

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE  
FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO  
INSTITUTO DE TECNOLOGIA  
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAQUÍMICA**

**EDITAL Nº 01– 2024**

A SENHORA CHEFE DO DEQ/IT/UFRRJ, torna público, de acordo com a Deliberação nº 057/1995-CEPE, que se encontra aberta às inscrições para concurso de monitoria, visando o preenchimento de uma (01) vaga, por disciplina, para atender às disciplinas: IT382 Introdução à Engenharia Química; IT390 Laboratório de Engenharia Química I; IT752 Métodos Computacionais Aplicados I e IT352 Mecânica dos Flúídos

**INSCRIÇÃO:**

As inscrições serão feitas via online através do e-mail: [robertahmendonca@ufrj.br](mailto:robertahmendonca@ufrj.br) (com cópia para o e-mail: [deg\\_ufrj@ufrj.br](mailto:deg_ufrj@ufrj.br)), no período de 04/03/2024 a 08/03/2024.

**OS CANDIDATOS DEVERÃO PREENCHER OS SEGUINTE REQUISITOS:**

- Ser aluno regularmente matriculado em curso de graduação
- Frequentar efetivamente o curso;
- Ter cursado a(s) disciplina(s) no seu histórico escolar, com rendimento de aprovação;
- Disponer de 12 horas semanais livre, de acordo com o horário da disciplina e do orientador, verificando junto à planilha de matrícula do semestre vigente.

**CRITÉRIO DE APROVAÇÃO E SELEÇÃO:**

- Será considerado aprovado, no exame de seleção o candidato que obtiver nota igual ou superior a 7 (sete);
- Só será selecionado o candidato aprovado que obtiver maior número de pontos e não estiver exercendo atividades remuneradas pela Instituição e/ou não receber bolsa de órgãos financiadores de pesquisa, que caracterize acumulação com a bolsa de monitoria (PIBIC, CNPq, FAPERJ e outras);
- Em caso de empate, o candidato que obtiver a maior nota na disciplina será selecionado e, persistindo o empate, será o de melhor CR.

**VIGÊNCIA DA BOLSA:**

- O início das atividades será à partir do 1º período (2024-1) com vigência até 2025 – 1º.

**DA PROVA:**

- As provas para monitoria das disciplinas serão realizadas de forma presencial, no Departamento de Engenharia Química nos horários apresentados no Quadro 1.

**Quadro 1: Horário de aplicação das provas**

Disciplina	Dia e hora
IT382 Introdução à Engenharia Química:	11 de março de 2024 às 9h
IT390 Laboratório de Engenharia Química I	12 de março de 2024 às 9h
IT752 Métodos Computacionais Aplicados I	13 de março de 2024 às 9h
IT352 Mecânica dos Flúídos IT352 Mecânica dos Flúídos	13 de março de 2024 às 9h

Em caso de interrupção do calendário escolar em qualquer circunstância, será imediatamente suspenso o exercício da monitoria bem como seu respectivo pagamento.

**15 de fevereiro de 2024**

**ROBERTA HELENA MENDONÇA  
CHEFE DO DEQ**

