



EDITAL DO CONCURSO DE SELEÇÃO PARA MONITORIA

O(A) Diretor(a) do(a) Faculdade de Engenharia

Unidade

da Universidade do Estado do Rio de Janeiro, no uso de suas atribuições, observando o disposto na Resolução nº 522/85 do Conselho Universitário, pelo presente Edital, faz saber ao corpo discente que, no período de 15/3/2019 a 18/03/2019 no horário de 00 às 24, estarão abertas no (a) email antoniolima@uerj

Local

as inscrições para concurso de Seleção de Monitores para as disciplinas abaixo relacionadas:
Materiais Elétricos e Magnéticos

nos seguintes termos:

INSCRIÇÃO

Poderão inscrever-se os alunos matriculados no(s) curso(s) de Engenharia Elétrica

da UERJ e que atendam aos seguintes requisitos:

- a) estarem aprovados na disciplina objeto do concurso;
- b) não terem sofrido sanção disciplinar de suspensão. Não ocorre a proibição de inscrição, se a sanção disciplinar de suspensão tiver sido cumprida há mais de um ano.

DOCUMENTO PARA INSCRIÇÃO - Histórico Escolar

SELEÇÃO

O processo de seleção será realizado do dia 19/3/2019 ao dia 19/03/2019.

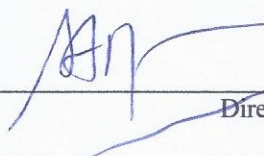
O horário, local, programa, número de vagas, plano de monitoria e tipos de prova estão indicados nos formulários, em anexo.

Serão considerados aprovados os candidatos que obtiveram média mínima 7 (sete) na seleção;

ATENÇÃO

Não será permitida a acumulação de bolsa/estágio (Deliberação CSEP 047/95).

Rio de Janeiro, 15 de março de 2019


Prof. Luiz Antonio Arnaud Mendes
Vice-Diretor da Fac. de Engenharia/ UERJ
ID: 2543366-1 / Matr. 5.077-3
Diretor

Departamento Engenharia Elétrica

Disciplina Materiais Elétricos e Magnéticos

Nº de vagas 01

Dia(s) 19/3/2019

Hora(s) 14:00

Local(is) Lab 7

Tipo(s) de Prova(s)

Prática

Programa

Resistividade de condutores elétricos

Efeito da temperatura na resistividade elétrica

Efeitos térmicos da corrente

Fusíveis elétricos

Eletrólise

Termopares

Eletroquímica

Campos Magnéticos

Eletroímãs

Aquecimento Indutivo

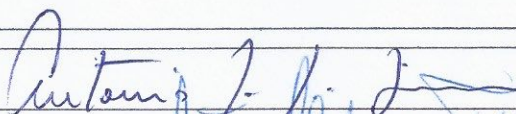
Baterias

Medidas Elétricas

Bibliografia Básica

www.antonioguilherme.br.com/blog/Laboratório-experiencias/

Assinatura do Orientador



5746-3

Assinatura do Chefe de Departamento


João Colucci Fragozo
Chefe do Dep. Engenharia Elétrica
Mat. 5041-9 ID 2544681-9