



Plano de investimento de R\$ 12,7 bilhões do FNDCT para 2024 é aprovado

O Conselho Diretor do Fundo Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (FNDCT) aprovou o Plano Anual de Investimento (PAI) do fundo para 2024, durante reunião nesta quarta-feira (24), em Brasília. Serão investidos R\$ 12,7 bilhões em recursos não reembolsáveis e reembolsáveis no decorrer deste ano em 10 programas estruturantes e mobilizadores.



Ciência é essencial para enfrentar desafios no setor de segurança alimentar e nutricional, aponta livro

O livro “Segurança Alimentar e Nutricional: O Papel da Ciência Brasileira no Combate à Fome”, organizado pela bolsista de Produtividade em Pesquisa do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), pesquisadora da Embrapa Soja e diretora da Academia Brasileira de Ciências (ABC), Mariângela Hungria, traça um quadro da fome no Brasil e aponta como a ciência pode ajudar a agricultura, o poder público e o terceiro setor a enfrentarem a insegurança alimentar



Programação da 5ª Conferência Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação é divulgada

organização da 5ª Conferência Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação (CNCTI) divulgou a programação completa do evento. O encontro, que tem como tema – “Ciência, Tecnologia e Inovação para um Brasil Justo, Sustentável e Desenvolvido”, acontecerá nos próximos dias 4, 5 e 6 de junho, no Espaço Brasil 21, em Brasília (DF)



Institutos federais participam de competição na China

Três equipes do IFPB foram classificadas para torneio internacional de tecnologia da informação e comunicação. Evento também premiará docente do IFBA



Plataforma financiada pelo MCTI conecta órgãos públicos a startups

O Banco de Soluções Urbanas Inovadoras e Sustentáveis do CESU Teresina tem o objetivo de compartilhar e disseminar práticas inovadoras para a promoção de cidades mais sustentáveis



Vencedores do Prêmio Nacional de Inovação conhecem potencial econômico e tecnológico do Pará

Uma comitiva de 40 pessoas, entre pesquisadores e representantes de empresas e ecossistemas de inovação brasileiros, esteve em Belém (PA), nesta semana, para conhecer o potencial econômico e tecnológico da região



5ª Conferência Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação é adiada

A Comissão Organizadora da 5ª Conferência Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação (5ª CNCTI) informou em nota divulgada nesta sexta-feira, 17 de maio, que o evento será adiado. A programação estava prevista para ocorrer entre os dias 4 e 6 de junho, em Brasília.



AGU defende uso de tecnologia e informação para efetivar políticas ambientais

A advocacia pública tem ampliado a cooperação com o Poder Judiciário com o objetivo de utilizar a tecnologia e a informação para tornar as políticas públicas ambientais mais efetivas. Foi o que declarou nesta terça-feira (14/05) a procuradora nacional de Defesa do Clima e do Meio Ambiente, Mariana Cirne Barbosa, durante participação no Seminário Internacional de Acesso à Informação, que teve com o tema central a “Transparência e Democracia Ambiental.”



PRÓ-INFRA EXPANSÃO E DESENVOLVIMENTO DE INFRAESTRUTURA DE PESQUISA - Modernização de ambientes físicos e aquisição de equipamentos

SELEÇÃO PÚBLICA DE PROPOSTAS PARA O APOIO FINANCEIRO PARA EXPANSÃO E DESENVOLVIMENTO DE INFRAESTRUTURA DE PESQUISA



PRÓ-INFRA CENTROS TEMÁTICOS - Implantação e melhoria da infraestrutura de pesquisa para solucionar desafios em áreas temáticas críticas

EDITAL PARA SELEÇÃO PÚBLICA DE PROPOSTAS PARA APOIO A CENTROS NACIONAIS DE INFRAESTRUTURA CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA DE CARÁTER TEMÁTICO, NAS ÁREAS DE TRANSIÇÃO ENERGÉTICA, TRANSIÇÃO ECOLÓGICA, TRANSFORMAÇÃO DIGITAL, SAÚDE E DEFESA



Emerald abre chamadas de trabalho para junho

A Editora Emerald, parceira do Portal de Periódicos da CAPES, está aceitando textos para publicação no próximo mês de junho. As áreas abrangidas, são: gestão e inovação, logística, gênero e gestão, saúde e inteligência artificial, capital humano, escola e comunidades, e gestão pública, serviços e tecnologias.



Chamada disponibiliza até R\$ 550 mil para pesquisas conjuntas entre grupos de Brasil e Itália

projetos conjuntos entre grupos de pesquisa brasileiros e italianos, em cinco áreas do conhecimento, são elegíveis para receber financiamento através de uma chamada em parceria entre o CNPq e o CNR (Consiglio Nazionale delle Ricerche, agência italiana de fomento à ciência).



CNPq lança nova chamada do Programa de Mestrado e Doutorado para Inovação - MAI/DAI

O Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) lançou, nesta quinta-feira, 11, a Chamada Pública CNPq nº 009/2024 - Programa de Mestrado e Doutorado para Inovação - MAI/DAI, visando a concessão de bolsas de doutorado, mestrado, pós-doutorado empresarial e iniciação tecnológica e industrial em projetos a serem apresentados por Instituições Científicas, Tecnológicas e de Inovação - ICTs.