



Boletim CCom 27/2021 - Outubro

Destaque

Ciência Brasileira à beira do abismo: Na quinta-feira 7/10, a Ciência e Tecnologia nacional receberam mais um golpe. O Congresso Nacional aprovou o Projeto de Lei nº 16 de 2021 (PLN 16/21) com uma alteração de última hora, que diluiu mais de 650 milhões do Fundo Nacional de Ciência e Tecnologia (FNDCT) entre diversos órgãos do Poder Executivo Federal. Na prática, foi uma redução do orçamento do Ministério de Ciência e Tecnologia e Inovações (MCTI) de quase 90%, afetando diretamente o CNPq.

A consternação da comunidade científica e acadêmica frente ao novo corte foi imediata. A UFRJ se pronunciou em [nota oficial](#) e sociedades científicas também, como a Sociedade Brasileira de Física ([SBF](#)), leia [aqui](#). Cerca de cem entidades subscreveram um [manifesto](#), organizado pela Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência ([SBPC](#)), Academia Brasileira de Ciências ([ABC](#)), Associação Nacional de Pós-Graduandos ([ANPG](#)) e Academia Nacional de Medicina ([ANM](#)), enviado a deputados e senadores.

O Comitê gestor do Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia de Informação Quântica ([INCT-IQ](#)), sediado no IF, lançou mais uma manifestação pública em defesa da ciência brasileira:

"É muito triste acompanharmos o descaso com a Ciência em 2021, na gestão Bolsonaro, reproduzindo exatamente a situação em 1992 com Collor na presidência. Nos dois casos a meta principal do governo passou a ser a preservação do próprio governo (...)."

O conteúdo completo da manifestação pode ser lido [aqui](#), cuja inspiração é o artigo "O exterminador do futuro", publicado pelo jornal Folha de São Paulo em 24 de agosto de 1992, de autoria do Prof. H. Moyses Nussenzveig, professor Emérito da UFRJ.

Hoje, 15 de outubro, dia dos professores, a SBPC organiza uma mobilização em defesa da ciência. A programação completa pode ser consultada [aqui](#). No final do dia, às 19h, haverá uma edição extra do "**Física ao Vivo**" da SBF, que receberá os Profs. Luiz Davidovich (emérito da UFRJ e presidente da ABC) e Ildeu de Castro Moreira (IF-UFRJ e SBPC), para falar sobre "Mobilização em Defesa da Ciência: A importância do FNDCT para a ciência brasileira". Assista no [Youtube](#).

Notícias

Professores de universidades federais têm de voltar ao início da carreira após troca de instituição: A Primeira Turma do Superior Tribunal de Justiça (STJ) decidiu, por unanimidade, que os profissionais não podem transitar entre as Instituições Federais de Ensino (IFE) e manter os benefícios e as progressões conquistados no cargo anterior. Mais detalhes no [site](#).

Prof. Miguel Martin é o convidado do "Física ao Vivo" organizado pela Sociedade Brasileira de Física ([SBF](#)) e apresentará o seminário "O que é a radiação cósmica de fundo?" na quarta-feira, 20 de outubro, às 19h. Assista no [Youtube](#). Mais informações no [link](#).

Prorrogação do prazo para inscrições de trabalhos na SIAC: O prazo para inscrições de trabalhos na 11ª Semana de Integração Acadêmica (SIAC) foi prorrogado para o dia 20 de outubro. Podem participar estudantes de graduação e pós-graduação da UFRJ, e estudantes de Ensino Médio participantes da equipe de programa/projeto Institucional de Pesquisa, Ensino ou Extensão da UFRJ. Acesse o [edital](#).

Prof. Marcelo França Santos dará palestra na "IFGW Quantum Technologies School" no dia 22 de outubro, mais detalhes na [página da escola](#), onde a programação completa pode ser conferida.

Eventos

Seminários do Programa de Pós-graduação em Ensino de Física (PEF) recebe o Prof. Ildeu de Castro Moreira para apresentar o seminário "Comunicações Científicas de Einstein, Marie Curie e Feynman feitas no Brasil" na terça-feira, 19 de outubro, às 16h no [canal](#) do PEF. Mais informações na [página](#).

Grupo de Flutuações Quânticas do IF recebe o Prof. Fernando Nicacio para apresentar o seminário "Hamiltonianas Quadráticas e o Teorema de Williamson" na quinta-feira, 21 de outubro, às 16h. Para participar, confira as instruções no [site](#) do grupo ou na [página](#) do evento.

VI Semana da Física ocorrerá entre os dias 03 e 09 de novembro e será realizada de forma completamente virtual. Inscrições gratuitas até 29 de outubro no [formulário](#). Acompanhe pelas [redes sociais](#).

Oportunidades

Becas de Pós-Graduação LATAM: 46 bolsas ("becas") de estudo (especialização, mestrado e doutorado) para latino-americanos em universidades portenhas. Alguns dos requisitos são idade de 22 a 35 anos e certificado de conhecimento de língua espanhola. Inscrições até 10 de novembro. Mais detalhes no [site](#).

SILFAE XII/3/4: Tradicional encontro da comunidade latino-americana de altas energias, cosmologia e astro-partículas ocorrerá remotamente de 08 a 12 de novembro e está com inscrições abertas até 31 de outubro. O prazo para submissão de trabalhos é 17 de outubro. Inscrição e mais informações no [site](#).

Uma versão em pdf está disponível [aqui](#).

Boletins anteriores podem ser acessados [aqui](#).

Receba nosso boletim semanal se inscrevendo [aqui](#).

Envie sua pesquisa ou evento para ccom@if.ufrj.br!

Siga o IF nas redes: [Youtube](#) - [Facebook](#)

Comissão de Comunicação do Instituto de Física da UFRJ