



## Boletim CCom 18/2024 – julho

### Destques

**IX Seminário Ibero-Americano CTS** (Ciência Tecnologia e Sociedade) ocorrerá de 8 a 10 de julho na Universidade de Aveiro (Portugal). A estudante Larissa de Freitas Frinhani do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Física, orientada da Prof. Deise Miranda Vianna, apresentará a comunicação oral remota “Juventude e sustentabilidade - preocupações sobre o aquecimento global” no dia 8 de julho às 13h (horário de Brasília). Para mais informações sobre acessar o [site](#).

### Notícias

**CAPES homenageia Professores do IF *in memoriam***: a coordenação, através da Portaria CAPES Nº 205 de 3 de julho de 2024, faz homenagem aos professores Elisa Esther Maia Frota Pessoa e Ennio Candotti, denominando os Grandes Prêmios CAPES de Tese nas áreas de “Engenharias e Ciências Exatas e da Terra e Multidisciplinar” e “Ciências Biológicas, Ciências da Saúde e Ciências Agrárias”, respectivamente. *Noblesse oblige*, a Prof. Lélia Gonzales (UERJ) denominará o prêmio na área “Ciências Humanas, Linguística, Letras, Artes e Ciências Sociais Aplicadas”. Leia a portaria [aqui](#).

**70 Anos da Teoria de Yang-Mills - Uma Sinfonia Inacabada** é o título da série de seminários que comemorará a publicação do artigo de Chen Ning Yang e Robert Mills ocorrida em 28 de junho de 1954 e que se tornou a célebre "Teoria de Yang-Mills". O evento ocorrerá no dia 12 de julho de 2024, a partir das 9h, no Auditório do 6º do andar do CBPF. Nesta ocasião, o professor Thales Azevedo apresentará a palestra "Yang–Mills e suas double-copies" às 10:40h. Confira a programação completa [aqui](#).

**APS General Election 2024:** Nas Eleições Gerais de 2024, os membros da APS elegerão novos Vice-Presidente, Tesoureiro, Conselheiro Geral, Conselheiro Internacional e Presidente do Comitê de Nomeações. As urnas estão abertas de segunda-feira, 8 de julho, a sexta-feira, 16 de agosto de 2024. Prof. Rodrigo Barbosa Capaz é candidato para o Conselho Internacional. Mais informações na [página](#).

**Lançamento do Livro “Práxis no ensino em Biociências e saúde”:** A Fundação Oswaldo Cruz anuncia o lançamento do livro pela editora Appris, onde encontram-se recursos valiosos para a realização de oficinas pedagógicas, experimentos científicos e jogos educativos. O capítulo intitulado "Proenfis: Atividades de Pesquisa e Ensino de Física: Levando o Enfoque CTS para a Sala de Aula" é de autoria dos membros do grupo [Proenfis](#), Sandro Soares Fernandes, Ana Caroline Chagas de Almeida, Aline Guilherme Pimentel, Roberto Barreto de Moraes (alunos egressos do IF) e da Prof. Deise Miranda Vianna. Outro capítulo, intitulado “Como Transformar Histórias em Quadrinhos em Atividades Investigativas”, é de autoria de Eduardo Oliveira Ribeiro de Souza (Prof. UFF e licenciando IF UFRJ) e Deise Miranda Vianna.

**Colóquio do IF** recebeu o Prof. Cyriaque Genet (Université de Strasbourg & CNRS) na última quinta-feira, confira a apresentação sobre “Light-matter coupling through the prism of chirality” no [canal](#) do IF no Youtube.

## Eventos

---

**Seminário do Dept. de Física dos Sólidos** convida todos ao seminário que será ministrado pelo Prof. Fábio Aarão Reis (IF-UFF) intitulado “Simulações de deposição de materiais nano-estruturados para relacionar dinâmicas microscópicas com morfologias”, no dia 09 de julho, às 10:50h na sala 348 - Prédio Sede.

## Oportunidades

---

**VII Brazilian Meeting on Research Integrity (BRISPE):** nos dias 05 e 06 de dezembro, a cidade universitária sediará a sétima edição do evento, reunindo pesquisadores, editores e pós-graduandos para abordar o tema “Research integrity and generative artificial intelligence: Navigating new ways of doing and communicating research”. Inscrição, submissão de trabalhos e mais detalhes na [página](#).

**Prêmio Elisa Frota Pessoa 2ª Edição:** Estão abertas as inscrições para premiação que contempla financeiramente 24 melhores artigos escritos por alunas de graduação, mestrado ou doutorado. Poderão se inscrever artigos de caráter acadêmico, que ainda não foram publicados, abordando o tema "A ciência e a tecnologia na promoção da igualdade de gênero". As inscrições irão até 11 de agosto, e para mais informações consultar o [edital](#).

**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:** Lamentamos informar o falecimento do Pesquisador Marcelo José Rebouças do Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas (CBPF), colaborador e orientador de alguns de nossos colegas do IF UFRJ. Em nome de toda comunidade acadêmica, o Instituto de Física da UFRJ presta sua solidariedade aos familiares e amigos.

---

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](mailto:ccom@if.ufrj.br)!  
Siga o IF nas redes: [Youtube](#) - [Facebook](#) - [Instagram](#) - [Telegram](#)  
Coordenação de Comunicação do Instituto de Física da UFRJ