



Encontros Integrados em Física e seu Ensino 2022

II Encontro do MNPEF (En-MNPEF)
VIII Escola Brasileira de Ensino de Física (EBEF)
XI Escola de Física Roberto A. Salmeron (EFRAS)

Universidade de Brasília
Instituto de Física
12 a 16 de dezembro de 2022

100 anos de Darcy Ribeiro

Brasília-DF, 27 de outubro de 2022.

SEGUNDA CIRCULAR

Aos

Coordenadores, Docentes e Discentes do MNPEF e do IF/UnB

Professores de Física da Educação Básica

Comunidade de Pesquisadores em Física e seu Ensino

Membros das Comissões Organizadora, Científica e Técnica

Pesquisadores interessados

Caros(as) Colegas:

É com grande satisfação que reiteramos nosso convite para participação nos **"Encontros Integrados em Física e seu Ensino 2022: II En-MNPEF, VIII Escola e XI EFRAS"**. O evento ocorrerá entre os dias 12 e 16 de dezembro de 2022, em Brasília, na Universidade de Brasília (UnB). A programação atualizada, bem como as informações acerca das inscrições e do envio de trabalhos, estão disponíveis em <http://www1.fisica.org.br/eife2022>.

Seguem-se algumas informações importantes:

1. Este evento pretende ser uma reunião numerosa, consistente e significativa de pesquisadores e estudantes de física, na retomada de encontros presenciais do MNPEF. Além de uma programação científica diversa e coerente com a perspectiva formativa do Programa, estão previstas atividades integradoras, acadêmicas e culturais, relevantes à ao desenvolvimento da área de física e seu ensino no Brasil, sobretudo diante das perspectivas de criação do Doutorado Nacional Profissional em Ensino de Física (DNPEF).
2. **As submissões de artigos foram estendidas até 3/11/2022 (quinta-feira).** Em virtude disso, as primeiras devolutivas de avaliações deverão ocorrer a partir do dia 14/11 subsequente. Os trabalhos poderão ter entre 4 (quatro) e 10 (dez) páginas. O limite foi ampliado, a pedido de alguns participantes, para permitir necessários aprofundamentos das discussões.
3. Após arbitragem e eventuais revisões, **os artigos serão apresentados no evento e publicados em número especial da Revista Professor de Física.** Essa edição é de grande relevância para a visibilidade e o registro sistematizado das produções em curso no MNPEF e na área de pesquisa e desenvolvimento em física e seu ensino.
4. Os coordenadores de polos do MNPEF poderão apresentar trabalhos em nome de estudantes (autores) que eventualmente não possam comparecer, independentemente da coautoria. Para tanto, os próprios autores deverão se



Encontros Integrados em Física e seu Ensino 2022

II Encontro do MNPEF (En-MNPEF)
VIII Escola Brasileira de Ensino de Física (EBEF)
XI Escola de Física Roberto A. Salmeron (EFRAS)

Universidade de Brasília
Instituto de Física
12 a 16 de dezembro de 2022

100 anos de Darcy Ribeiro

inscrever no evento e submeter os trabalhos em suas áreas (para fins de certificação), avisando oportunamente o respectivo coordenador.

5. Teremos, ainda, uma **Exposição de Produtos Educacionais** nas dependências do evento. Incentivamos, portanto, que estudantes, professores e coordenadores levem exemplares das produções acadêmicas dos respectivos polos: produtos educacionais integrantes das Dissertações do MNPEF, sequências didáticas, aplicações tecnológicas/computacionais, simulações, experimentos, notas de aulas, livros, audiovisuais e demais derivações. Será uma atividade livre, sem a necessidade de formalização via sistema de inscrições, e que terá o objetivo de socializar as produções e de integrar a comunidade de pesquisa e desenvolvimento do MNPEF.
6. Convidamos também o público a apresentar **números culturais regionais** (música, teatro, performances etc). Esse aspecto é certamente relevante no contexto da diversidade cultural de um Programa instalado em todas as regiões geográficas do Brasil, em 61 localidades. Interessados podem se manifestar pelo e-mail oficial do evento.
7. Em breve, o site do evento disponibilizará opções de hospedagem e alimentação durante a ocorrência do evento. A equipe técnica tem se mobilizado em interlocuções que possam oferecer serviços de qualidade a preços acessíveis.

Em caso de dúvidas, entrem em contato pelo e-mail eventos.integrados.fisica22@gmail.com.

Cordialmente,

COORDENAÇÃO-GERAL DOS ENCONTROS INTEGRADOS EM FÍSICA E SEU ENSINO 2022 E GESTÃO DO MNPEF

Prof. Marcello Ferreira

Pró-Reitor do MNPEF e Vice-Diretor do IF/UnB

Prof.^a Iramaia Jorge Cabral de Paulo

Coordenadora da CPG/MNPEF - IF/UFMT

Prof.^a Vanessa Carvalho de Andrade

CPG/MNPEF e IF/UnB

Prof. Olavo Leopoldino da Silva Filho

Diretor do IF/UnB

Prof.^a Silvana Perez

Vice-Coordenadora da CPG/MNPEF - FF/UFPA

Marcilene Barros e Silvana Feitosa

Coordenação da Comissão Técnica - SBF