



## SUB-REITORIA DE GRADUAÇÃO



### EDITAL DO CONCURSO DE SELEÇÃO PARA MONITORIA

O(A) Diretor(a) do(a) Faculdade de Ciências Exatas e Engenharias  
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 04/03/2024 a 14/03/2024 no horário de 0h às 23:59h, estarão abertas no e-mail: metalurgia.bolsasuerj@gmail.com  
Local

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

Ciências Ambientais - FCEE04-14985

nos seguintes termos:

#### INSCRIÇÃO

Poderão inscrever-se os alunos matriculados no(s) curso(s) de Engenharia Metalúrgica, Engenharia de Materiais e Engenharia de Produção.

da UERJ e que atendam aos seguintes requisitos:

- estarem aprovados na disciplina objeto do concurso;
- 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 04/03/2024 ao dia 25/03/2024

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, 29 de fevereiro de 2024

Flávio Gomes de Paula Almeida  
Diretor

CETREINA / SR-1

PROGRAMA PARA O CONCURSO DE SELEÇÃO

ano 2024

Departamento Departamento de Metalurgia

Disciplina Ciências Ambientais - FCEE04-14985

Nº de vagas 01

Dia(s) 18 e 19/03/2024

Hora(s) 10:00

Local(is) Sala 8 - Anexo

Tipo(s) de Prova(s)

Prova escrita: 18/03/2024 - Sala 8 Anexo

Entrevista: Dia 19/03/2024 (remota): <https://conferenciaweb.rnp.br/sala/roberta-gaidzinski>

Programa

[https://www.ementario.uerj.br/ementa.php?cdg\\_disciplina=14985](https://www.ementario.uerj.br/ementa.php?cdg_disciplina=14985)

Bibliografia Básica

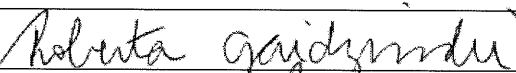
BRAGA, B. INTRODUÇÃO A ENGENHARIA AMBIENTAL. SÃO PAULO, SP: PRENTICE HALL, 2005.

ODUM, E. P. ECOLOGIA. RIO DE JANEIRO, RJ: GUANABARA, 1988.

DIAS, G. F. EDUCAÇÃO AMBIENTAL: PRINCÍPIOS E PRÁTICAS. 9. ED. SÃO PAULO, SP: GAIA, 2009.

Baird,C; Cann,M. Química ambiental. 4ed. ARTMED ED. PORTO ALEGRE,RS, 2011.

Assinatura do Orientador:



Assinatura do Chefe de Departamento:

