



## EDITAL DE SELEÇÃO DE BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA OU TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO nº 01/2025

O professor **Alberto Cargnelutti Filho** da Universidade Federal de Santa Maria (UFSM) torna público(a) a abertura de inscrições para seleção de acadêmicos dos cursos de graduação da Universidade Federal de Santa Maria para Bolsa de Iniciação Científica obtida junto ao **Edital 011/2024 – PIBIC AF**. As informações sobre a bolsa e os demais detalhes sobre requisitos e exigências do bolsista constam no **Edital 011/2024 – PIBIC AF** e que devem ser consultadas antes de se submeter ao processo de seleção.

### 1. OBJETO

Título do Projeto	Dimensionamentos experimentais e modelagem em plantas de cobertura de solo e de culturas agrícolas
Unidade de Ensino	Centro de Ciências Rurais
Departamento/Laboratório	Fitotecnia/Experimentação
Registro na UFSM nº	Gabinete de Projetos do Centro de Ciências Rurais da UFSM - número 059948
Área do CNPq (3º nível)	Ciências Agrárias/Agronomia/Fitotecnia

### 2. CRONOGRAMA

ATIVIDADE	PERÍODO
Prazo de inscrição dos candidatos	01 a 03 de abril de 2025
Avaliação dos candidatos	04 de abril de 2025
Divulgação do resultado preliminar	até 05 de abril de 2025
Prazo para solicitação de reconsideração do resultado	06 de abril de 2025
Análise dos pedidos de reconsideração	07 de abril de 2025
Envio do resultado final do Edital para publicação no portal de oportunidades de bolsas	até 08 de abril de 2025
Indicação do bolsista no Portal de Projetos e Bolsas	até 08 de abril de 2025
Período de vigência da bolsa e atividades do bolsista	01 de abril de 2025 a 31 de agosto de 2025

### 3. DAS INSCRIÇÕES

Os acadêmicos aptos (ter ingressado no Ensino Superior por meio de uma das cotas descritas no item 4.10.3 do **Edital 011/2024 – PIBIC AF**) a participar do Edital de Seleção devem realizar as inscrições no período estipulado pelo cronograma por meio do e-mail [alberto.cargnelutti.filho@gmail.com](mailto:alberto.cargnelutti.filho@gmail.com), apresentando os seguintes documentos ou procedimentos:

- ✓ Dados de cadastro (Anexo 2A);
- ✓ Currículo modelo Lattes CNPq;
- ✓ Carta de intenções (Anexo 2B) com os motivos que levaram o candidato a participar do processo seletivo para a bolsa do projeto, bem como das qualificações, habilidades, conhecimentos e experiências. OBS: máximo de 2 (duas páginas), fonte Arial 10, espaçamento de 1,5);

- ✓ Histórico escolar atualizado no(s) curso(s) de graduação da UFSM com a média das notas; e
- ✓ Participar de entrevista. O local ou link e horário da entrevista será encaminhado para o e-mail do candidato até o dia 04 de abril de 2025.

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

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

- ✓ Análise da carta de intenções: será avaliado o interesse, qualificações, habilidades, conhecimentos e experiências do candidato, e terá peso de 10% da nota;
- ✓ Histórico escolar: será avaliada a média das notas do aluno e terá peso de 20% da nota;
- ✓ Currículo Lattes CNPq: será avaliada a produção científica do aluno e terá peso de 10% da nota; e
- ✓ Entrevista: será avaliada a experiência do candidato em relação à participação em projetos, conhecimento sobre a área do projeto e disponibilidade de tempo para atender as atividades do projeto e terá peso de 60% 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 ao aluno 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 08 de abril de 2025. Após a publicação e liberação da cota, o docente deverá cadastrar o bolsista no Portal de Projetos e indicar o bolsista selecionado no Portal do Professor no prazo previsto no cronograma do Edital para cada tipo de bolsa. 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. DA IMPLEMENTAÇÃO DA COTA**

A implementação da bolsa ao(s) aluno(s) classificados fica condicionada a liberação da(s) cota(s) de bolsa(s) obtida(s) junto aos editais de concessão aos docentes e atendimentos ao cronograma e exigências específicas das agências de fomento que disponibilizam as cotas (CNPq ou FAPERGS) para indicação do aluno bolsista.

Santa Maria, 31 de março de 2025.

**ALBERTO CARGNELUTTI FILHO**  
Professor do Departamento de Fitotecnia  
Setor de Experimentação  
Coordenador do Projeto de Pesquisa n. 059948

## **ANEXO 2A**

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

**Nome do Projeto:** Dimensionamentos experimentais e modelagem em plantas de cobertura de solo e de culturas agrícolas

**Coordenador:** Alberto Cargnelutti Filho

Nome do aluno:

Matrícula:

Endereço:

RG:

CPF:

E-mail:

Telefone:

Dados Bancários:

**Trabalha na área do projeto ou atua em projetos desta área? Quais?**

**Disponibilidade de horários para atuar no projeto:**

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

## **ANEXO 2B**

### **CARTA DE INTENÇÕES**

Eu, (**nome completo**), portador do RG \_\_\_\_\_, CPF \_\_\_\_\_, estudante do curso \_\_\_\_\_ da UFSM campus XXXXXXXXXX, tenho interesse em participar como bolsista do projeto de pesquisa “Dimensionamentos experimentais e modelagem em plantas de cobertura de solo e de culturas agrícolas”.

(Descrever os motivos que levaram o candidato a participar do processo seletivo para a bolsa do projeto, bem como das qualificações, habilidades, conhecimentos e experiências. OBS: máximo de 2 (duas páginas), fonte Arial 10, espaçamento de 1,5).