



INSTITUTO DE FÍSICA

Universidade Federal Fluminense

CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA

RUA GAL MILTON TAVARES DE SOUZA, SN

24210-346 - NITERÓI RIO DE JANEIRO

TEL: (021) 2629-5878/5879 - FAX: 2629-5887

E-MAIL: CPG@IF.UFF.BR

Resultado do Exame de Ingresso para os Cursos de Mestrado e Doutorado (SEGUNDO SEMESTRE DE 2018)

Candidatos aprovados para os cursos de mestrado e doutorado (em ordem de prioridade):

MESTRADO

- 1° - Gabriel Picanço Costa
- 2° - Fábio Rangel Duarte Filho
- 3° - Luis Guilherme Tenório Moura
- 4° - Alexander Kopernik da Silva Guerreiro
- 5° - Lucas Raimundo Rodrigues
- 6° - Yuri Dias França
- 7° - Diego Correia dos Santos
- 8° - Gabriel Gomes da Silva
- 9° - Matheus Vitor Ferreira Ramos
- 10° - Luís Filipe de Souza Reis
- 11° - Victor Hugo de Alencar Costa
- 12° - Luana da Silva Miranda
- 13° - Fellipe Baptista Carneiro
- 14° - Mateus Dias Ribeiro
- 15° - Vitória de Macedo Castilho
- 16° - Moana Astigarreta
- 17° - Laiz Rorigues Ventura
- 18° - Bernardo França de Aguiar
- 19° - Kevin Santos
- 20° - Arthur Chianelli Monteiro Rebello
- 21° - Matheus Gaignoux Raiol
- 22° - Albertino Gomes da Silva Junior
- 23° - Igor Ferreira da Costa



INSTITUTO DE FÍSICA
Universidade Federal Fluminense
CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA
RUA GAL MILTON TAVARES DE SOUZA, SN
24210-346 - NITERÓI RIO DE JANEIRO
TEL: (021) 2629-5878/5879 - FAX: 2629-5887
E-MAIL: CPG@IF.UFF.BR

MESTRADO (CONTINUAÇÃO)

- 24° - Bruno de Oliveira Carvalho
- 25° - Leonardo Veiga Muniz
- 26° - Marcos Paulo Gomes De Castro
- 27° - Ingrid Cassiano Gonçalves

DOUTORADO

- 1° - Arash Jafarizadeh
- 2° - Leandro Bitencourt e Silva
- 3° - Carolina Gigliotti
- 4° - Wilmar Serodio Torres
- 5° - Matheus Calvelli da Silva
- 6° - Apollo Vitalino da Silva
- 7° - Nicolas da Silva Mota
- 8° - Felipe Carvalho Rodrigues da Silveira

Matrícula:

Há perspectiva de 5 bolsas CNPq/CAPES de mestrado e de até 4 bolsas CNPq/CAPES de doutorado. As bolsas serão distribuídas seguindo a ordem de prioridade das listas de classificação. Os candidatos aprovados podem adiantar a documentação de matrícula via e-mail ou comparecer pessoalmente à Secretaria do Programa de Pós-graduação em Física da UFF (PPGF-UFF) de **2 a 4 de Julho de 2018**. Para informações adicionais, consultar o portal do PPGF-UFF em <http://www.if.uff.br/pt/ingresso-na-pdital-pradua> . Para outras questões, contatar a Coordenação de Pós-graduação (e-mail cpg@if.uff.br / telefone 2629-5878 / 5879).