



Boletim CCom 29/2024 – Outubro

Destques

Selo 5 Estrelas do Guia do “Estadão Guia da Faculdade” 2024: Ambos os cursos de Licenciatura e Bacharelado em Física do IF receberam nota máxima na avaliação realizada pelo guia. O curso de Licenciatura EAD associado à Fundação CECIERJ e coordenado pelo IF recebeu 4 estrelas. Todas as faculdades cadastradas no Ministério da Educação são convidadas a participar da avaliação anual baseada em três critérios: projeto pedagógico, corpo docente e infraestrutura, mais informações na [página](#) do guia. O resultado completo da avaliação deste ano pode ser conferido [aqui](#).

Notícias

Manifestação em Apoio a Gestão da FAPERJ: Na terça-feira, 22 de outubro, o professor da UFRJ e presidente da Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio de Janeiro (FAPERJ) desde 2019, Prof. Jerson Lima da Silva, foi comunicado pelo governo do estado obre sua exoneração. Para assumir a direção de tal instituição, o governo indicara político pífio e sem formação acadêmica para gerir uma das maiores fundações de financiamento de pesquisa do país.

A Academia Brasileira de Ciências (ABC) e a Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC) manifestaram preocupação em carta conjunta endereçada ao governador (Leia a matéria e a carta na [página](#) da SBPC) e o Fórum de Reitores das Instituições Públicas de Ensino do Estado do Rio de Janeiro (Friperj) publicou uma [nota](#) também criticando a substituição.

Na quinta feira, 24 de outubro, o [ato de apoio](#) à permanência de Jerson no cargo, organizado pelas ABC, SBPC, ANPG (Associação Nacional de Pós-Graduandos) e ADUFRJ (Associação de Docentes da UFRJ), contou com a presença de diversos professores do IF e representantes de entidades de pesquisa, universidades, políticos e etc. Prof. João Torres de Mello Neto, Pró-Reitor de Pós-Graduação, e o Prof. Emérito Luiz Davidovich discursaram sobre a importância da FAPERJ para o estado do Rio de Janeiro e sobre a necessidade de um corpo técnico qualificado para a administração de tal entidade. Leia mais na [notícia](#).

Na sexta-feira, 25 de outubro, outro nome foi designado para assumir a presidência da fundação, desta vez a atual presidente da FAETC, envolvida em esquema ignóbil de “rachadinha” na UERJ, segundo [notícia](#). A indicação ocorreu mesmo após parecer de “compliance” do próprio governo do estado rejeitando sua indicação.

Assine a [petição pública](#) pela permanência do Prof. Jerson Lima da Silva na presidência da FAPERJ. N.B. É necessário confirmar a assinatura através de mensagem enviada por email.

LADIF na SNCT: Em 3 dias de evento na Cidade Universitária, a SNCT UFRJ 2024 recebeu mais de 4.200 visitantes, entre estudantes e educadores de 104 escolas públicas e 19 particulares. O Museu Interativo da Física - UFRJ (LADIF) esteve presente no estande dos museus da UFRJ com experimentos sobre energia renovável e recebeu as escolas em visitas guiadas à exposição “Se liga, são elas na física!” no prédio sede do IF. Veja as fotos da [exposição](#).

Prorrogada as inscrições PIBID: O processo de seleção PIBID /UFRJ-Física 2024 publicado neste Boletim [#27](#) sofreu alteração nas datas de inscrição. As inscrições passam a ser de 24 até 30 de outubro e as entrevistas ocorrerão no dia seguinte, 31 de outubro. Futuras mudanças, caso ocorram, serão anunciadas na [página](#).

Eventos

Abertas as inscrições para EEx-7: a 7ª edição da Escola de Física Experimental do Instituto de Física da Universidade Federal do Rio de Janeiro é um evento imperdível para estudantes de graduação e pós-graduação que desejam aprofundar seus conhecimentos em física experimental e se conectar com pesquisadores de ponta na área. A escola oferecerá uma rica programação com palestras e oficinas, abordando temas relevantes e atuais da física experimental. As inscrições estão abertas até 22 de novembro e poderão ser realizadas através do [link](#).

Defesa de Dissertação: O mestrando Rodrigo Torquato da Silva Júnior, fará a defesa da sua dissertação intitulada "Investigando a poluição sonora na escola: uma abordagem CTS sobre acústica no Ensino Médio", orientado por Deise Miranda Vianna e Roberto Barreto de Moraes, na terça-feira 29 de outubro de 2024 às 16h, na sala A-343 do Instituto de Física da UFRJ.

Departamento de Física dos Sólidos convida todos ao seminário que será ministrado pelo Prof. Nilson A. de Oliveira (Instituto de Física – UERJ) intitulado “Efeitos de expansão térmica e transferência de carga sobre as propriedades magnéticas e calóricas de materiais sólidos.”, no dia 29 de outubro, às 10:50h na sala 348 - Prédio Sede.

Departamento de Física dos Sólidos convida todos ao seminário extraordinário que será ministrado pelo Prof. Jan-Michael Rost (Max Planck Institute for the Physics of Complex Systems) intitulado “Is physics timeless?”, no dia 01 de novembro, às 10:50h no Auditório do LADIF CT – BI A 4o. andar.

Oportunidades

Bolsa de Iniciação Científica no IF: [Prof. François Impens](#) disponibiliza uma bolsa para atuação no projeto "Controle otimizado de sistemas mecânicos e/ou quânticos”, veja [figura](#) explicativa. Mais informações devem ser requisitadas pelo [e-mail](#). Interessado(a)s devem enviar e-mail de contato até sexta-feira 01/11 para participar do processo de seleção. O prazo definitivo para indicação de bolsistas termina no dia 05/11.

Inscrições abertas para a XV SPETro: Evento de Petróleo e Gás da UFRJ (SPETro), que acontecerá do dia 4 a 8 de novembro no Centro de Tecnologia da URJ, com o tema "O Petróleo na Transição Energética". Para mais informações sobre acessar o [link](#).

7ª Conferência Internacional sobre Nanociência, Nanotecnologia e Nanobiotecnologia ocorrerá em novembro de 2024, de 26 a 29, na Universidade de Brasília (Brasília, Brasil), no Centro Internacional de Física. Para mais informações sobre o evento consultar o [site](#).

Processo Seletivo do PetroTeam UFRJ 2025: O PetroTeam UFRJ, equipe de competição da UFRJ no Petrobowl, convida estudantes de todos os cursos, incluindo mestrandos e doutorandos a inscreverem-se. O Petrobowl é uma competição universitária de perguntas e respostas sobre a indústria de petróleo, realizada totalmente em inglês, que reúne participantes do mundo inteiro. Para se inscrever é necessário seguir o [instagram](#) da PetroTeam e preencher o [formulário](#) de inscrição.

Workshop de Óptica Aplicada UERJ 2024: A primeira edição do evento (WOA UERJ) ocorrerá no dia 27 de novembro de 2024, a partir das 10h. O evento é gratuito e em formato online. Essa é uma oportunidade para alunos e entusiastas entrarem em contato com pesquisadores e trabalhos atuais relacionados a este tema. Para mais informações e inscrição acessar o [site](#) do evento.

Competição Internacional de Pôsteres Estatísticos - ISLP: O IBGE e o FURG convidam estudantes de todos os cursos, para contar uma história que reflita o uso das estatísticas na resolução de problemas em qualquer área de conhecimento e ilustrá-la num pôster. Quem quiser participar, precisa formar um grupo de 1 a 5 estudantes que, juntamente com um professor orientador, devem montar o projeto, gerar o pôster e efetuar a inscrição a partir do dia 04 de novembro a 20 de dezembro no [site](#). Os vencedores da etapa Brasil irão representar o país na etapa internacional e serão anunciados no 65º Congresso Mundial de Estatística do ISI em Haia (Holanda) ano que vem, junto com os demais finalistas de outros países.

Faça parte da CCom! Estudantes da UFRJ interessados em realizar comunicação científica das atividades relacionadas ao IF são bem-vindos. As atividades têm foco na produção, adaptação e administração de conteúdo para redes sociais e para o boletim semanal. A contribuição de estudantes do IF pode ser contabilizada como horas de AACC.

Este boletim e versões anteriores podem ser acessados em PDF [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](#) - [Instagram](#) - [Telegram](#)
Coordenação de Comunicação do Instituto de Física da UFRJ