

Mestrado em Astrofísica e Física Computacional na Universidade Cruzeiro do Sul

Abertas as inscrições para o mestrado em Astrofísica e Física Computacional na Universidade Cruzeiro do Sul (mais detalhes no site: <http://sites.cruzeirosulvirtual.com.br/mestradoAF/>). Há possibilidade de bolsas para alunos com bons currículos.

O programa conta com projetos de pesquisa nas seguintes áreas:

- Núcleos Ativos de Galáxias
- Astrofísica Estelar
- Astrofísica Extragaláctica
- Evolução Química de Galáxias
- Física de Partículas Elementares
- Física Nuclear
- Física do Estado Sólido
- Teoria de Campos

CORPO DOCENTE

Dr. Anderson Caproni
Dr. Bruno El'Bennich
Dr. Gustavo A. Lanfranchi
Dr. Hugo Capelato
Dra. Paula Coelho
Dr. João Pacheco de Melo Bicudo
Dra. Lucimara P. Martins

LOCAL

Campus Liberdade
Rua Galvão Bueno, 868, Liberdade
São Paulo, SP

COORDENAÇÃO

Prof. Dr. Gustavo A. Lanfranchi
Prof. Dr. João Pacheco de Melo Bicudo (vice-coordenador)

INFORMAÇÃO

nat@cruzeirosul.edu.br
<http://sites.cruzeirosulvirtual.com.br/mestradoAF/>

Profa. Dra. Lucimara Martins
Núcleo de Astrofísica Teórica - Universidade Cruzeiro do Sul
R. Galvão Bueno, 868, sala 106, Liberdade, 01506-000
São Paulo - Brasil
Tel.: (0xx11) 3385-3012 (Brasil)
Tel.: +55-11-3385-3012 (abroad)
lucimara.martins@cruzeirosul.edu.br