



EDITAL 17/2023

SELEÇÃO DE BOLSISTAS

O Colégio Técnico Industrial (CTISM), por meio do projeto de pesquisa, nº 059593 - *CTISMart - Desenvolvimento de Soluções Inteligentes*, torna pública a abertura de inscrições para seleção de estudantes dos cursos do CTISM para Bolsa de Assistência Estudantil, conforme Resolução 01/2013-UFSM e Regulamento de Bolsas do CTISM.

1. CRONOGRAMA

ATIVIDADE	PERÍODO
Lançamento Chamada Pública	24/03/2023
Inscrição dos candidatos	De 24/03/2023 a 28/03/2023
Avaliação dos candidatos	29/03/2023 até as 12h
Divulgação resultado preliminar	29/03/2023 até as 12h
Período de Recursos contra resultado Preliminar	30/03/2023 até as 12h
Análise Recursos	30/03/2023
Divulgação do Resultado Final	30/03/2023

2. DAS INSCRIÇÕES

2.1 Para realizar a inscrição o estudante deverá preencher a Ficha de Inscrição (anexo I) e enviá-la até as 23h e 59 min do dia 28/03/2023 para o e-mail rafael@ctism.ufsm.br, com o assunto "Seleção de Bolsistas".

3. DO PROCESSO SELETIVO

3.1 A seleção será realizada conforme segue:

3.1.1 Avaliação da Ficha de Inscrição

3.1.2 Candidatos(as) aprovados(as) serão classificados(as) na ordem decrescente das notas finais obtidas.

3.2 A seleção será válida para o período de 01/04/2023 a 31/12/2023, podendo ser prorrogada por um período de 1 ano.



4. DA BOLSA E DAS VAGAS

4.1 A bolsa, cujo valor será de R\$ 440,00 mensais para 20 horas semanais, terá duração de até nove meses, a partir de 01/04/2023.

Vagas	Nº Projeto SIE	Nome Projeto SIE	Área de atuação	Período da Bolsa
01	059593	CTISMart- Desenvolvimento de Soluções Inteligentes	Programação de microcontroladores, Sistemas de Automação, Robótica e Impressão 3D	01/04/2023 até 31/12/2023

5. DOS REQUISITOS

5.1 Estar regularmente matriculado na Universidade Federal de Santa Maria em Curso técnico ou superior de tecnologia, do Colégio Técnico Industrial de Santa Maria, com carga horária de pelo menos 120 horas no semestre ou período letivo, até o período final de vigência da bolsa.

5.2 Ter sido aprovado em pelo menos 50% das disciplinas cursadas no semestre ou período letivo anterior, exceto para estudantes que ingressaram nos cursos em 2023.

5.3 Ter os dados pessoais atualizados (e-mail e telefone) no DERCA e no Portal do Aluno.

5.4 Possuir conta corrente pessoal, para viabilizar pagamento da bolsa.

5.5 Não ter vínculo empregatício ou outra bolsa de qualquer natureza, salvo Benefício Socioeconômico - BSE.

5.6 Cumprir as atividades constantes do plano de atividades da bolsa, a ser proposto pelo coordenador no ato da inscrição, em jornada de no mínimo 12 (doze) horas semanais e no máximo 20 (vinte) horas semanais de atividades.

5.7 O não atendimento aos itens acima mencionados implicará no cancelamento da bolsa.

6. DA DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS E CLASSIFICAÇÃO

6.1 Os resultados serão divulgados no site do CTISM no menu Editais.

6.3 Os candidatos aprovados serão classificados na ordem decrescente das notas finais obtidas. Em caso de empate, serão considerados os seguintes critérios:

6.3.1 Será dada preferência a estudantes com experiência e atividades relacionadas à temática do projeto.

6.3.2 Análise dos horários disponíveis para o desenvolvimento das atividades propostas;

6.3.3 Alunos com benefício socioeconômico;



Ministério da Educação
Universidade Federal de Santa Maria
Colégio Técnico Industrial de Santa Maria



7. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

7.1 Os casos omissos serão resolvidos pelo Coordenador do Projeto.

7.2 Outras informações podem ser obtidas pelo e-mail rafael@ctism.ufsm.br.

Santa Maria, 24 de março de 2023

Rafael Adaime Pinto
Coordenador do Projeto



ANEXO I
FICHA DE INSCRIÇÃO

Encaminhar em formato PDF para o e-mail **rafael@ctism.ufsm.br** preferencialmente com o assunto:
Seleção de Bolsistas.

Nome Completo: _____

Curso: _____

Semestre ou ano no curso: _____ Nº Matrícula: _____

RG: _____ CPF: _____

Endereço: _____

Data de nascimento: ____/____/____

E-mail para contato: _____

Telefone(s) para contato: _____

Horários Disponíveis

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
MANHÃ					
TARDE					
NOITE					

O(a) candidato(a) deve preencher a tabela acima com os horários disponíveis.

Quais conhecimentos você possui na área do projeto (programação, robótica, desenho/impressão 3D) e que podem contribuir para a vaga pretendida? Citar disciplinas cursadas e/ou experiências que tenha relação com o projeto.



Ministério da Educação
Universidade Federal de Santa Maria
Colégio Técnico Industrial de Santa Maria



Possui participações em projetos/trabalhos/publicações na área do projeto ou outros projetos? Se sim, citar.

Descreva os motivos pelo qual você deseja participar do projeto.