



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**  
**COORDENAÇÃO DOS PROGRAMAS DE GRADUAÇÃO**

**EDITAL DE SELEÇÃO DE MONITORIA GRADUAÇÃO / 2023**

**DISCIPLINAS: FIS075 - Física III**

O Departamento de Física do Instituto de Ciências Exatas faz público o processo de seleção para o Programa de Monitoria (Ano letivo: 2023) da disciplina acima indicada, para preenchimento de 01 vaga para monitores bolsistas e de 0 vagas para monitores voluntários, de acordo com as Resolução nº 123/2016 do Conselho Setorial de Graduação.

**INSCRIÇÃO**

Poderão inscrever-se os candidatos que atenderem aos seguintes critérios:

- 1 - Estar regularmente matriculado em Curso de Graduação;
- 2 - Ter disponibilidade de 06 horas ou 12 horas semanais, conforme estabelecido no Projeto e no Edital de Seleção;
- 3 - Estar aprovado ou cursando a disciplina\* ou conjunto de disciplinas para as quais se pretende a participação no Programa. \* O candidato pode estar cursando a disciplina no momento da inscrição, mas deverá ter sido aprovado no momento de assumir a Monitoria.
- 4 - Disponibilidade para atendimento de estudantes de forma presencial e, eventualmente, de forma remota. Além de contribuir com professores para organização da disciplina.
- 5 - Para inscrever-se, o aluno interessado deve preencher o formulário disponível no link:  
<https://forms.gle/kw8rvbJG8xJ34b4B9>  
preenchendo todos os campos solicitados e anexando documento de identificação com foto, comprovante de matrícula e histórico escolar atualizados. O período de inscrição vai de 22:00 de 16/04/2023 às 08:00 de 23/04/2023.

**VIGÊNCIA DO EDITAL**

**O edital terá vigência de 1 semestre letivo prorrogada automaticamente por mais 1 semestre na ausência de novo edital.**

**PROCESSO DE SELEÇÃO**

A seleção constará de:

1- Prova de conhecimentos que verse sobre pontos do programa da disciplina objeto da monitoria, sendo eles: Eletrostática; Capacitância; Dielétricos; Corrente elétrica e resistência elétrica; Circuitos; Campo magnético; Lei de Faraday; Indutância; Equações de Maxwell.

Obs.: este instrumento de avaliação é obrigatório;

2 - Critério(s) de desempate:

- i) Maior nota na disciplina de Física 3.
- ii) Maior IRA.

**RESUMO DE DATAS E PRAZOS****INSCRIÇÃO**

PERÍODO: 22:00 de 16/04/2023 às 08:00 de 23/04/2023.

ENDEREÇO ELETRÔNICO: <https://forms.gle/kw8rvbJG8xJ34b4B9>**SELEÇÃO**

DATA/HORÁRIO: Segunda-feira, 24/04/2023, 12h às 14h.

ENDEREÇO ELETRÔNICO ou LOCAL: S.308 - ICE Novo

**DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS DA SELEÇÃO**

DATA/HORÁRIO: Terça-feira, 25/04/2023, 12h.

ENDEREÇO ELETRÔNICO ou LOCAL: Mural do Departamento de Física e envio por e-mail aos participantes.

Juiz de Fora, 16 de abril de 2023.

**SÓCRATES DE OLIVEIRA DANTAS**

Chefe do Departamento

**BRUNO FERREIRA RIZZUTI**

Professor Orientador



Documento assinado eletronicamente por **Bruno Ferreira Rizzuti, Professor(a)**, em 16/04/2023, às 21:35, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no Portal do SEI-Uffj ([www2.uffj.br/SEI](http://www2.uffj.br/SEI)) através do ícone Conferência de Documentos, informando o código verificador **1238545** e o código CRC **91FB53A8**.