

UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO  
DEPARTAMENTO DE FÍSICA

EDITAL 05/2023

1. DA IDENTIFICAÇÃO

- Unidade : **Instituto de Física**
- Departamento: **Departamento de Física**
- Título e Código do Projeto: **GFIP0009**
- Disciplinas vinculadas ao Projeto: **Física I**
- Professores Orientadores vinculados ao Projeto: Marcio Jorge Teles da Costa
- Número de vagas oferecidas (bolsistas e voluntários): três vagas bolsistas.

2. DAS INSCRIÇÕES.

- Período: 04 de abril de 2023 a 13 de abril de 2023.
- Endereço eletrônico da página disponibilizada para a inscrição: [sistemas.uff.br/monitoria](http://sistemas.uff.br/monitoria)
- Pré-requisitos fixados pelo Projeto de Monitoria : Poderão se inscrever os alunos(as) aprovados(as) na disciplina de Física I (GFI 00158) ou equivalente.

3. DOS DOCUMENTOS EXIGIDOS DO ALUNO PARA A EFETIVAÇÃO DA INSCRIÇÃO

Histórico escolar atualizado comprovando os pré-requisitos fixados pelo Projeto de Monitoria. Enviar o histórico até 14 de abril de 2023 para o e-mail : [mjtcosta@id.uff.br](mailto:mjtcosta@id.uff.br).

A documentação comprobatória do bônus, de ingresso por ação afirmativa ou de mães com filhos de até 5 (cinco) anos, deve ser enviada ao Coordenador de Monitoria, durante o período de inscrições, pelo e-mail: [stephane\\_soriano@id.uff.br](mailto:stephane_soriano@id.uff.br)

4. DA SELEÇÃO.

Critérios de seleção: A seleção será feita em duas etapas, uma eliminatória e outra classificatória:

**Primeira etapa:** etapa eliminatória de avaliação de rendimento. O rendimento será avaliado a partir do Coeficiente de Rendimento (C.R.) e da nota obtida pelo candidato na disciplina Física I (GFI 00158).

Resultado parcial (lista dos candidatos habilitados para a segunda etapa): No dia 17 de abril de 2023 será divulgada na página do IF-UFF (<https://portal.if.uff.br>) a lista dos candidatos habilitados para a segunda etapa. Os candidatos habilitados receberão notificação por e-mail.

**Segunda etapa:** etapa classificatória de avaliação do domínio nos conteúdos específicos. O domínio do conteúdo específico será avaliado a partir de uma prova de conhecimentos, de acordo com a ementa de Física I prevista no Edital e também de uma entrevista.

Sobre a segunda etapa: avaliação de conteúdos específicos, de forma presencial.

Data e Horário: Avaliação de conteúdo no dia 19 de abril de 2023 (14hs-16hs), e Entrevista no dia 25 de abril de 2023, entre 14hs e 16hs.

Local de realização: A sala para realização da avaliação de conteúdo será divulgada via e-mail.

Ementa relativa ao Projeto objeto do concurso:

**1** - Conceitos do Movimento; **2** - Cinemática em uma Dimensão ; **3** - Vetores e Sistemas de Coordenadas; **4** - Cinemática em duas Dimensões; **5** - Força e Movimento; **6** - Dinâmica I: Movimento ao Longo de uma Reta; **7** - A Terceira Lei de Newton; **8** - Dinâmica II: Movimento no Plano; **9** - Impulso e Momentum; **10** – Energia; **11** – Trabalho; **12** - Rotação de um Corpo Rígido; **13** - A Teoria de Newton da Gravitação; **14** – Oscilações.

Bibliografia indicada: Livro: Randall Knight (Física - Uma Abordagem Estratégica - Vol. 1) - D.Halliday e R. Resnick (Física, Vol. 1).

Nota mínima para aprovação: 7,00 (sete).

Critérios de desempate (com pontuação): 1º) Maior número de monitorias cumpridas; 2º) Maior nota obtida na disciplina; 3º) Maior C.R.

Data e local da divulgação dos resultados: O resultado final será divulgado no dia 26 de maio de 2023 no site do Instituto de Física da Universidade Federal Fluminense (<https://portal.if.uff.br>).

Instâncias de recurso: 1ª instância: Departamento de Física ([secretaria.gfi.egf@id.uff.br](mailto:secretaria.gfi.egf@id.uff.br)), 2ª instância: Comissão de monitoria da PROGRAD ([dmo.prograd@id.uff.br](mailto:dmo.prograd@id.uff.br)).

#### 5.DA ACEITAÇÃO DA VAGA.

O candidato classificado no processo seletivo terá o prazo de 7 (sete) dias corridos, após a liberação do resultado do processo seletivo, para aceitar a vaga no Sistema de Monitoria. Será considerado desistente o candidato que não cumprir o prazo estabelecido.

#### 6.DA ASSINATURA DO TERMO DE COMPROMISSO.

Os candidatos classificados deverão encaminhar ao endereço eletrônico da Secretaria que atende o Departamento/Coordenação de Curso o Termo de Compromisso, devidamente assinado, gerado pelo Sistema de Monitoria, ou a declaração de que aceita as cláusulas do Termo de Compromisso no prazo de 7 (sete) dias após o aceite no Sistema de Monitoria.

Niterói, 04 de Abril de 2023

---

Chefe do Departamento