



EDITAL DO CONCURSO DE SELEÇÃO PARA MONITORIA

O(A) Diretor(a) do(a) Instituto de Física

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 **10 / 09 / 2024** a **18 / 09 / 2024** no horário de 8:00 às 22:00 , estarão abertas no (a) email dan.junot@gmail.com

Local

as inscrições para concurso de Seleção de Monitores para as disciplinas abaixo relacionadas:

Física Teórica e Experimental 2

nos seguintes termos:

INSCRIÇÃO

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

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 no dia 19 / 09 / 2024 .

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, 09 de setembro de 2024

Diretor

Departamento Física Aplicada e Termodinâmica

Disciplina Física Teórica e Experimental 2

Nº de vagas 1

Dia(s) 19/09/2024

Hora(s) 14:00 h

Local(is) Sala 3027 F

Tipo(s) de Prova(s)

Prova Escrita

Programa

Mecânica dos fluidos

Movimento oscilatório e ondulatório

Termodinâmica

Bibliografia Básica

Fundamentos de Física, Halliday, Walker e Resnick, 9ª edição, 2012

Física II Termodinâmica e Ondas, Sears & Zemansky, 14ª edição, 2015

Física Básica: Fluidos, Oscilações e Ondas, Calor, Moysés Nussenzveig, 5ª ed, 2014

Assinatura do Orientador

Daniilo Oliveira Junot

Assinatura do Chefe de Departamento

Catarine Canellas Gondim Leitão
Professora Associada
Chefe do DFAT/IFADT/UERJ
Mat. 385716 / ID. 50374028

Catarine Canellas Gondim Leitão