



Boletim CCom 09/2022 – Fevereiro

Notícias

Novo vídeo da biblioteca do IF – Professor Emérito Nicim Zagury: A Biblioteca Plínio Sússekind Rocha lançou um vídeo sobre a trajetória científica do professor emérito Nicim Zagury. Assista no [YouTube](#).

Artigo publicado na revista IMPACTO (UERJ): O ex-aluno do Programa de Pós Graduação em Ensino de Física da UFRJ, Felipe Moreira Correia, tem um artigo derivado de sua dissertação de mestrado na nova publicação da UERJ, a revista [IMPACTO](#). Com o título “Problematizando a matriz energética na sala de aula, com enfoque para energia solar”, o ex-aluno e a professora Deise Miranda Vianna descrevem uma Sequência de Ensino por Investigação para o ensino médio. Confira a publicação [aqui](#).

Entrevista com Profa. Alinka Lépine-Szily (USP): A jornalista Florência Costa entrevistou a professora titular do departamento de Física Nuclear da USP. Na entrevista, sequência da série "[LADIF entrevista](#)", a professora de origem Húngara faz um balanço da sua área de estudos no Brasil, explica as importantes colaborações internacionais do nosso país, fala da importância crescente da Energia Nuclear e conta como é o desafio de ser uma mulher na Física. Assista no canal do LADIF no [Youtube](#).

Oportunidades

Concurso para o Magistério Federal de Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico (IFRJ): O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro oferece 33 vagas para professor de diferentes áreas, incluindo uma vaga para Física e duas vagas para Licenciatura em Física – as três vagas são para atuar fora da capital. As inscrições vão de 25/02/2022 a 12/04/2022 e podem ser feitas no site do organizador do concurso, o [Instituto Selecon](#). Confira o edital [aqui](#).

Bolsa Nota 10 FAPERJ: O Programa de Pós-Graduação em Física do IF-UFRJ selecionará discente(s) de Mestrado e Doutorado para indicação à Bolsa Nota 10, com previsão de início da vigência das cotas para junho de 2022. Os interessados devem enviar Currículo Lattes e Histórico Escolar de Graduação e de Pós-Graduação (anexados nessa ordem em um único arquivo em formato PDF) por [e-mail](#) até o dia 07/03/2022. Confira mais informações na [página](#).

Pós-doutorado em física da matéria condensada (UNICAMP): A Agência FAPESP informa que o Projeto Temático “Fenômenos emergentes em sistemas de dimensões reduzidas” está com inscrições abertas, até o dia 3 de março, para uma oportunidade de pós-doutorado com bolsa da FAPESP no Instituto de Física Gleb Wataghin da Universidade Estadual de Campinas (IFGW-Unicamp). Os interessados devem enviar currículo e carta de interesse destacando a experiência na área para o [e-mail](#) do professor Kleber Roberto Pirota. Confira mais informações sobre a vaga [aqui](#).

Vaga para Desenvolvedor/Data Analytics (Absolute Investimentos): A gestora de recursos independente, que possui aproximadamente R\$ 21 bilhões sob sua gestão, está com vaga aberta para analista ou estágio para ajudar no desenvolvimento de novos projetos, modelagens e na manutenção dos sistemas em funcionamento. Conhecimentos sólidos nas linguagens Python e SQL é um dos requisitos. É desejável ter conhecimento de programação em Excel/VBA e conhecimento sobre a indústria de fundos e mercado financeiro. Os interessados devem enviar currículo para o [e-mail](#) com o assunto “Vaga Desenvolvedor/Data Analytics”.

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](#)

Coordenação de Comunicação do Instituto de Física da UFRJ