UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO - PROEX

EDITAL DE SELEÇÃO DE BOLSISTA E/OU /DISCENTE CURRICULAR DE GRADUAÇÃO PARA AÇÃO DE EXTENSÃO

TÍTULO DO PROGRAMA: O Centro de Ciências da UFJF como Espaço de Extensão Universitária 2023

UNIDADE ACADÊMICA: Centro de Ciências

O coordenador do programa **O Centro de Ciências da UFJF como Espaço de Extensão Universitária 2023** da unidade acadêmica **Centro de Ciências** torna público o processo de seleção de discentes de graduação para preenchimento de 2 vagas de bolsistas e 10 vagas de discente curricular de graduação.

I. Dos(das) candidatos(as)

Poderão inscrever-se os(as) candidatos(a) que atenderem aos seguintes critérios:

- a) Estar regularmente matriculado(a) em Curso de Graduação da UFJF;
- b) Não estar em débito com a Proex no que refere à apresentação de relatórios e/ou outros documentos;
- c) Ter disponibilidade de 12 horas semanais;
- d) Em caso de bolsistas, não possuir vínculo remunerado com outro Programa de Bolsas da UFJF, excetuando-se os Programas de Assistência Estudantil.
- e) Listar os demais pré-requisitos específicos.

II. Das vagas:

Os(as) candidatos(as), ao se inscreverem, devem optar por uma das seguintes áreas de atuação, que correspondem às áreas dos projetos atuais do Centro de Ciências:

Astronomia

Biologia

Física

História

LabMaker 3D

Matemática

Química.

Os(as) candidatos(as) excedentes poderão ser convocados(as) em caso de desistência de um(a) dos(as) classificados(as), sendo estes(as) preferencialmente pertencentes à mesma área escolhida, ou ainda tendo acontecido a vacância de alguma outra vaga de bolsista do programa, obedecendo a ordem de classificação.

- a. O total de vagas de voluntários(as) graduandos(as) ficará distribuído da seguinte forma:
 - i. Astronomia: 2 vagas;
 - ii. Biologia: 1 vaga;
 - iii. Física: 2 vagas;
 - iv. História: 1 vaga;
 - v. LabMaker 3D: 2 vagas;
 - vi. Matemática: 1 vaga;

vii. Química: 1 vaga.

- b. O total de vagas de bolsistas graduandos ficará distribuído da seguinte forma:
 - i. Física: 1 vaga; ii. Química: 1 vaga.

III. Atividades a serem realizadas (em consonância com o plano de trabalho):

- a. Atuar como mediador(a) nas exposições e demais atividades oferecidas pelo Centro de Ciências, de acordo com a área dos projetos atuais do Centro de Ciências;
- b. Manter-se atualizado quanto ao conteúdo das oficinas e exposições, usando como base apostilas disponibilizadas pelo Centro de Ciências para capacitação, o conteúdo das disciplinas de seu curso, além de buscar em demais fontes confiáveis.
- c. Auxiliar na manutenção das oficinas e exposições do Centro de Ciências antes e depois de cada atividade, tais como limpeza e reposição dos materiais utilizados;
- d. O Centro de Ciências emprega uma escala de trabalho que demanda que os(as) bolsistas trabalhem periodicamente aos finais de semana, com a devida compensação nos horários regulares. Portanto, se o(a) candidato(a) tiver interesse em ser bolsista, é necessário que tenha disponibilidade para trabalhar sábado e domingo dentro da periodicidade (que geralmente é de 4 em 4 semanas, mas pode sofrer alteração dependendo do quantitativo de mediadores atuantes no Centro de Ciências). Existe a possibilidade de o(a) mediador(a) (bolsista ou voluntário(a)) ter horário fixo sábado e/ou domingo, mas é necessária autorização da Direção, em virtude de isso afetar a escala de trabalho.

III. Da seleção

A participação do(a) estudante terá duração máxima de 12 meses, podendo ser prorrogada por até 12 meses, considerada a vigência do edital a que a bolsa ou a vaga de voluntário se vincula;

No formulário de inscrição, o(a) candidato(a) deverá informar nome completo, curso, número de matrícula, período, data prevista para formatura, número de telefone, e-mail, área de interesse dos projetos do Centro de Ciências e disponibilidade de horário, além de enviar seu histórico escolar, grade horária atual (disponíveis no SIGA) e carta de interesse;

O(a) candidato(a) deverá indicar no mínimo 3 blocos de disponibilidade, constantes nos horários de atendimento de visitações do Centro de Ciências:

Terça a sexta-feira, de 8h às 12h e de 13h45 às 17h45;

Terça e quinta-feira, de 18h30 às 21h15*;

Sábado, de 13h30 às 17h15*;

Domingo, de 8h30 às 12h15*.

Obs.: Os blocos indicados com * terão o horário compensado com atividades remotas;

O programa também será realizado durante o período de férias, cabendo ao coordenador informar a frequência dos(as) estudantes;

O pagamento da bolsa de cada mês, proporcional à frequência apurada, será efetuado conforme calendário disponibilizado pela Pró-Reitoria de Planejamento;

Em caso de desistência do(a) bolsista ou voluntário(a) selecionado(a) durante o período de execução do programa, o(a) próximo(a) candidato(a) classificado(a) assumirá a vaga, sendo este(a) preferencialmente pertencente à mesma área de projeto do Centro de Ciências, e dentro da vigência do edital e do interesse do Centro de Ciências.

Em caso de desistência de bolsista de graduação do mesmo programa, a vaga será oferecida aos(às) voluntários(as) de graduação já vinculados ao programa, sendo este(a) preferencialmente pertencente à mesma área do(a) bolsista desistente, seguindo a ordem de classificação e de seleções já realizadas.

IV. Do Processo de Seleção

A seleção constará de:

- 1) Análise do histórico escolar da graduação (disponíveis no SIGA) (0 a 20 pontos);
- 2) Análise da grade horária atual do(a) candidato(a) (disponíveis no SIGA) (0 a 10 pontos);
- 2) Análise de disponibilidade de horários (preenchimento no formulário) (0 a 20 pontos);
- 3) Análise da carta de interesse enviada no formulário de inscrição (0 a 50 pontos). A carta (em pdf) deve conter o detalhamento de experiências na área de mediação, na divulgação científica, assim como dissertar sobre a importância de poder ser mediador no Centro de Ciências.

V. Inscrição

DATA: 15/03/2024 a 24/03/2024.

HORÁRIO: até 23h59 de 23/03/2024.

LOCAL: online, através deste formulário de inscrição: https://forms.gle/av4UihtGp9avVMXz6

VI. Da Seleção

DATA: 27/03/2024.

HORÁRIO: 8h às 18h.

LOCAL: Não presencial, ocorrerá por meio de análise dos documentos descritos no item V.

VII. Da Divulgação do Resultado

DATA: 28/03/2023.

HORÁRIO: a partir de 12h.

LOCAL: online, no site do Centro de Ciências: https://www2.ufjf.br/centrodeciencias/projetos/editais-de-bolsa/

VIII. Início das atividades

Data: 01/04/2024 – De acordo com o horário estipulado.

Juiz de Fora, 15 de março de 2024.

Marco Antônio Escher

SIAPE: 1506723

COORDENADOR DA AÇÃO DE EXTENSÃO



Documento assinado eletronicamente por **Marco Antonio Escher**, **Diretor(a)**, em 14/03/2024, às 23:01, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do <u>Decreto nº 10.543</u>, <u>de 13 de novembro de 2020</u>.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no Portal do SEI-Ufjf (www2.ufjf.br/SEI) através do ícone Conferência de Documentos, informando o código verificador **1751710** e o código CRC **EE431E79**.