



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

EDITAL DE SELEÇÃO DE MONITORIA GRADUAÇÃO / 2023

DISCIPLINA: CEL109 - Amplificadores e Realimentação

O Departamento de Circuitos Elétricos da Faculdade de Engenharia faz público o processo de seleção para o Programa de Monitoria (Ano letivo: 2023) da disciplina acima indicada, para preenchimento de **01 (uma) vaga** para monitor bolsista de 6h semanais e de **01 (uma) vaga** para monitor voluntário de 12h, de acordo com a 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 CEL109 - Amplificadores e Realimentação (*);

* O candidato pode estar cursando a disciplina no momento da inscrição, mas deverá ter sido aprovado no momento de assumir a Monitoria.

4 - Para inscrever-se, o aluno interessado deve: preencher o formulário eletrônico de inscrição, anexando cópia do seu histórico escolar.

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: Amplificadores discretos em pequenos sinais com MOSFET e TBJ; Amplificadores diferenciais e de múltiplos estágios; Estrutura interna de amplificadores operacionais; Realimentação; Geradores de sinais e circuitos conformadores de onda com Amp. Op.
- 2 - Formulário de entrevista.
- 3 - Análise do histórico escolar.
- 4 - Critério(s) de desempate: maior nota na disciplina CEL109 - Amplificadores e Realimentação.

RESUMO DE DATAS E PRAZOS

INSCRIÇÃO

PERÍODO: De 21/03/2023 a 27/03/2023, às 23:59h

ENDEREÇO ELETRÔNICO:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfFh_iORhn5IE05KvyP-Ycde979IZdhbt59mehYGvKDw105Zw/viewform

SELEÇÃO

DATA/HORÁRIO: Dia 28/03/2023, às 12h

ENDEREÇO ELETRÔNICO ou LOCAL: Laboratório de Eletrônica da Faculdade de Engenharia - LABEL

DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS DA SELEÇÃO

DATA/HORÁRIO: Dia 31/03/2023, às 15h

ENDEREÇO ELETRÔNICO ou LOCAL: Na entrada do LABEL e no endereço eletrônico

https://docs.google.com/document/d/1MoHBf38dkP25zwl_PxluqdRpWuP8qkZNTxM3Zi0i-Q0/edit?usp=share_link

Juiz de Fora, 21 de março de 2023.

Augusto Santiago Cerqueira

Chefe do Departamento

Estêvão Coelho Teixeira

Marcelo Antônio Alves Lima

Professores Orientadores



Documento assinado eletronicamente por **Marcelo Antonio Alves Lima, Professor(a)**, em 21/03/2023, às 14:07, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Estevao Coelho Teixeira, Professor(a)**, em 21/03/2023, às 14:08, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Augusto Santiago Cerqueira, Chefe de Departamento**, em 21/03/2023, às 14:45, 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-Ufjf (www2.ufjf.br/SEI) através do ícone Conferência de Documentos, informando o código verificador **1194861** e o código CRC **4D3DB735**.