



Boletim CCom 24/2021 - Setembro

Destaque

Em cerimônia, UFRJ concederá diplomas de Dignidade Acadêmica aos ex-alunos do Bacharelado em Física: Ana Luisa Foguel da Silva (Diploma Magna Cum Laude, realizando mestrado na USP), Gabriel Picanço Costa (Diploma Magna Cum Laude, realizando doutorado na Leibniz Universität em Hannover, Alemanha) e Rodrigo da Mata Melo da Silva (Diploma Cum Laude, realizando doutorado na UFRJ).

Os diplomas serão entregues em solenidade especial. A Cerimônia de Dignidade Acadêmica 2021 - Alunos dos Centros de Ciências Matemáticas e da Natureza, de Filosofia e Ciências Humanas e de Letras e Artes se realizará no dia 27 de setembro de 2021, segunda-feira, às 14 horas, com transmissão pelo [canal WebTV UFRJ](#) no YouTube ou diretamente através do [link](#).

A Direção do Instituto de Física da UFRJ parabeniza seus estudantes!

Eventos

Colóquio do IF recebe a Profa. Dra. Andrea Queiroz Rego (FAU – UFRJ) que vai apresentar “Paisagem Sonora, Memória e Cultura” na quinta-feira, 30 de setembro, às 10h30. Mais informações no [link](#). Assista ao vivo no [canal do IF](#) no Youtube ou diretamente [aqui](#).

Seminários do Programa de Pós-graduação em Ensino de Física (PEF) recebe o Prof. Germano Maioli Penello (IF-UFRJ) para apresentar “Docentes e projetos desenvolvidos no Programa em Ensino de Física (PEF)” via Zoom na terça-feira, 28 de setembro, às 16h. Para assistir, escreva para pef@if.ufrj.br. Mais informações no [link](#).

Coloquínho do IF recebe Maria Carolina Costa, graduanda em Física na UFRJ, que vai apresentar "Do Acelerador Síncrotron para Além da Linha de Luz: Análise de Espectros de Tempo de Voo em Python" na quarta-feira, 29 de setembro, às 17h. Mais informações no [link](#). Assista ao vivo no [canal do Colóquio](#) no youtube.

Programa de Pós-Graduação em Física convida para a defesa de tese de doutorado de Juan Manuel Zárate Pretel intitulada “Stellar structure in $f(R)$ and $f(R,T)$ theories of modified gravity”, orientada pelo Prof. Ribamar Rondon de Rezende dos Reis e coorientada pelo Prof. Sergio Eduardo de Carvalho Eyer Jorás, a ser realizada às 14 horas do dia 27 de setembro e transmitida por zoom. Mais informações no [link](#).

Oportunidades

Curso de Jornalismo Científico Gratuito: O curso "Jornalismo científico: Da pandemia à crise climática, como melhorar a cobertura de ciência" produzido pelo [Centro Knight](#) para o Jornalismo nas Américas, com apoio do [Instituto Serrapilheira](#), será oferecido em módulos semanais de 11 de outubro a 7 de novembro. Inscrições e mais detalhes na [página](#).

Minicurso Python Científico: O Prof. Andre Nepomuceno (UFF) oferecerá o curso com início em 5 de outubro e duração de 5 semanas (4h semanais). Aulas terças e quintas, às 20h. Mais informações e inscrições na [página](#).

"Instrução por pares: uma experiência no Equador durante a pandemia": A oficina, organizada pelo [Polo UFF/IFRJ](#) do MNPEF, será ministrada pelo Prof. Eduardo Efrain Montero Carpio (ESPOL – Equador) na sexta-feira, 24 de setembro, às 16h através da plataforma [zoom](#).

17ª edição da Semana da Física da UFSCar com o tema "No meio do Caminho tinha uma pedra: a física, suas dificuldades, diálogos e desenvolvimentos" acontece em formato remoto do dia 1º ao dia 5 de novembro. Inscrições abertas até o dia 1º de outubro. Mais informações no [link](#).

School on Critical Stability of Few-Body Quantum Systems oferecida pelo ICTP-SAIFR acontece em formato remoto entre os dias 4 e 8 de outubro. Inscrições abertas até 30 de setembro. Mais informações no [link](#).

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@ifrj.br!

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

Comissão de Comunicação do Instituto de Física da UFRJ