para os problemas desafiadores da sociedade, tendo como eixo norteador os [17 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável \(ODS\) da ONU](#).

A proposta do IEAE é que o Fábrica de Ideias se configure como um espaço para a troca de ideias e de conhecimentos, estimulando as pessoas participantes a pensarem "fora da caixa", justamente "fabricando novas ideias". A partir disso, a metodologia do Programa envolverá atividades em grupo, sob orientação de facilitador, e a produção de material textual ou audiovisual com relato das atividades e discussões.

[Confira vídeo sobre a iniciativa no canal UFSCar Oficial no YouTube](#).

A atividade será oferecida como **Curso de Atualização Científica**, com **duração de um semestre** e total de 30 horas, em uma turma, com 20 vagas, com **encontros semanais presenciais** na sede do IEAE, no Campus São Carlos, **sempre às quartas-feiras, das 18h30 às 20h30**, prevendo certificação às pessoas participantes mediante 75% de frequência.

As inscrições devem ser feitas até 31 de outubro [por meio de formulário eletrônico](#), e todos os detalhes da seleção estão no [edital do programa Fábrica de Ideias](#).

(Imagem: Pixabay)

[Índice](#)

SBPC recebe inscrições para o Prêmio Carolina Bori. Nesta edição, serão homenageadas estudantes de graduação e de Ensino Médio, pesquisadoras de IC



Você é mulher, está na graduação ou no Ensino Médio e sonha seguir com a carreira científica? Estão abertas as inscrições para o 6º Prêmio Carolina Bori Ciência & Mulher, da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC). As vencedoras receberão mentoria com pesquisadores(as) renomados(as) e poderão participar da 77ª Reunião Anual da SBPC, que será realizada entre os dias 13 e 19 de julho de 2025, na Universidade Federal Rural de Pernambuco (UFRPE).

O Prêmio foi criado em 2019 para homenagear as cientistas brasileiras e inspirar jovens pesquisadoras a investirem na carreira acadêmica. **Podem participar estudantes de graduação ou de Ensino Médio com pesquisas de iniciação científica** que demonstrem criatividade, rigor metodológico e potencial para contribuir com o futuro da Ciência no Brasil, **dentro das três grandes áreas de conhecimento (Humanidades; Biológicas e Saúde; e Engenharias, Exatas e Ciências da Terra)**. O bom desempenho em feiras e olimpíadas científicas também será considerado como critério de avaliação. A seleção será feita por uma comissão julgadora, composta por mulheres, na maioria cientistas, designada pelo Conselho da SBPC.

Serão concedidos três prêmios para estudantes da graduação e outros três para estudantes do Ensino Médio. **As inscrições devem ser feitas pelos(as) professores(as) e/ou orientadores(as), coordenadores(as) de escola e organizadores(as) de olimpíadas e feiras científicas de âmbito nacional, até o dia 31 de outubro, por este formulário.** A documentação necessária e outras informações, você encontra [no site da SBPC](#).

A Vice-Presidente da SBPC, Francilene Procópio Garcia, gravou vídeo convidando especialmente as jovens pesquisadoras da UFSCar a enviarem suas inscrições. [Confira o vídeo no canal UFSCar Oficial no YouTube.](#)

(Imagem: SBPC)

[Índice](#)

Estudantes no primeiro ano da graduação podem se inscrever no Prêmio Capes Talento Universitário até 1º de novembro



CNPq, Capes, Fapesp. Estas são algumas siglas que orbitam o cotidiano da vida universitária, normalmente associadas às tão cobiçadas bolsas de pesquisa.

Este ano, um desses órgãos, a Capes, inovou. A agência de fomento lançou uma oportunidade específica para quem ingressou na graduação em 2024. É o **Prêmio Capes Talento Universitário**.

As inscrições vão até o dia 1º de novembro. Serão oferecidas mil **bolsas**, com valor unitário de **R\$ 5 mil** para cada estudante de graduação agraciado(a). A premiação será dada às pessoas com as maiores notas em prova de conhecimentos gerais com 80 questões de múltipla escolha. **No estado de São Paulo, haverá aplicação da prova nas cidades de São Carlos (100 vagas), Santo André (510), São Paulo (1.700) e São José dos Campos (350).** O preenchimento das vagas é por ordem de inscrição.

Para concorrer, há algumas regras básicas:

- 1) ser estudante brasileiro ingressante no Ensino Superior no ano letivo de 2024 e ter obtido nota no Enem em 2023;
- 2) estar regularmente matriculado em curso de graduação vinculado a qualquer área do conhecimento, na modalidade presencial ou a distância, em Instituição de Educação Superior pública, privada ou militar;
- 3) não ter débitos, de qualquer natureza, com a Capes, com o CNPq ou com outras agências ou instituições de fomento à pesquisa.

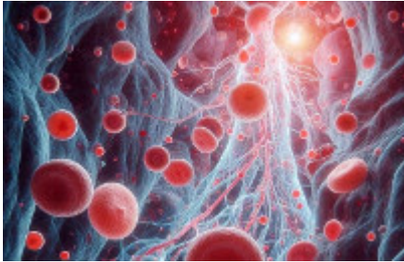
As inscrições para o Prêmio Capes Talento Universitário são feitas no portal do Programa. [O link é](#)

<https://talentouniversitario.capes.gov.br>. A plataforma oferece também acesso ao edital.

(Fonte da imagem: site da Capes)

[Índice](#)

Sociedade Americana de Hematologia oferece apoio para treinamento em diferentes temas na América Latina, inclusive no Brasil



Estão abertas as inscrições no **Programa de Treinamento da América Latina (LATP)** promovido pela Sociedade Americana de Hematologia (ASH), com o objetivo de apoiar a construção de capacidades em Hematologia na América Latina sobre áreas específicas prioritárias para a região. O LATP oferece **financiamento para hematologistas ou profissionais da Saúde relacionados à Hematologia na América Latina para receberem até 12 semanas de treinamento** em uma das seguintes áreas: Citometria de Fluxo e Biologia Molecular; Transplante de Células-Tronco; Diagnóstico e Tratamento de Coagulopatias; Trombose e Hemostasia; Transplante de Células Tronco em Pediatria; e Transplante de

Células Tronco em Pediatria. As informações específicas de cada programa estão disponíveis [no site do programa](#).

Os treinamentos sobre cada temática serão ofertados em diferentes países: Argentina, Brasil, Chile, México e Uruguai. No Brasil, haverá treinamento sobre Citometria de fluxo e Biologia Molecular, na Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto (SP), e sobre Diagnóstico e Tratamento e Coagulopatias, no Instituto Estadual de Hematologia (HemoRio), no Rio de Janeiro. O LATP **financiará os custos aprovados para as despesas de viagem e estadia** durante o treinamento das pessoas contempladas, conforme as estimativas de despesas apresentadas. Ao final do treinamento, a ideia do Programa é que os profissionais retornem às suas instituições de origem e multipliquem a capacitação do treinamento para melhoria no cuidado de pacientes e de pesquisas, além de ampliarem o contato com outros profissionais durante as atividades.

Para participar do LATP é preciso que as pessoas interessadas tenham vínculo permanente com sua instituição (não serão aceitos residentes ou estagiários, por exemplo) e sejam hematologistas ou profissionais de Saúde que atuem nessa área em hospitais, clínicas ou laboratórios em países da América Latina. Não é necessário ser membro da ASH e nem ter proficiência em Inglês, já que os treinamentos serão ministrados em Espanhol ou Português. As **inscrições podem ser feitas até 1º de dezembro**, [no site do Programa](#), que tem as informações completas sobre a oportunidade.

(Crédito da foto: Pixabay)

[Índice](#)

Siga a UFSCar nas redes sociais

