

**EDITAL DE SELEÇÃO DE BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA**  
**Nº 01/2025**

O professor **Rafael Concatto Beltrame** da Universidade Federal de Santa Maria (UFSM) torna público a abertura de inscrições para seleção de acadêmicos dos cursos de graduação e/ou profissionalizante das escolas técnicas da Universidade Federal de Santa Maria para Bolsa de Iniciação Científica obtida junto ao Edital FIPE 012/2025. As informações sobre a bolsa e os demais detalhes sobre requisitos e exigências do bolsista constam no Edital FIPE 012/2025 e que devem ser consultadas antes de se submeter ao processo de seleção.

**1. OBJETO**

Título do Projeto	<b>Sistema de Controle Digital para Equipamentos de Soldagem por Arco Elétrico</b>
Unidade de Ensino	Centro de Tecnologia – CT
Departamento/Laboratório	DPEE/GEPOC
Registro na UFSM nº	061123
Área do CNPq (3º nível)	Eletrônica Industrial, Sistema e Controles Eletrônicos
Número de vagas	1 (uma)

**2. CRONOGRAMA**

<b>ATIVIDADE</b>	<b>PERÍODO</b>
Prazo de inscrição dos candidatos	14 a 17 de abril de 2025
Avaliação dos candidatos	18 a 23 de abril de 2025
Divulgação do resultado preliminar	até 24 de abril de 2025
Prazo para solicitação de reconsideração do resultado	25 de abril de 2025
Análise dos pedidos de reconsideração	28 de abril de 2025
Divulgação do resultado final	até 30 de abril de 2025
Envio do resultado do Edital	até 30 de abril de 2025
Indicação do bolsista no Portal	Até 09 de maio de 2025
Período de vigência da bolsa e atividades do bolsista	01 de maio até 31 de dezembro de 2025

**3. DAS INSCRIÇÕES**

Os acadêmicos aptos a participar do Edital de Seleção devem realizar as inscrições no período estipulado pelo cronograma por meio do e-mail **beltrame@gepoc.ufsm.br**, anexando os seguintes documentos:

- **Currículo Lattes** atualizado (em formato PDF);
- **Carta de Intenções** do candidato com os motivos que o levaram a participar do processo seletivo para a bolsa do projeto, bem como com as qualificações, habilidades e experiências. OBS: máximo de 3 página, fonte Arial 11, espaçamento de 1,5;
- **Histórico Escolar** atualizado do Curso de Engenharia Elétrica ou do Curso de Engenharia de Controle e Automação da UFSM;

O processo seletivo contará também com uma **entrevista online**. O horário de agendamento e o link de acesso será enviado ao e-mail do candidato até o dia 18/abril/2025.

#### **4. DO PROCESSO DE SELEÇÃO e CLASSIFICAÇÃO**

O processo seletivo será realizado de acordo com os seguintes critérios:

- Análise do Currículo Lattes (com foco na produção científica): **Peso de 20%**;
- Análise da Carta de Intenções (com foco na qualificação, habilidades e experiências): **Peso de 20%**;
- Nota obtida na disciplina de Fundamentos de Eletrônica de Potência (ou equivalente): **Peso de 20%**;
- Média Geral Acumulada: **Peso de 20%**;
- Desempenho na Entrevista (com foco na experiência do candidato na participação em projetos de ensino/pesquisa/extensão, no conhecimento sobre a área do projeto e na disponibilidade de tempo para atender as atividades do projeto): **Peso de 20%**.

Os(as) candidatos(as) aprovados(as) serão classificados(as) na ordem decrescente das notas finais obtidas. Em caso de empate, serão considerados os seguintes critérios sequenciais: possuir benefício socioeconômico (BSE) na UFSM; maior experiência em atividades relacionadas à temática do projeto; e, maior idade. Serão considerados aptos aqueles candidatos com nota igual ou maior do que 7,0 (sete vírgula zero), sendo indicado o mais bem classificado, enquanto que os demais aptos são automaticamente considerados suplentes em caso de desistência ou substituição de bolsista indicado.

#### **5. DA DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS E INDICAÇÃO DO BOLSISTA**

O resultado preliminar será divulgado pelo docente diretamente aos alunos, através do e-mail utilizado na inscrição, na data estabelecida no Cronograma. Os candidatos poderão interpor pedido de reconsideração contra o resultado inicial por e-mail diretamente ao docente na data estabelecida no Cronograma, contendo as justificativas pertinentes. Após a análise de eventuais pedidos de reconsideração, o resultado final de seleção realizada pelo docente será enviado para divulgação no site da UFSM até o dia 30 de abril de 2025. Após publicação, o docente deverá solicitar cópia preenchida e assinada do termo de compromisso do bolsista (Anexo 3) para arquivo pessoal e indicar o bolsista selecionado no Portal Docente até o dia 09 de maio de 2025. O docente deverá manter, sob sua responsabilidade, arquivo físico ou digital com as informações do processo seletivo contendo todas as documentações pertinentes ao processo.

Santa Maria, 09 de abril de 2025.