



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 21/06/2022 a 24/06/2022 (dia útil) no horário de 14h às 15h, estarão abertas no (a) Depart. de Eng Sanitária e do Meio Ambiente, pelo email akira@eng.uerj.br

Local

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

Instalações Hidráulicas

nos seguintes termos:

INSCRIÇÃO

Poderão inscrever-se os alunos matriculados no(s) curso(s) de Engenharia Civil e Engenharia Ambiental e Sanitária

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 21/06/2022 ao dia 24/06/2022.

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, 20 de junho de 2022

Diretor

Departamento de Engenharia Sanitária e do Meio Ambiente

Disciplina Instalações Hidráulicas

Nº de vagas 01

Dia(s) 22/06/2022

Hora(s) 14h

Local(is) Depto de Eng. Sanit. M.Amb.

Tipo(s) de Prova(s)

Entrevista

Histórico Escolar

Programa

Instalações Hidráulicas Prediais de Água Fria

Instalações Hidráulicas Prediais de Água Quente

Instalações Hidráulicas Prediais de Esgoto Sanitário

Instalações Hidráulicas Prediais de Gás

Instalações Hidráulicas Prediais de Águas Pluviais

Bibliografia Básica

CREDER, H. Instalações Hidráulicas e Sanitárias. R. J. Livros Técnicos e Científicos Ed. S.A.

MACINTYRE, ARCHIBALD JOSEPH. Instalações Hidráulicas. 3. Ed. Rio De Janeiro: LTC, 1996. 739 p.

NETTO, JOSÉ M. DE A.; MELO, V. O. Instalações Prediais Hidráulico-Sanitárias. São Paulo: Edgard Blücher, 1997. 185 p.

Associação Brasileira de Normas Técnicas

Assinatura do Orientador: Alfredo Akira Ohnuma Jr.

Assinatura do Chefe de Departamento: Marcelo Obraczka