



**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 **19/03/2024** a **25/03/2024**, no horário de 8h às 23h, estarão abertas pelo e-mail [luciana.guimaraes@eng.uerj.br](mailto:luciana.guimaraes@eng.uerj.br) (título do e-mail: Seleção Monitor) as inscrições para concurso de Seleção de Monitores para as disciplinas abaixo relacionadas:

**Hidrologia**

---

---

---

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 26/03/2024 ao dia 03/04/2024.

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, 18 de março de 2024

---

Diretor

Departamento de Engenharia Sanitária e do Meio Ambiente  
Disciplina Hidrologia N° de vagas 01  
Dia(s) 26/03 - 03/04/2024 Hora(s) 14h Local(is) Depto de Eng. Sanit. M.Amb.

Tipo(s) de Prova(s)  
Entrevista  
Histórico Escolar com CR

Programa  
Ciclo hidrológico e balanço hídrico  
Bacia hidrográfica  
Precipitação  
Escoamento superficial  
Fluviometria

Bibliografia Básica  
PINTO, N.S. et al. Hidrologia Básica. São Paulo: Editora Edgard Blucher LTDA, 1990.  
TUCCI, C.E.M. Hidrologia: Ciência e Aplicação. Porto Alegre: Editora da UFRGS/ABRH, 2015.  
VILLELA, S.M., MATTOS, A. Hidrologia Aplicada. São Paulo: McGraw-Hill, 1975.

Assinatura do Orientador: Luciana Fernandes Guimarães  
Assinatura do Chefe de Departamento: Lia Cardoso Rocha Saraiva Teixeira