







Contato



Search

Portal CAPES

Informações Graduação Pós-graduação Pessoas Pesquisa Extensão Estrutura

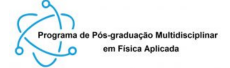
Mestrado Acadêmico Multidisciplinar em Física Aplicada

Início Informações Produção Acadêmica Resoluções

Colóquios IFA

FINEP

FUJB



Clique aqui para assistir ao vídeo de divulgação do processo seletivo de 2022/1

O Mestrado Acadêmico Multidisciplinar em Física Aplicada do Instituto de Física é uma proposta pioneira, primeira do gênero sob os cuidados do CA-Física/Astronomia da Capes, voltado para um público interessado em aplicações de Física a diversas outras áreas do conhecimento.

O Mestrado Acadêmico Multidisciplinar em Física Aplicada conta com a participação de 30 professores em seu corpo docente, atuando em três áreas de concentração: física médica e biológica, ciência dos materiais e instrumentação, modelagem computacional e de sistemas complexos; 30 projetos de pesquisa e laboratórios associados no Instituto de Física, no Instituto de Química-UFRJ, no Instituto de Ciências Biomédicas-UFRJ, no Instituto Alberto Luiz Coimbra de Pósgraduação e Pesquisa de Engenharia COPPE-UFRJ, no Centro Nacional de Bioimagem (Cenabio-UFRJ) e no Instituto de Economia-UFRJ.

A estrutura do curso foi pensada com poucas disciplinas obrigatórias e uma diversidade de disciplinas optativas e tópicos avançados em sub-áreas específicas das três grandes áreas de concentração propostas para o programa, para possibilitar que postulantes de áreas diversas além da física, como economia, biologia, química e engenharia possam realizar seus projetos de forma interdisciplinar.

Transparência Pública

Próximos eventos agendados

There are no upcoming events at this time.

Destaques

Acesse o edital do processo de seleção 2023-2 do PPG-MFA

Segue lista de professores separados por área de atuação.

Notícias do curso

Arquivo de notícias, clique aqui!

Links Úteis

Periódicos e preprints

Capes

Faperi

CNPq Pubmed

Órgãos de Fomento Institucional Links recomendados Acessos **CAPES** Ouvidoria da UFRJ **CEDERJ** Intranet UFRJ UFRJ CLAF Periódicos - Capes Sociedade Brasileira de Física Web of Science **CNPq** Acesso a Informação Plataforma LATTES **FAPERJ** SAP Governo Federal Nanociência e Nanotecnologia

SIGMA FOCO - UFRJ

Instituto de Física da UFRJ

Administração do Site

ifisica@if.ufrj.br +55 (21) 3938-7004 +55 (21) 3938-7368 (Fax) Bloco A-334

Graduação do Instituto de Física

Instituto de Física - Universidade Federal do Rio de Janeiro - Av. Athos da Silveira Ramos, 149

Centro de Tecnologia - bloco A - Cidade Universitária - Rio de Janeiro - RJ - CEP: 21941-909

Mapa do site | Termos de uso do site | Acesso à informação | Suporte do IF

gradu@if.ufrj.br +55 (21) 3938-7270 +55 (21) 3938-7273 Bloco A-328

Mestrado e Doutorado em Física

pos@if.ufrj.br

+55 (21) 3938-7271 +55 (21) 3938-7187 Bloco A-329

pef@if.ufrj.br +55 (21) 3938-7271 +55 (21) 3938-7187 Bloco A-329

Desenvolvido em Software Livre

WORDPRESS

Mestrado Profissional

em Ensino de Física

Mestrado Interdisciplinar em Física Aplicada

pfisaplic@if.ufrj.br +55 (21) 3938-9458 Decania CCMN

Desenvolvido por:

TH: || Manutenção