



**INSTITUTO
FEDERAL**
Brasília



Informativo P&I Ano 3, n. 1, Janeiro de 2016.

Pró-Reitoria de **Pesquisa e Inovação** – PRPI



Recursos para pesquisa: CNPq lança edital universal

Neste mês o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) lançou edital universal de 200 milhões de reais em três faixas de financiamento (A – até R\$ 30.000; B – até R\$ 60.000 e; C – até R\$ 120.000). O edital tem o objetivo de captar projetos desenvolvidos em instituições de ensino superior ou em institutos de pesquisa e desenvolvimento (P&D) públicos ou privados, sem fins lucrativos, além de projetos ligados a empresas públicas nas áreas de ciência, tecnologia e inovação.

A chamada prevê a concessão de 1.500 bolsas de Iniciação Científica (IC) e outras 1.000 bolsas de apoio técnico (AT) com duração de até 36 meses. Cada proponente poderá submeter um projeto que deverá ser desenvolvido em um período de 36 meses, a partir da data de contratação.

As propostas deverão ser realizadas pelo coordenador do projeto, que deverá possuir, obrigatoriamente, título de doutor e ter o currículo cadastrado na Plataforma Lattes, atualizado até a data limite para submissão da documentação. Além disso, deve possuir vínculo celetista ou estatutário com a manutenção de atividades acadêmico-científicas na instituição de ensino e pesquisa. O coordenador também não pode possuir projeto vigente aprovado em Chamada Universal anterior.

[Chamada](#)

[Universal 01/2016 Faixa A – até R\\$ 30.000,00](#)

[Universal 01/2016 Faixa B – até R\\$ 60.000,00](#)

[Universal 01/2016 Faixa C – até R\\$ 120.000,00](#)



Divulgação científica e tecnológica: inscrições abertas para a reunião anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC).

Estão abertas as inscrições de trabalhos para a 68ª Reunião anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência. A reunião ocorrerá de 03 a 09 de julho de 2016, no *Campus* Sosígenes Costa da Universidade Federal do Sul da Bahia (UFSB), em Porto Seguro-BA, com o tema **Sustentabilidade e tecnologias para a integração social**.

[Sobre a reunião](#)

[Programação científica](#)

[Normas para inscrição](#)

[Normas para submissão de resumos](#)

Dúvidas sobre pesquisa e inovação no IFB? Fale com a Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação

prpi@ifb.edu.br | (61) 2103-2110

Recursos para pesquisa: resultado do edital 039/2015 de seleção de projetos para iniciação científica (PIBIC FAPDF)

Neste mês a PRPI divulgou o resultado final do edital 039/2015 de seleção de projetos de pesquisa para inserção de estudantes em atividades de iniciação científica. As bolsas foram concedidas pela Fundação de Amparo à Pesquisa do Distrito Federal (FAPDF) no contexto do Programa Institucional de Bolsas para Iniciação Científica (PIBIC). Os orientadores dos projetos aprovados e contemplados com bolsas devem indicar os estudantes de 22/01/2016 a 05/02/2016, sendo que os alunos deverão possuir currículo Lattes cadastrado e atualizado. [Acesse o resultado](#)

Recursos para pesquisa: em breve, novo edital de bolsas remanescentes da FAPDF para seleção de projetos para iniciação científica

Em breve a PRPI lançará novo edital de seleção de projetos de pesquisa. O edital terá como objetivo alocar as bolsas remanescentes do edital 039/2015 (FAPDF) em projetos de pesquisa para iniciação científica.

Recursos externos para participação em eventos: FAPDF lança edital de apoio à participação em eventos científicos, tecnológicos e de Inovação

Em janeiro a FAPDF lançou edital de 6 milhões de reais de apoio à participação em eventos científicos, tecnológicos e de inovação, nacionais ou internacionais. Serão apoiadas apresentações de trabalhos, presença em cursos de curta duração (no máximo 15 dias) e visitas técnicas a instituições de pesquisa e desenvolvimento em ciência, tecnologia e inovação, com no máximo 30 dias de duração.

Os períodos de inscrição no edital variam de acordo com o mês em que os eventos ocorrerão. O calendário, disponível no edital, traz as datas para eventos até março de 2017, as datas previstas dos resultados e das contratações. [Saiba mais aqui](#) | [Edital](#)



Divulgação científica e tecnológica: Publique seu artigo na Revista Eixo, o periódico técnico-científico do IFB.

A Revista Eixo recebe, em fluxo contínuo, trabalhos acadêmicos para publicação, contribuindo para a divulgação da produção técnico-científica de instituições de ensino, pesquisa, extensão e desenvolvimento tecnológico; o registro público do conhecimento e sua preservação; a publicação dos resultados de pesquisas envolvendo ideias e propostas científicas inovadoras e a disseminação da informação e do conhecimento gerados pela comunidade científica. Acesse <http://revistaeixo.ifb.edu.br/> e saiba mais sobre as regras de submissão.