



BOLETIM DE EDITAIS E AÇÕES DE PESQUISA

Coordenadoria de Pesquisa e Pós-Graduação

Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação



Este boletim da Coordenadoria de Pesquisa e Pós-Graduação da PROPPI visa informar aos pesquisadores sobre as chamadas públicas internas e externas de fomento à pesquisa, pós-graduação e inovação.

Informações às pesquisadoras e aos pesquisadores:

15º SIEPE - SUBMISSÃO DOS RESUMOS ATÉ 06/10/2023

A Comissão Organizadora e o Comitê Científico do 15º SIEPE informam que decidiram prorrogar o prazo para submissão de trabalhos até às 17h do dia 06 de outubro em atenção e solidariedade aos membros da comunidade acadêmica da Unipampa atingidos pela forte chuva de granizo em Bagé no último final de semana. O prazo para aceite dos orientadores também será estendido até o dia 09 de outubro.

Saiba mais em: <https://eventos.unipampa.edu.br/siepe/>

CENSO DO DIRETÓRIO DE GRUPOS DE PESQUISA - DGP/CNPq

O Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) convida os líderes dos Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa (DGP) a atualizarem seus dados no Diretório. A solicitação visa constituir base fidedigna para a retomada do Censo DGP. O Censo DGP 2023 busca retratar as atividades e a capacidade instalada de pesquisa das instituições participantes. Portanto, é fundamental que todos os Grupos atualizem suas informações cadastrais até o dia 15 de novembro de 2023.



EDITAIS INTERNOS

CHAMADA INTERNA PROPPI/CEUA Nº 01/2023 - SELEÇÃO DE MEMBROS PARA INTEGRAR A COMISSÃO DE ÉTICA NO USO DE ANIMAIS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA – CEUA/UNIPAMPA

Foi publicada a Chamada Interna para seleção de membros para integrar a Comissão de Ética no Uso de Animais da Unipampa - CEUA. São 07 vagas para servidores (docentes e/ou técnicos) das áreas Ciências Biológicas; Ciências da Saúde; Ciências Agrárias/Zootecnia/Recursos Pesqueiros; Ciências Agrárias/Medicina Veterinária que precisam ser preenchidas. Os membros integrantes da CEUA devem ser cidadãos brasileiros de reconhecida competência técnica e notório saber, de nível superior, graduado ou pós-graduado, e com destacada atividade profissional em áreas relacionadas ao escopo da Lei nº 11.794, de 08 de outubro de 2008. O membro integrante da CEUA na vaga de médico veterinário deverá, preferencialmente, possuir registro ativo no respectivo conselho de classe.

Inscrições até: 20/10/2023

Saiba mais em: <https://sites.unipampa.edu.br/pesquisa/editais/editais-2023/>

EDITAIS EXTERNOS



EDITAL FAPERGS 04/2023 SELEÇÃO GESTORES DE PROJETOS DE INOVAÇÃO E TECNOLOGIA (GITs) PROGRAMA STARTUP LAB

O Edital tem por objetivo apoiar as ações de pesquisa científica, desenvolvimento tecnológico e suporte à inovação aberta, definidas pelo Comitê Gestor do Programa Startup Lab, que visa à retomada econômica a partir da ciência e inovação no centro da estratégia de desenvolvimento por meio da concessão de bolsas, de recursos de custeio e de capital. O presente Edital prevê a aplicação de recursos financeiros, no valor global estimado de R\$ 1.210.000,00 (um milhão e duzentos e dez mil reais). Cada proposta terá o valor máximo de financiamento de R\$ 151.250,00 (cento e cinquenta e um mil duzentos e cinquenta reais) totais, sendo até R\$ 31.250,00 (trinta e um mil duzentos e cinquenta reais) entre custeio e capital e uma bolsa na modalidade "GIT 1B", no valor de R\$ 5.000,00 (cinco mil reais) mensais, por 24 meses, totalizando R\$ 120.000,00 (cento e vinte mil reais). O Coordenador da proposta deverá: a) Ter atuação profissional no tema da inovação em empresas ou do empreendedorismo de base tecnológica, preferencialmente em Ambientes de Inovação da ICT proponente; b) Possuir experiência na área de gestão de projetos.

Submissões até: 20/10/2023

Saiba mais em: <https://fapergs.rs.gov.br/edital-04-2023-selecao-gestores-de-projetos-de-inovacao-e-tecnologia-gits-programa-startup-lab>

EDITAL FAPERGS 05/2023 MONITORAMENTO DE GASES DE EFEITO ESTUFA NOS CAMPOS E NAS FLORESTAS

A FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL – FAPERGS, em parceria com a SECRETARIA ESTADUAL DO MEIO AMBIENTE E INFRAESTRUTURA - SEMA, torna público o presente edital com o objetivo de selecionar projetos de pesquisa para monitoramento de gases de efeito estufa nos campos e nas florestas. O presente Edital prevê a aplicação de recursos financeiros, no valor global estimado de R\$ 15.000.000,00 (quinze milhões de reais), provenientes do orçamento da Secretaria Estadual do Meio Ambiente e Infraestrutura - SEMA, em que cada proposta terá o valor máximo de financiamento de até R\$ 5.000.000,00 (cinco milhões de reais).

Submissões até: 06/11/2023

Saiba mais em: <https://fapergs.rs.gov.br/edital-fapergs-sema-05-2023-monitoramento-de-gases-de-efeito-estufa-nos-campos-e-nas-florestas>

Participe do Workshop virtual de preparação de propostas para o edital Sema/Fapergs- 05/2023 - Monitoramento de Gases de Efeito Estufa nos Campos e nas Florestas.

O encontro será realizado dia 10 de outubro, às 11h.

O link de acesso da sala virtual está disponível em: <https://fapergs.rs.gov.br/workshop-submissao-de-propostas-edital-sema-fapergs>

CHAMADA TRANSNACIONAL CONJUNTA BIODIVERSA 2023 (BiodivNBS)

O Conselho Nacional das Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa (CONFAP) e o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), em parceria com a Comissão Europeia, anunciam o lançamento da Chamada Transnacional Conjunta Biodiversa+ 2023 (BiodivNBS). A chamada tem por objetivo apoiar projetos colaborativos de pesquisa e inovação com soluções baseadas na natureza para a biodiversidade, o bem-estar humano e a mudança transformadora.

Submissões até: 10/11/2023

Saiba mais em: <https://fapergs.rs.gov.br/chamada-transnacional-conjunta-biodiversa-2023-biodivnbs>

CHAMADA TRANSNACIONAL CONJUNTA WALTER4ALL 2023 – SERVIÇOS DO ECOSISTEMA AQUÁTICO

O Conselho Nacional das Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa (CONFAP) e o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), em parceria com a Comissão Europeia, anunciam o lançamento da Chamada Transnacional Conjunta Water4All 2023 – Serviços do Ecossistema Aquático. A chamada tem por objetivo apoiar projetos colaborativos de pesquisa e inovação para melhorar a segurança hídrica no longo prazo. Os resultados deverão contribuir para a implementação de políticas e estratégias de gestão da água a nível nacional e internacional.

Submissões até: 13/11/2023

Saiba mais em: <https://fapergs.rs.gov.br/chamada-transnacional-conjunta-water4all-2023-servicos-do-ecossistema-aquatico>

EDITAL FAPERGS 06/2023 PROGRAMA TECHFUTURO SEMICONDUTORES

O presente Edital tem por objetivo selecionar propostas para apoio financeiro a projetos em formato de rede, com pelo menos duas ICTs e uma empresa parceira por projeto, nas grandes áreas temáticas, e/ou nas áreas de Tecnologias Estratégicas, estabelecidas nas Diretrizes Estratégicas 2018/2028 do Governo do estado do Rio Grande do Sul, e com potencial concreto de aplicação para o desenvolvimento social e econômico do Estado do Rio Grande do Sul. O presente Edital prevê a aplicação de recursos financeiros, no valor global estimado de R\$ 6.000.000,00 (Seis milhões de reais). As propostas aprovadas receberão recursos conforme os valores solicitados, limitados ao montante máximo de R\$ 3.000.000,00 (Três milhões de reais) para cada projeto.

Submissões até: 17/11/2023

Saiba mais em: <https://fapergs.rs.gov.br/edital-fapergs-06-2023-programa-techfuturo-semicondutores>



CHAMADA CNPq/MCTI Nº 25/2023 - Apoio a projetos e a cursos de curta duração em Biotecnologia, no âmbito do Centro Latino-Americano de Biotecnologia - CABBIO

A presente chamada pública tem por objetivo selecionar propostas para apoio financeiro a projetos que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico do país. As propostas devem observar as condições específicas estabelecidas na parte II - Regulamento, anexo a esta chamada pública, que determina os requisitos relativos ao proponente, cronograma, recursos financeiros a serem aplicados nas propostas aprovadas, origem dos recursos, itens financiáveis, prazo para execução dos projetos, critérios de elegibilidade, critérios e parâmetros objetivos de julgamento e demais informações necessárias.

Submissões até: 13/10/2023

Saiba mais em: <https://www.gov.br/cnpq/pt-br>

CHAMADA CNPq/MCTI Nº 26/2023 - PESQUISA, DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO EM COMUNICAÇÃO QUÂNTICA

A presente chamada pública tem por objetivo apoiar projetos de Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (PD&I) que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do País no desenvolvimento de dispositivos e protocolos habilitadores de comunicação quântica.

Submissões até: 13/10/2023

Saiba mais em: <https://www.gov.br/cnpq/pt-br>

CHAMADA CNPq/MCTI Nº 03/2023 - OLIMPÍADAS CIENTÍFICAS

A presente chamada tem como objetivo apoiar projetos que visem contribuir para o desenvolvimento científico e tecnológico e de inovação no País, por meio da realização de Olimpíadas Científicas, em âmbito regional, nacional e internacional, em todas as áreas do conhecimento

Submissões até: 16/10/2023

Saiba mais em: <https://www.gov.br/cnpq/pt-br>

CHAMADA CNPq/MCTI Nº 15/2023 - EVENTOS METEOROLÓGICOS EXTREMOS: PREVENÇÃO DE DESASTRES NATURAIS E MINIMIZAÇÃO DE DANOS

Apoiar projetos de pesquisa que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação do País, no tema relacionado à dinâmica dos processos atmosféricos que desencadeiam eventos meteorológicos extremos, de curto-curtíssimo prazo temporal e limitada escala espacial, focando no desenvolvimento de ferramentas que subsidiem a emissão de alertas de risco para inundações e deslizamentos decorrentes de eventos hidrológicos e geodinâmicos, visando a prevenção de desastres naturais e a minimização dos seus danos.

Submissões até: 16/10/2023

Saiba mais em: <https://www.gov.br/cnpq/pt-br>

CHAMADA CNPq/MCTI Nº 02/2023 - FEIRAS DE CIÊNCIAS E MOSTRAS CIENTÍFICAS 2023

A presente chamada pública tem por objetivo apoiar projetos que visem contribuir para o desenvolvimento científico, tecnológico e de inovação no País, por meio da realização de Feiras de Ciências e Mostras Científicas em âmbito nacional, estadual/distrital e municipal, em todas as áreas do conhecimento, com equidade étnico-racial e de gênero, que valorizem e promovam sensibilização, conscientização e engajamento pelos 20 anos da Lei 10.639/2003 e 15 anos da Lei 11.645/2008, que alteraram a Lei de Diretrizes e Bases da Educação.

Submissões até: 16/10/2023

Saiba mais em: <https://www.gov.br/cnpq/pt-br>

CHAMADA CNPq Nº 12/2023 AUXÍLIO À PROMOÇÃO DE EVENTOS CIENTÍFICOS, TECNOLÓGICOS E/OU DE INOVAÇÃO - ARC

A presente chamada tem como objetivo apoiar a realização no Brasil de eventos de grande porte, de abrangência mundial, internacional ou nacional, relacionados à ciência, tecnologia e inovação, tais como encontros, congressos e outros similares.

Submissões até: 23/10/2023

Saiba mais em: <https://www.gov.br/cnpq/pt-br>

CHAMADA CNPq Nº 32/2023 BOLSAS NO PAÍS

Apoiar projetos de pesquisa que visem contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico e a inovação no Brasil, por meio da concessão de bolsas no País, em todas as áreas do conhecimento. Os candidatos poderão concorrer a apenas uma das modalidades de bolsas listadas a seguir: Linha I - PDJ: serão concedidas bolsas na modalidade de Pós-Doutorado Júnior (PDJ) a candidatos sem vínculo empregatício com duração de até 12 (doze) meses, sendo permitida a prorrogação para até 24 (vinte e quatro) meses no total. Linha II - PDS: serão concedidas bolsas na modalidade de Pós-Doutorado Sênior (PDS) a candidatos com ou sem vínculo empregatício com duração de até 12 (doze) meses, sendo permitida a prorrogação para até 24 (vinte e quatro) meses no total; Linha III - SWP: serão concedidas bolsas na modalidade Doutorado Sanduíche no País (SWP); Linha IV - SWI: serão concedidas bolsas na modalidade Doutorado Sanduíche Empresarial (SWI). A submissão das propostas ocorrerá em dois cronogramas e abrangerá as bolsas a serem implementadas entre janeiro e dezembro de 2024.

Cronograma 1, que abrange as bolsas a serem implementadas de janeiro a junho de 2024:

Submissões até: 17/11/2023

Cronograma 2, que abrange as bolsas a serem implementadas de julho a dezembro de 2024:

Início da Submissão das propostas: 12/02/2024

Data limite para submissão das propostas: 29/03/2024

Saiba mais: <https://www.gov.br/cnpq/pt-br>

Este espaço é destinado à divulgação mensal de ações e editais de pesquisa vigentes, mas acompanhe também os sites eletrônicos das agências de fomento bem como o site da PROPPi

A construção desta página é colaborativa. Para compartilhar conosco uma chamada, envie o link para: editais.proppi@unipampa.edu.br