



LISTA DE EDITAIS DE FOMENTO À PESQUISA, BOLSAS E PRÊMIOS

TIPO DE FOMENTO	EDITAL E AGÊNCIA DE FOMENTO	ÁREAS DE CONHECIMENTO	DATA FINAL DE SUBMISSÃO	VALORES FINANCIADOS
FOMENTO À PROJETO DE PESQUISA	<p>CHAMADA CNPQ/SESCOOP Nº 11/2022 DE APOIO A PROJETOS DE PESQUISA QUE VISEM CONTRIBUIR SIGNIFICATIVAMENTE PARA O DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO E A INOVAÇÃO DO PAÍS, NA ÁREA DE COOPERATIVISMO.</p> <p>ACESE A CHAMADA: http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_OZaM&filtro=abertas/</p>	<p>Os projetos deverão ser inseridos nas seguintes linhas de pesquisa:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Impactos econômicos, sociais e ambientais do cooperativismo;2. Competitividade e inovação no cooperativismo;3. Desenvolvimento organizacional e promoção da prática cooperativista;4. Cenário jurídico do cooperativismo.	17 de Junho de 2022.	Cada projeto poderá ter o valor máximo de R\$95.000,00. Os recursos serão destinados ao financiamento de itens de custeio, capital e/ou bolsa.
FOMENTO À PROJETOS DE PESQUISA	<p>CHAMADA CNPQ Nº 09/2022 DE CONCESSÃO DE BOLSAS DO CNPQ DA MODALIDADE PRODUTIVIDADE EM PESQUISA (PQ).</p> <p>Obs.: Para estar apto a receber Bolsa de Produtividade em Pesquisa na Categoria 2, o proponente deve ter obtido título de doutor ou livre docente até o ano de 2019. Para estar apto a receber Bolsa de Produtividade em Pesquisa na Categoria 1, o proponente deve ter obtido título de doutor ou livre docente até o ano de 2014. Além disso, o proponente não deve possuir bolsa da modalidade Produtividade em Pesquisa (PQ) ou na modalidade Bolsa de Produtividade em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora (DT) em curso com vigência que ultrapasse o ano de 2023.</p> <p>ACESE A CHAMADA: http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-</p>	<p>O edital não define áreas de conhecimento. No entanto, nos critérios de julgamento, os projetos são avaliados quanto ao grau de aderência às áreas “Estratégicas, Habilitadoras, de Produção, para Desenvolvimento Sustentável e para Qualidade de Vida bem como o grau de aderência do projeto à ciência básica e fundamental”.</p>	07 de Julho de 2022.	Os recursos serão destinados ao financiamento de bolsas de Produtividade em Pesquisa, incluindo mensalidades e demais benefícios previstos na norma da modalidade. Os recursos do Adicional de Bancada deverão ser aplicados, exclusivamente, em despesas relacionados ao projeto de pesquisa ou dele decorrentes.

	publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_0ZaM&filtro=abertas/			
FOMENTO À PROJETOS DE PESQUISA	<p>CHAMADA CNPQ Nº 08/2022 DE CONCESSÃO DE BOLSAS DO CNPQ DA MODALIDADE EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E EXTENSÃO INOVADORA - DT.</p> <p>Obs.: Para estar apto a receber Bolsa de Produtividade em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora na Categoria 2, o proponente deverá possuir, no mínimo, 3 (três) anos de doutorado completos até dezembro de 2021 ou experiência de pelo menos 5 (cinco) anos em atividades de desenvolvimento tecnológico, extensão inovadora ou transferência de tecnologia. Para estar apto a receber Bolsa de Produtividade em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora na Categoria 1, o proponente deverá possuir, no mínimo, 8 (oito) anos de doutorado completos até dezembro de 2021 ou experiência de pelo menos 10 (dez) anos em atividades de desenvolvimento tecnológico, extensão inovadora ou transferência de tecnologia.</p> <p>ACESSE A CHAMADA: http://memoria2.cnpq.br/web/guest/chamadas-publicas?p_p_id=resultadosportlet_WAR_resultadoscnpqportlet_INSTANCE_0ZaM&filtro=abertas/</p>	<p>Áreas tecnológicas abordadas nesta chamada:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tecnologias Médicas e da Saúde; 2. Tecnologias Agrárias; 3. Biotecnologia; 4. Meio Ambiente e Sustentabilidade; 5. Tecnologias Sociais e Educacionais; 6. Tecnologias Digitais; 7. Tecnologia de Materiais; 8. Tecnologia de Produção Industrial e de Serviços; 9. Energia. <p>Obs.: A avaliação das propostas submetidas na presente Chamada dará ênfase às Áreas de Tecnologias Prioritárias do MCTIC definidas na Portaria MCTIC no 1.122/2020, com texto alterado pela Portaria MCTIC no 1.329/2020.</p>	07 de Julho de 2022.	Os recursos serão destinados ao financiamento de bolsas na modalidade Produtividade em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora – DT, incluindo mensalidades e demais benefícios previstos na norma da modalidade (RN-028/2015). Os recursos do Adicional de Bancada deverão ser aplicados, exclusivamente, em despesas de capital (inclusive equipamentos) ou custeio (inclusive passagens e diárias) relacionadas ao projeto de pesquisa ou dele decorrentes.
FOMENTO À PROJETOS DE PESQUISA	<p>O PROGRAMA DE FINANCIAMENTO DO FUNDO OPEC PARA O DESENVOLVIMENTO INTERNACIONAL(OFID) OFERECE ASSISTÊNCIA TECNOLÓGICA PARA PEQUENOS PROJETOS, AUXÍLIO HUMANITÁRIO E PATROCÍNIOS PARA PESQUISAS E OUTROS PROGRAMAS.</p> <p>ACESSE A CHAMADA: https://opecfund.org/what-we-offer/grants/grant-application</p>	<p>Áreas e setores prioritários:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Agricultura; 2. Energia; 3. Saúde; 4. Transporte; 5. Água e Saneamento. 	Fluxo contínuo.	Não há limite de valor para os projetos.
FOMENTO À PROJETOS DE PESQUISA	<p>ASSISTÊNCIA PARA PROJETOS COMUNITÁRIOS E DE SEGURANÇA DO SER HUMANO (APC) DO CONSULADO DO JAPÃO NO BRASIL.</p>	<p>Áreas cobertas pelo Programa:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Promoção do desenvolvimento 	Fluxo contínuo.	A ajuda financeira tem como teto 10 milhões de ienes por projeto (apro-

	<p>ACESSE A CHAMADA: https://www.br.emb-japan.go.jp/itpr_pt/sobre_apc.html</p>	<p>socioeconômico de uma dada comunidade e que beneficie diretamente tal comunidade (por exemplo, construção ou reforma de imóvel próprio, aquisição de equipamentos e/ou bens permanentes, trabalho educativo etc.);</p> <p>2. Projetos ligados às áreas de atendimento às necessidades humanas básicas (Basic Human Needs), como saúde, educação básica, bem-estar público e meio ambiente.</p> <p>3. Importação de bens reciclados ou de segunda mão do Japão (carros de bombeiro, ambulâncias e carteiras escolares) para uso em países em desenvolvimento.</p> <p>4. Prevenção de desastres relacionados com minas (trabalho de retirada de minas explosivas e assistência a vítimas).</p>		<p>ximadamente US\$ 90.000, no caso de US\$1,00 = ¥110).</p>
<p>BOLSAS DE MESTRADO E DOUTORADO</p>	<p>O PROGRAMA LEMANN FELLOWSHIP APOIA A FORMAÇÃO DE PESSOAS QUE BUSCAM DESENVOLVER O BRASIL E BUSCAR SOLUÇÕES PARA OS DESAFIOS SOCIAIS QUE ENFRENTAMOS.</p> <p>OBS.: Os participantes precisam realizar mestrado ou doutorado nas universidades parceiras do programa, a saber: Harvard, Columbia, Teachers College, Oxford, Stanford, MIT, USC, e University of Illinois at Urbana Champaign. Estas instituições que realizam o processo seletivo e selecionam seus bolsistas.</p>	<p>Área contempladas:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Educação; 2. Saúde; 3. Economia; 4. Jornalismo; 5. Arquitetura e urbanismo; <p>Gestão e políticas públicas.</p>	<p>Fluxo contínuo (seguindo datas limites anuais de cada instituição parceira).</p>	<p>Os participantes do Programa de Talentos Lemann Fellowship têm acesso a:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bolsas de pós-graduação; 2. Participação em uma rede de pessoas engajadas e comprometidas com o Brasil; 3. Encontro Anual da rede, de forma a explorar temas relevantes para o

	<p>ACESSE A CHAMADA: https://fundacaolemann.org.br/projetos/lemann-fellowship#o-que-o-programa-oferece</p>			<p>Brasil e principalmente gerar espaços de conexão, em um ambiente informal;</p> <p>4. Road Show (formação complementar de imersão com líderes brasileiros de diversos setores);</p> <p>5. Apoio Individualizado na carreira profissional na direção de criar impacto social concreto no Brasil.</p>
--	---	--	--	---