

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA  
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE  
DEPARTAMENTO DE ESTOMATOLOGIA

**EDITAL nº 01/2025 PARA SELEÇÃO DE BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA**

A professora **Gabriela Salatino Liedke** da Universidade Federal de Santa Maria (UFSM) torna público(a) 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	GUIAS DE ACESSO ENDODÔNTICO: EFICÁCIA NA LOCALIZAÇÃO DO CANAL MV2 E IMPACTO NO PROCESSO ENSINO-APRENDIZAGEM
Unidade de Ensino	CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
Departamento/Laboratório	DEPARTAMENTO DE ESTOMATOLOGIA
Registro na UFSM nº	063027
Área do CNPq (3º nível)	RADIOLOGIA ODONTOLÓGICA
Número de vagas	1 (uma)

**2. CRONOGRAMA**

ATIVIDADE	PERÍODO
Prazo de inscrição dos candidatos	14 a 17 de abril de 2025
Avaliação dos candidatos	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	26 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 por meio de envio de e-mail para [gabriela.liedke@uftsma.br](mailto:gabriela.liedke@uftsma.br), assunto ‘**bolsa FIPE 2024**’, apresentando os documentos, em **PDF**:

- 3.1 Ficha Cadastro do Bolsista (Anexo A), destacando disponibilidade de horários
- 3.2 Carta de intenções (Anexo B), com os motivos que levaram a participar do processo seletivo, bem como qualificações, habilidades, conhecimentos e experiências, destacando utilização de softwares na Radiologia Odontológica.
- 3.3 Comprovante de matrícula no Curso de Odontologia da UFSM.
- 3.4 Histórico Escolar
- 3.5 Currículo Lattes atualizado

As entrevistas serão online, sendo o link e horário encaminhados para o e-mail do candidato até o dia 22/abril/2024.

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

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

- 4.1 Análise da Carta de Intenções: será avaliado o interesse, qualificações, habilidades, conhecimentos e experiências do candidato na área do projeto, e terá peso de 30% da nota.
- 4.2 Histórico Escolar: será avaliado se o candidato concluiu as disciplinas de Radiologia do Curso de Odontologia e terá peso de 10% da nota.
- 4.3 Currículo Lattes: será avaliada a produção científica do aluno e terá peso de 30% da nota.
- 4.4 Entrevista: será avaliada a experiência do candidato em relação à participação em projetos de Pesquisa, conhecimento sobre a área do projeto e disponibilidade de tempo para atender as atividades do projeto, e terá peso de 30% da nota.

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 inscritos, por e-mail, 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 do edital 012/2025 - PRPGP/UFSM) 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.

#### **6. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS**

- 6.1 A entrega da documentação é responsabilidade do acadêmico.
- 6.2 A bolsa de iniciação científica não gera vínculo empregatício entre o bolsista de pesquisa e a UFSM.
- 6.3 O bolsista poderá ser desligado de sua função, a qualquer tempo, nos seguintes casos:
  - a) por proposta do coordenador, desde que justificada por escrito.
  - b) por solicitação do próprio bolsista, por escrito.

Santa Maria, 11 de abril de 2025.

## ANEXO A

### FICHA DE CADASTRO PARA SELEÇÃO DE BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

**Nome do Projeto:**

**Coordenador:**

Nome do aluno:

Matrícula:

Endereço:

RG:

CPF:

E-mail:

Telefone:

Dados Bancários:

**Trabalha na área do projeto? Atua em projetos desta ou de outra área? (Destacar no Anexo B)**

**Disponibilidade de horários para atuar no projeto (mínimo 16 [dezesseis] horas semanais)**

<b>Dia</b>	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
<b>Manhã</b>					
<b>Tarde</b>					

**ANEXO B****CARTA DE INTENÇÕES**

Eu, \_\_\_\_\_, portador do RG \_\_\_\_\_, CPF \_\_\_\_\_, estudante do curso \_\_\_\_\_ da UFSM campus \_\_\_\_\_, tenho interesse em participar do projeto de pesquisa \_\_\_\_\_.

(Descrever os motivos que levaram a participar do processo seletivo, bem como qualificações, habilidades, conhecimentos e experiências, destacando utilização de softwares na Radiologia Odontológica.

OBS: máximo de 2 (duas páginas), fonte Arial 10, espaçamento de 1,5)