



EDITAL

CONCURSO DE MONITORIA

O Departamento de Ciências Ambientais do Instituto de Florestas faz saber que de acordo com a Deliberação nº. 057/1995-CEPE, encontram-se abertas às inscrições para o concurso de monitoria, visando o preenchimento de uma vaga na disciplina IF 133 (Estudos de Impactos Ambientais).

INSCRIÇÃO:

As inscrições serão feitas na Secretaria deste Departamento, até o dia 16 de agosto de 2019, no horário de 09h00min as 17h00min.

OS CANDIDATOS DEVERÃO PREENCHER OS SEGUINTE REQUISITOS:

- a** – Ser aluno regularmente matriculado em curso de graduação;
- b** –Frequentar efetivamente o curso;
- c** – Ter integralizado a(s) disciplina(s) no seu histórico escolar, com rendimento de aprovação;
- d** – Dispor de 12 horas semanais livre, de acordo com o horário da disciplina e do orientador, verificado junto a planilha de matrícula do semestre vigente.

CRITÉRIO DE APROVAÇÃO E SELEÇÃO

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

VIGÊNCIA DA BOLSA

O início das atividades será no mês de setembro, a partir da assinatura do Termo de Compromisso, com término no final do 1º período letivo de 2020.

DA PROVA

- Será realizada no dia 19 de agosto de 2019, às 10h00min horas, na Sala 1 do Departamento de Ciências Ambientais do Instituto de Florestas.
- A seleção constará de prova escrita (**teórica**) eliminatória.
- O Programa será entregue no ato da inscrição.
- Em caso de interrupção do calendário escolar em qualquer circunstância, será imediatamente suspenso o exercício da monitoria, bem com seu respectivo pagamento.

UFRRJ, em 05 de julho de 2019

Chefe do Departamentode Ciências Ambientais / IF