

BOLETIM DE OPORTUNIDADES DE FOMENTO EM CT&I





Destques importantes



O **Boletim de Oportunidades** é uma iniciativa da PROPESQI, cujo objetivo é divulgar oportunidades de financiamento para a captação de recursos para ações de pesquisa;



Leia atentamente os critérios de elegibilidade previstos em cada edital;



Atente para os editais que preveem etapas institucionais anteriores ao processo de inscrição e contacte o setor competente para as informações necessárias;



Os (as) candidatos (as) devem consultar os documentos de apoio, bem como, os termos e condições disposto em cada edital.

Dúvidas? Consulte-nos



(86) 3215-5564



propesqi@ufpi.edu.br



@propesqiufpi



[https://maps.app.goo.gl/
UZYmWa38RuvnLbL38](https://maps.app.goo.gl/UZYmWa38RuvnLbL38)



Chamada CNPq Nº 49/2024 - Bolsas no País



Objetivo: Apoiar projetos de pesquisa que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do País, por meio da concessão de bolsas no País em todas as áreas do conhecimento.



Inscrições: 17/12/2024 a 30/04/2025



<http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas>



Chamada Pública MCTI/CNPq/CISB/SAAB AB Nº 47/2024



Objetivo: A presente chamada objetiva selecionar candidatos para desenvolver parte de suas pesquisas doutorais ou projeto de pós-doutorado na Suécia em áreas definidas consensualmente entre o CNPq, o CISB e a SAAB AB



Inscrições: 08/11/2024 a 14/03/2025



<http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas>



Chamada MCTI/CNPQ/CONICET Nº 43/2024



Objetivo: Apoiar a realização de Olimpíadas Científicas como instrumento de popularização da ciência e de difusão da educação científica e na melhoria do ensino na Educação Básica.



Inscrições: 27/09/2024 a 14/03/2025



<http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas>



45º Prêmio José Reis de Divulgação Científica e Tecnológica - Edição 2025



Objetivo: Premiar aqueles(as) que, por suas atividades, tenham contribuído, significativamente, para a formação de uma cultura científica e por tornar a Ciência, a Tecnologia e a Inovação conhecidas da sociedade.



Inscrições: 03/02/2025 a 25/03/2025



<https://www.gov.br/cnpq/pt-br/aceso-a-informacao/acoes-e-programas/premios/45o-premio-jose-reis-de-divulgacao-cientifica-e-tecnologica-inscricoes-abertas-ate-25-03-1>



EDITAL 001/2025 – Programa de Apoio à realização de Eventos Científicos, de Divulgação Científica e Tecnológica – PAP- Divulgação Científica da FAPEPI



Objetivo: Selecionar propostas para apoio financeiro à realização de eventos de reconhecida relevância que visem divulgar e popularizar a produção científica e/ou tecnológica do Estado do Piauí.



Inscrições:

Chamada I – 24/01/2025 a 07/02/2025.

Chamada II- 10/03/2025 a 24/03/2025.

Chamada III- 19/05/2025 a 03/06/2025.



<https://www.fapepi.pi.gov.br/edital/edital-n-001-2025-programa-de-apoio-a-realizacao-de-eventos-cientificos-de-divulgacao-cientifica-e-tecnologica-pap-divulgacao-cientifica-da-fapepi/>



Cátedra Brasil da Universidade de Münster



Objetivo: Promover a colaboração em educação e pesquisa entre a Alemanha e o Brasil, assim como em aperfeiçoar o conhecimento sobre o Brasil na Alemanha.



Inscrições:

Chamada 2: 31/03/2025



<https://www.gov.br/capes/pt-br/aceso-a-informacao/acoes-e-programas/bolsas/bolsas-e-auxilios-internacionais/encontre-aqui/paises/alemanha/catedra-munster>



Programa Bolsas para Pesquisa CAPES/Humboldt



Objetivo: Conceder bolsas para pesquisadores altamente qualificados, que possuam vínculo, empregatício ou não, em Instituições de Ensino ou Pesquisa do Brasil em todas as áreas do conhecimento.



Inscrições:

Chamada 24: 02/12/2024 a 30/05/2025

Chamada 25: 02/06/2025 a 28/11/2025



<https://www.gov.br/capes/pt-br/acesso-a-informacao/acoes-e-programas/bolsas/bolsas-e-auxilios-internacionais/encontre-aqui/paises/alemanha/programa-bolsas-para-pesquisa-capes-humboldt>



Pé-de-Meia Licenciaturas



Objetivo: Oferecer apoio financeiro e acadêmico para que os estudantes possam se dedicar integralmente às atividades acadêmicas;



Inscrições: 17/02/2025 a 30/03/2025



<https://www.gov.br/capes/pt-br/aceso-a-informacao/acoes-e-programas/educacao-basica/pe-de-meia-licenciaturas>



Chamada MCI - Mobility CONFAP Italy 2025



CONFAP



Objetivo: Apoiar à mobilidade de pesquisadores do Brasil para universidades da Itália.



Inscrições: até 25 de abril de 2025



<http://confap.org.br/pt/editais/93/chamada-mci-mobility-confap-italy-2025>



Chamada CONFAP & CDTI 2025-2026



CONFAP



Objetivo: Apoiar projetos colaborativos em pesquisa e inovação tecnológica entre o Brasil e a Espanha.



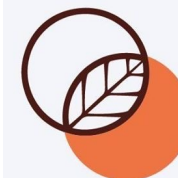
Inscrições: 26/06/2025 (1ª rodada) e 12/09/2025 (2ª rodada)



<https://confap.org.br/pt/editais/94/chamada-confap-cdti-2025-2026->



Educação para o bem-viver - Apoio às comunidades indígenas pela equidade na educação



fundo casa
SOCIOAMBIENTAL



Objetivo: Fomentar ações lideradas por organizações indígenas comunitárias, fortalecendo a resiliência dos povos indígenas e promovendo respostas comunitárias alinhadas ao combate à desigualdade e ao racismo no campo da educação.



Inscrições: 27/01/2025 a 27/03/2025



<https://casa.org.br/chamadas/educacao-para-o-bem-viver-apoio-as-comunidades-indigenas-pela-equidade-na-educacao-2/>



Micro Financiamento de Projetos ao Redor do Mundo



Objetivo: Apoiar iniciativas de destaque em diversas áreas de atuação.



Inscrições: fluxo contínuo



<https://www.awesomefoundation.org/>



National Geographic Society



Objetivo: Financiar projetos que contribuam significativamente para a conservação e sustentabilidade dos recursos biológicos, culturais e históricos do planeta Terra.



Inscrições: fluxo contínuo



<https://www.nationalgeographic.org/society/grants-and-investments/>



Fundo de Inovação Global



Objetivo: O Fundo de Inovação Global recebe propostas a qualquer momento de soluções inovadoras que abordem os principais desafios do desenvolvimento, principalmente para grupos pobres e vulneráveis.



Inscrições: fluxo contínuo



<https://www.globalinnovation.fund/>



Propostas inovadoras para a descoberta de antibióticos para patógenos gram negativos

BILL & MELINDA
GATES *foundation*



Objetivo: Desenvolvimento de novas e emergentes ferramentas biológicas, químicas e de IA que podem ser amplamente aplicadas na descoberta de antibióticos para identificar novos alvos antibióticos.



Inscrições: 11/02/2025 a 25/03/2025



<https://gcgh.grandchallenges.org/challenge/innovations-gram-negative-antibiotic-discovery/>



Reduzindo o fardo da pré-eclâmpsia

BILL & MELINDA
GATES *foundation*



Objetivo: Apoiar propostas para soluções inovadoras para a detecção precoce, prevenção e tratamento da pré-eclâmpsia, particularmente em países de baixa e média renda onde as taxas de mortalidade materna são altas.



Inscrições: 11/02/2025 a 25/03/2025



<https://gcgh.grandchallenges.org/challenge/reducing-burden-preeclampsia>



Melhorando o diagnóstico de HIV e TB: tecnologias auxiliares para coleta e processamento de amostra

BILL & MELINDA
GATES foundation



Objetivo: Apoiar propostas que abordem o desenvolvimento de dispositivos para coleta e preparação de amostras, para o diagnóstico de HIV e TB



Inscrições: 11/02/2025 a 25/03/2025



<https://gcgh.grandchallenges.org/challenge/enhancing-hiv-and-tb-diagnosis-adjunct-technologies-sample-collection-and-processing>



Abordagens inovadoras de dados e modelagem para medir a saúde das mulheres

BILL & MELINDA
GATES *foundation*



Objetivo: Apoiar propostas que desenvolvam novas maneiras de entender e medir a saúde das mulheres.



Inscrições: 11/02/2025 a 25/03/2025



<https://gcgh.grandchallenges.org/challenge/innovative-data-and-modeling-approaches-measure-womens-health>



Acelerando inovações para lidar com sangramento menstrual intenso em mulheres em ambientes de poucos recursos

BILL & MELINDA
GATES *foundation*



Objetivo: Apoiar propostas de pesquisa sobre sangramento menstrual intenso, desde a compreensão do fenômeno biológico, métodos diagnósticos, tratamentos e impactos sobre a saúde ginecológica.



Inscrições: 11/02/2025 a 25/03/2025



<https://gcgh.grandchallenges.org/challenge/accelerating-innovations-address-heavy-menstrual-bleeding-women-low-resource-settings>



Inovações para a fabricação de anticorpos monoclonais (mAb) de custo excepcionalmente baixo

BILL & MELINDA
GATES *foundation*



Objetivo: Catalisar propostas de pesquisa sobre plataformas de fabricação que produzam anticorpos monoclonais



Inscrições: 18/11/2024 a 31/05/2025



<https://gcgh.grandchallenges.org/challenge/innovations-exceptionally-low-cost-monoclonal-antibody-mab-manufacturing>