



## Boletim CCom 29/2022 – Setembro

---

### Notícias

---

**Docentes e discentes do IF participam do II Encontro de Primavera da SBF de 2022.** O II Encontro de Primavera com realização da SBF (II EPSBF), que unifica a XLV Reunião de Trabalho sobre Física Nuclear no Brasil (RTFNB) e o XLII Encontro Nacional de Física de Partículas e Campos (ENFPC), será realizado pela primeira vez na região nordeste do País. O evento ocorrerá entre 26 e 29 de setembro de 2022 no Instituto Internacional de Física da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Natal - RN. Junto ao evento ocorrerá a reunião da Rede Nacional de Física de Altas Energias (RENAFAE). Eduardo Fraga, Erica Policarpo e Irina Nasteva palestram no evento. Mais informações sobre os trabalhos apresentados podem ser encontradas no [programa](#) do evento.

### Eventos

---

**Colóquio do IF recebe Prof. Bruno Coelho César Mota** (IF-UFRJ) na quinta-feira, 29 de setembro, às 10h30. Nessa semana, o evento será presencial na sala 341 do bloco A do Centro de Tecnologia da UFRJ.

**1ª Festa de Gala dos Formandos do IF!** Como sabemos, não é costume haver festa para a formatura dos alunos do IF, mas com o apoio e iniciativa dos mesmos, conseguimos realizar o desejo de vestir nosso look mais chique e comemorarmos juntos essa noite tão especial. A festa acontecerá na noite de 10 de dezembro (sábado), na casa de festas Seven Eventos, na Taquara. Os ingressos estão a R\$250,00 cada e para adquirir o seu basta entrar em contato com qualquer membro da comissão (Alan Timbó, Elisa Osório, Matheus Baptista, Natália Freitas e Stella Mainoth). O pagamento pode ser realizado via pix ou em até 6x no cartão de crédito (com juros). Chave pix: [comissao.ifufrj.2022@gmail.com](mailto:comissao.ifufrj.2022@gmail.com).

### Oportunidades

---

**Inscrições abertas para Formação em Ecologia Quantitativa:** O Instituto Serrapilheira, em parceria com o ICTP-SAIFR, abre inscrições para a 3ª edição do Programa de Formação em Ecologia Quantitativa. A chamada pública irá oferecer a 30 estudantes de trajetórias acadêmicas diversas um curso intensivo de dois meses na área. O edital está disponível [aqui](#). As inscrições vão até 8 de novembro.

**Programa Futuras Cientistas** abre inscrições para o Programa Futuras Cientistas do Centro de Tecnologias Estratégicas do Nordeste (Cetene), do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI). A imersão será promovida de 3 a 31 de janeiro, e foram destinadas 16 vagas para as estudantes e 7 vagas para as professoras, distribuídas em sete planos de trabalho de cinco instituições: CETENE, INT, UFRJ, UFF e LNCC. O programa é voltado para o desenvolvimento do pensamento e de atividades científicas transdisciplinares das Ciências da Natureza e suas tecnologias nas áreas de Química, Física, Matemática, Biologia e Engenharias, destinado a estudantes e professoras de ensino médio de escolas públicas estaduais. Inscrições até dia 10/10 no [site](#).

**Bolsas FAPESP em Física Estatística e Matéria Condensada Teórica.** O ICTP South-American Institute for Fundamental Research (ICTP-SAIFR) junto com o Institute of Theoretical Physics (IFT-UNESP) anunciam 3 bolsas FAPESP, uma de mestrado e duas de doutorado para estudantes desenvolverem pesquisas no próximo ano associados ao projeto Jovem Pesquisador FAPESP: “Geometry, topology and complex fluids: Applications to liquid crystals and disordered elastic systems,” liderado pelo pesquisador Danilo Liarte. Candidatos devem enviar seu currículo para [daniilo.liarte@ictp-saifr.org](mailto:daniilo.liarte@ictp-saifr.org) junto com uma carta de recomendação. Mais informações pelo [site](#).

**NCE de portas abertas.** Dos dias 27 a 29 de setembro o Instituto Tércio Pacitti vai comemorar seus 55 anos e apresentar seus projetos e pesquisas. A cerimônia de abertura acontecerá no dia 27/09, às 10h. Ela abre uma programação de rodas de conversa sobre Ética na Tecnologia; Inovação em Tecnologia; Tecnologia Assistiva e Relatos da Microeletrônica no NCE. Além disso, durante os três dias, haverá instalações ao longo do corredor de entrada, os laboratórios abertos, onde os pesquisadores e seus grupos apresentarão seus trabalhos. Confira a programação no [site](#).

**Inscrições abertas para EEx 5:** a 5ª edição da Escola de Física Experimental (EEx) do Instituto de Física da UFRJ ocorre entre os dias 27 de fevereiro e 3 de março de 2023. Inscrições vão até o dia 05/11 e são para estudantes de graduação (especialmente os que estão cursando os dois últimos anos) ou de pós-graduação (principalmente os alunos de mestrado) de cursos como Física, Física Médica, Nanotecnologia e Engenharia. Mais informações e inscrições são pelo [site](#).

**Contribua com o CA.** O CAFís Max Planck está com uma campanha de arrecadação de móveis para mobiliar as salas recém ocupadas pelo centro acadêmico. Itens como sofás, mesas, cadeiras, camas, poltronas, micro-ondas e geladeira são de grande valia. Para doar e saber mais, entre em contato por [e-mail](#) e veja a [postagem](#) da campanha no Instagram.

**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.

---

**Nota de Falecimento.** É com pesar que comunicamos que nosso aluno do Bacharelado em Física, Sergio Marques de Oliveira Júnior faleceu no dia 16/09. Sergio desenvolvia trabalho de pesquisa, a nível de iniciação científica no grupo LASER de nosso Instituto. A comunidade do IF solidariza-se com a família e amigos.

---

Este boletim e versões anteriores podem ser acessados em PDF [aqui](#).  
Receba nosso boletim semanal se inscrevendo [aqui](#).