

## EDITAL Nº 23/2022, DE 13 DE MAIO DE 2022

### SELEÇÃO DE BOLSISTA DE EXTENSÃO

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo – Câmpus São José dos Campos (IFSP/SJC), fundamentado na Resolução do Conselho Superior do IFSP nº 568, de 5 de abril de 2012, e Portaria nº 3.639, de 25 de julho de 2013, faz saber que, por meio da Coordenadoria de Extensão (CEEx) e pelo presente Edital, estão abertas as inscrições para o Programa de Bolsa de Extensão.

#### 1 DO OBJETO E DAS ESPECIFICAÇÕES

1.1 Trata-se de edital interno para seleção de discente do Câmpus São José dos Campos para atuar como bolsista de extensão no ano de 2022.

1.2 O bolsista de extensão estará vinculado a um projeto de extensão elaborado por um servidor (docente ou técnico-administrativo) responsável.

1.3 O valor da bolsa discente é de **R\$ 400,00 (quatrocentos reais) mensais**, para dedicação de **20 (vinte) horas semanais** do bolsista, ou de **R\$ 200,00 (duzentos reais) mensais**, para dedicação de **10 (dez) horas semanais** do bolsista, conforme Portaria nº 347, de 20 de janeiro de 2014, pelo período de até 7 (sete) meses.

#### 2 DAS ATRIBUIÇÕES DO BOLSISTA

2.1 São atribuições do bolsista de extensão:

- I. Cumprir as atividades previstas no projeto de trabalho proposto pelo servidor responsável;
- II. Cumprir a carga horária estipulada no projeto e o horário estabelecido pelo servidor responsável;
- III. Enviar ao servidor responsável pelo projeto, por meio de documento eletrônico, os relatórios de atividades.

#### 3 DO PROJETO E DAS VAGAS

3.1 O resumo do projeto está disponível no ANEXO II deste Edital.

3.2 O título do projeto, o servidor responsável pela execução, o período de duração da bolsa e o número de vagas estão estabelecidos na Tabela 1.

**Tabela 1:** Identificação do projeto e quantidade de vagas

Projeto	Servidor(a) responsável	Duração da bolsa	Horas semanais	Vagas
Acordes e canções - vivência musical	Márcia Regina Nunes Lourenço da Silva	Até 7 meses	20 horas	1
Clube de Ciências "Jovens Cientistas"	Janaina de Alencar Mota e Silva	Até 7 meses	20 horas	2
Divulgação Científica por meio de Projetos de Feiras de Ciências e Mostras Científicas	Irineu dos Santos Yassuda	Até 7 meses	10 horas	2
Jornal do GRAMSCHE - Ano II	Ricardo Rodrigues Alves de Lima	Até 7 meses	20 horas	2
Quimicando: atividades lúdicas e contextualizadas para o ensino de Ciências	Andrea Santos Liu	Até 7 meses	20 horas	2

Science in Box: aprendendo ciência por meio de experimentação	Carolina Ramos Hurtado Guimarães	Até 7 meses	20 horas	2
---	----------------------------------	-------------	----------	---

#### 4 DOS REQUISITOS OBRIGATÓRIOS

4.1 Para atuar como bolsista de extensão é necessário estar regularmente matriculado em cursos do IFSP/SJC, preferencialmente a partir do 2º semestre, e dispor de carga horária para o desenvolvimento das atividades de extensão, dedicando-se por 10 ou 20 horas semanais ao projeto, conforme especificado na Tabela 1.

4.2 É vedada a admissão de aluno que tenha vínculo empregatício ou que seja beneficiário de outro tipo de bolsa do IFSP ou de qualquer outra instituição.

4.3 O perfil exigido para o preenchimento das vagas disponibilizadas neste Edital está descrito na Tabela 2.

**Tabela 2:** Perfil dos candidatos

Projeto	Perfil exigido
Acordes e canções - vivência musical	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Domínio de instrumento musical e canto</li> </ul>
Clube de Ciências "Jovens Cientistas"	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Preferencialmente alunos(as) do ensino médio, que tenham afinidade em aprender e utilizar tecnologias da informação, com disponibilidade para participar das atividades presenciais do Clube de Ciências e de gravações de lives e materiais para divulgação nas redes sociais</li> </ul>
Divulgação Científica por meio de Projetos de Feiras de Ciências e Mostras Científicas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alunos(as) dos cursos superiores com aptidão para atuar na divulgação e orientação de alunos das redes municipal e estadual para participação em feiras de ciência e mostras científicas</li> </ul>
Jornal do GRAMSCHE - Ano II	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Preferencialmente alunos(as) do ensino médio, com domínio de ferramentas de informática, boa escrita e interpretação e produção de textos</li> </ul>
Quimicando: atividades lúdicas e contextualizadas para o ensino de Ciências	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cursando licenciatura em química, com disponibilidade para atuar presencialmente nas escolas parceiras no período vespertino e noturno e criatividade para elaborar Histórias em Quadrinhos</li> </ul>
Science in Box: aprendendo ciência por meio de experimentação	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Graduandos em Química ou áreas afins, com interesse em participar de projeto de extensão com a elaboração de KITS experimentais, para serem aplicados na forma de oficinas em escolas públicas de São José dos Campos</li> </ul>

#### 5 DA INSCRIÇÃO

5.1 As inscrições serão realizadas, exclusivamente, mediante o preenchimento de formulário on-line, disponível no endereço eletrônico <https://forms.gle/xFxKkH8VXEQetKWNA>, no período de 13 de maio de 2022 até as 18h do dia 18 de maio de 2022 .

5.2 Caso o estudante seja menor de idade, a inscrição somente será validada mediante o envio da autorização assinada pelo responsável (ANEXO I), com cópia do documento de identificação do responsável, para o e-mail [cex.sjc@ifsp.edu.br](mailto:cex.sjc@ifsp.edu.br), dentro do prazo estabelecido no item 5.1.

5.3 O candidato deverá escolher uma das opções de projetos. Em caso de duplicidade, será considerada a última inscrição.

#### 6 DA SELEÇÃO

6.1 O bolsista será selecionado pelo servidor responsável pelo projeto em conjunto com a Coordenadoria de Extensão.

6.2 A seleção consistirá em análise documental e realização de entrevista, conforme cronograma disposto no item 9.1.

6.3 Os critérios considerados para seleção serão:

- I. Bom desempenho acadêmico (mediante análise do boletim ou histórico escolar);
- II. Afinidade com a linha seguida pelo projeto;

III. Atendimento aos requisitos obrigatórios (item 4 deste Edital).

## 7 DOS RESULTADOS

7.1 A relação dos alunos contemplados com bolsa de extensão será divulgada no dia **31/05/2022** no endereço <https://sjc.ifsp.edu.br/>.

## 8 DA IMPLEMENTAÇÃO DA BOLSA

8.1 Para implementação da bolsa o aluno contemplado deverá enviar para a CEx, nos dias **02 e 03/06/2022**, os seguintes documentos:

- I. Termo de compromisso para concessão de bolsa de extensão;
- II. Declaração negativa de vínculo empregatício;
- III. Documento comprobatório dos dados bancários (conta-corrente).

8.2 As orientações sobre a forma de envio dos documentos serão fornecidas no ato da convocação.

## 9 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

9.1 As etapas da seleção seguirão as datas estabelecidas a seguir:

Atividades	Data / Período
Período de inscrição	13 a 18/05/2022
Divulgação dos inscritos e chamada para entrevistas	20/05/2022
Realização das entrevistas	23 a 27/05/2022
Divulgação do resultado definitivo	31/05/2022
Envio dos documentos para implementação da bolsa	02 e 03/05/2022

9.2 Os casos omissos, não previstos neste Edital, serão julgados pela Coordenadoria de Extensão e pela Diretoria Geral do Câmpus São José dos Campos/ Petrobras do IFSP.

São José dos Campos, 13 de maio de 2022.

*Assinado digitalmente*

Fernando Henrique Gomes de Souza  
Diretor-Geral do Câmpus São José dos Campos do IFSP

Documento assinado eletronicamente por:

- **Fernando Henrique Gomes de Souza**, DIRETOR GERAL - CD2 - DRG/SJC, em 13/05/2022 18:07:21.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 13/05/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsp.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 345927  
Código de Autenticação: 31758ee01b



**ANEXO I**

**AUTORIZAÇÃO PARA MENORES DE IDADE**

Eu, \_\_\_\_\_, RG \_\_\_\_\_, responsável pelo aluno (a) \_\_\_\_\_, autorizo sua participação no Projeto de Extensão \_\_\_\_\_ no período de \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ a \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_.

São José dos Campos, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2022.

\_\_\_\_\_  
**Assinatura do responsável legal**

\_\_\_\_\_  
**Telefone residencial ou celular do responsável**

## **ANEXO II**

### **RESUMO DOS PROJETOS**

#### **Acordes e canções - vivência musical**

O projeto tem como objetivo, proporcionar a vivência musical no ambiente escolar, mesclando integração e divulgação da música popular brasileira e internacional. Será formado grupo musical, sendo a composição entre servidores e discentes para realização de apresentações musicais. O projeto tem dimensão cultural, artística e extensionista, pois visa levar a outras escolas a vivência musical.

#### **Clube de Ciências "Jovens Cientistas"**

O projeto Clube de Ciências "Jovens Cientistas", tem como objetivo promover divulgação e difusão de uma ciência mais diversificada e representativa de gênero. Como parte desse projeto pretendemos por meio de parcerias com o Museu Interativo de Ciências e a Secretaria Municipal de Educação de São José dos Campos, fortalecer a liderança feminina na inovação de base científica e tecnológica.

#### **Divulgação Científica por meio de Projetos de Feiras de Ciências e Mostras Científicas**

Esse projeto visa a realização de atividades de extensão em que o aluno extensionista realizará atividades de divulgação científica junto aos alunos da rede pública de ensino básico e médio, para a realização de projetos a serem apresentados em Feiras de Ciências e Mostras Científicas, como forma de incentivar nos alunos da rede pública o interesse na Ciência e Tecnologia.

## **Jornal do GRAMSCHE - Ano II**

O presente projeto constitui-se na produção coletiva de um jornal digital acadêmico destinado à divulgação da produção científica, filosófica, político-cultural e prático-pedagógica do Grupo de Análises Multidisciplinares em Ciências Humanas e Espaciais (GRAMSCHE – IFSP) e de colaboradores a serem convidados a contribuir, de estudantes da instituição a intelectuais acadêmicos e personalidades da cultura.

### **Quimicando: atividades lúdicas e contextualizadas para o ensino de Ciências**

Assim, a proposta desta ação de extensão busca incentivar os alunos, de forma interdisciplinar, a traduzirem em linguagem artística e lúdica (tirinhas, charges e jogos) os conceitos científicos trabalhados pelos professores em sala de aula, possibilitando ao estudante a consolidação e ampliação dos conteúdos trabalhados na aula. Desta forma, o presente projeto visa à produção de material didático lúdico pelos alunos do IFSP, objetivando-se despertar o interesse pela leitura, bem como o senso crítico dos alunos das escolas públicas.

### **Science in Box: aprendendo ciência por meio de experimentação**

O Projeto “Science in Box: aprendendo ciência por meio de experimentação”, busca despertar o interesse de alunos dos ensinos fundamental e médio pela ciência, a partir da vivência da ciência com materiais elaborados por docentes e discentes do curso de Licenciatura em Química do IFSP-SJC. Para que seja possível despertar esse interesse pela ciência, bem como permitir uma interdisciplinaridade entre os componentes curriculares da grande área de Ciências da Natureza, deverão ser elaboradas caixas (box) contendo experimentos simples, didáticos e que despertem o interesse pelas diversas áreas da ciência, por meio da interdisciplinaridade entre a química, física e biologia.