



**Projeto de Bolsa de Ensino**

**1. Dados do Projeto:**

<b>Título do Projeto:</b>	Apoio nas atividades da Coordenadoria de Almoxarifado, Patrimônio e Manutenção
<b>Professor Responsável:</b>	Diego Azevedo Siviero

**2. Resumo e duração do projeto:**

<b>Resumo:</b>		
<p>Este projeto busca complementar a formação dos estudantes, atuando em um ambiente administrativo/educacional que possui atividades correlatas com a formação dos cursos. O projeto engloba executar atividades de apoio técnico e administrativo nas atividades da Coordenadoria de Almoxarifado, Patrimônio e Manutenção (CAP-GRU). As demandas correlacionam-se com atividades administrativas diversas, acompanhamento dos servidores do setor nas atividades de planejamento da manutenção predial/ obras/ reformas, elaboração de plantas e croquis de apoio, realização de estudos sobre a demanda de energia elétrica do campus, apoio nos inventários de almoxarifado e patrimônio, dentre outras.</p> <p>Poderá ser selecionado estudante de um dos seguintes cursos:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● Técnico em Mecatrônica integrado ao Ensino Médio</li><li>● Técnico Concomitante ou Subsequente em Automação Industrial</li><li>● Engenharia de Controle e Automação</li><li>● Engenharia da Computação</li></ul>		
<b>Duração:</b>	02	<b>Semestre(s)</b>

**3. Disciplina(s) Relacionada(s):**

Não se aplica – Projeto direcionado para todos os cursos do campus.

**4. Perfil do Bolsista:**

Possuir perfil comunicativo e proativo, interessado em executar tanto tarefas administrativas quanto na aplicação dos conhecimentos técnicos de eletricidade, hidráulica, mecânica nas tarefas de apoio técnico. O estudante deve estar no IFSP há pelo menos 1 ano, garantindo o conhecimento da forma de trabalho, organização e valores da instituição.			
<b>Número de Bolsistas:</b>	01	<b>Carga Horária Semanal:</b>	20 h.

**5. Rol de disciplina(s) que o candidato deve estar cursando ou tenha cursado com aproveitamento que habilite para realizar as atividades previstas:**

<b>Disciplina</b>	<b>Curso</b>
Ter concluído 1º ano do curso com aprovação	Técnico em Mecatrônica integrado ao Ensino Médio
Ter concluído o 1º e o 2º Módulo com aprovação em todas as disciplinas	Técnico Concomitante ou Subsequente em Automação Industrial
Ter concluído o 1º e o 2º Módulo com aprovação em todas as disciplinas	Engenharia da Computação



Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de São Paulo  
Câmpus Guarulhos  
Diretoria Adjunta Educacional – Coordenadoria Sociopedagógica

**Projeto de Bolsa de Ensino**

Ter concluído o 1º e o 2º Módulo com aprovação em todas as disciplinas	Engenharia de Controle e Automação

**6. Atividades Previstas:**

Auxiliar nas tarefas administrativas diversas da CAP-GRU
Auxiliar nas atividades de planejamento da manutenção predial/obras/reformas
Auxiliar na elaboração e ajuste de plantas e croquis
Auxiliar no estudo de demanda de energia elétrica do campus
Auxiliar nas atividades de inventário e controle do almoxarifado e patrimônio do campus
Auxiliar no processo de tombamento e avaliação da situação dos bens patrimoniais do campus
Auxiliar no diagnóstico de falhas dos equipamentos e bens eletroeletrônicos do campus
Auxiliar na divulgação das informações dos procedimentos e regras das atividades correlatas à CAP-GRU
Zelar pela organização dos ambientes de trabalho
Acompanhar e auxiliar na recepção e encaminhamento do público externo

Guarulhos, 21 de fevereiro de 2024.

---

Professor Responsável

---

Coordenador de Curso, Diretor Adjunto Educacional ou  
Diretor Geral do Campus