

EDITAL DE SELEÇÃO DE BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

nº 01/2025

O professor Mauro Valdir Schumacher, lotado no Departamento de Ciências Florestais (DCFL) do Centro de Ciências Rurais da Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), torna pública a abertura das inscrições para seleção de acadêmicos dos cursos de graduação da Universidade Federal de Santa Maria para Bolsa de Iniciação Científica obtida junto ao Edital 017/2025 – IC Unificado. As informações sobre a bolsa e os demais detalhes sobre requisitos e exigências do bolsista constam no Edital 017/2025 – IC Unificado e devem ser consultadas antes de se submeter ao processo de seleção.

1. Objeto

Título do projeto	CICLAGEM DE NUTRIENTES EM ECOSSISTEMAS FLORESTAIS NATIVOS E PLANTAÇÕES COMERCIAIS
Registro na UFSM nº	057802
Área do CNPq (3º nível)	Silvicultura
Unidade de ensino	Centro de Ciências Rurais
Departamento / Laboratório	DCFL / Laboratório de Ecologia Florestal (LAEFLO)

2. Cronograma

ETAPA	PERÍODO
Período de inscrição de candidatos	01 a 06 de julho de 2025
Divulgação das datas de entrevistas	até 08 de julho de 2025
Entrevistas e avaliação dos candidatos	09 a 11 de julho de 2025
Divulgação do resultado preliminar	até 14 de julho de 2025
Prazo para solicitação de reconsideração	14 a 15 de julho de 2025
Divulgação do resultado final	até 17 de julho de 2025
Período de vigência da bolsa e atividades do bolsista	01 de setembro de 2025 a 31 de agosto de 2026

3. Das inscrições

Os acadêmicos interessados e aptos a participar do Edital de Seleção devem realizar as inscrições dentro do período estipulado no cronograma através do e-mail mauro.schumacher@ufsm.br, anexando os seguintes documentos no formato PDF:

- 3.1 Ficha de cadastro (Anexo A);
- 3.2 Carta de intenções (Anexo B);
- 3.3 Declaração de disponibilidade de tempo (Anexo C);
- 3.4 Declaração de não-uso de inteligência artificial (Anexo D);
- 3.5 Comprovante de matrícula;
- 3.6 Histórico escolar referente ao curso de graduação em andamento;
- 3.7 Currículo Lattes gerado a partir da Plataforma Lattes do CNPq.

4. Do processo de seleção e classificação

O processo seletivo será realizado de acordo com os seguintes critérios: desempenho na entrevista presencial (peso 60%), avaliação da carta de intenções (peso 15%), histórico escolar (peso 10%) e currículo Lattes (peso 15%).

A entrevista que ocorrerá de forma presencial no Laboratório de Ecologia Florestal (CCR, prédio 44, sala 5268) entre os dias 9 e 11 de julho de 2025, avaliará a postura e desenvoltura do candidato, sua experiência em projetos de pesquisa e análises laboratoriais, disponibilidade de tempo para cumprir as demandas do projeto, conhecimentos gerais sobre Silvicultura e Ecologia Florestal, além de conhecimentos específicos sobre ciclagem de nutrientes, deposições atmosféricas, matocompetição, solos e fauna edáfica. Os candidatos serão informados via e-mail até o meio-dia (12h) do dia 8 de julho de 2025, o horário das entrevistas.

A carta de intenções deverá possuir no máximo uma página, escrita na fonte Times New Roman, tamanho 12 e espaçamento simples. A análise da carta de intenções avaliará a capacidade do candidato expressar-se por meio da escrita, suas motivações para juntar-se ao grupo de pesquisa, seu interesse pelo tema do projeto, o entendimento sobre a importância, desafios e oportunidades presentes no estudo da ciclagem de nutrientes para a silvicultura brasileira. A carta de intenções não deve ser elaborada empregando recursos de inteligência artificial, o que deve ser atestado pelo Anexo D, devendo estar assinado digitalmente.

Assim como o Anexo D, a declaração de disponibilidade de tempo (Anexo C), também deverá ser assinada digitalmente.

O histórico escolar do candidato avaliará a média das notas do aluno, bem como dará atenção ao desempenho do candidato em disciplinas correlatas ao tema do projeto de pesquisa. Por fim, o currículo Lattes avaliará a produção científica do candidato (artigos, capítulos de livros, trabalhos completos e resumos) e participação em eventos relacionados ao projeto de pesquisa ou a Engenharia Florestal.

O não envio de qualquer documento requerido descrito neste edital, acarretará na desclassificação do candidato. O não cumprimento das instruções presentes para o preenchimento dos documentos requeridos, promoverão descontos na nota do candidato.

Os candidatos aprovados serão classificados em ordem decrescente das notas finais obtidas. Serão considerados aptos os candidatos com nota igual ou superior a 7,00, sendo indicados para bolsa os dois candidatos com melhor nota. Os demais candidatos

aptos são automaticamente considerados suplentes em caso de desistência/substituição de bolsista ou para ocuparem demais bolsas de iniciação científica vinculadas ao LABEFLO.

Em caso de empate, serão considerados os seguintes critérios: maior nota na entrevista presencial e caso persista o empate, o candidato com maior nota no currículo Lattes será classificado.

5. Da divulgação dos resultados e indicação do bolsista

O resultado preliminar será divulgado pelo docente diretamente aos alunos inscritos, via e-mail informado na Ficha de cadastro (Anexo A) na data estabelecida no cronograma.

Os candidatos poderão interpor pedido de reconsideração contra o resultado preliminar por e-mail (mauro.schumacher@ufsm.br) contendo suas justificativas e respeitando as datas estabelecidas no cronograma.

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.

ANEXO A

FICHA DE CADASTRO

SELEÇÃO DE BOLSISITA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Nome do aluno:

Matrícula:

RG/órgão expedidor:

CPF:

E-mail:

Telefone:

Dados bancários (banco / agência / conta corrente):

Trabalha na área do projeto ou já atuou em projetos desta área? Quais?

Disponibilidade de horários para atuar no projeto:

	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Manhã					
Tarde					

ANEXO B

CARTA DE INTENÇÕES

SELEÇÃO DE BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Eu, _____, portador do CPF _____, estudante do curso de _____ da UFSM campus _____, tenho interesse em participar do projeto de pesquisa _____ no Laboratório de Ecologia Florestal.

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.

ANEXO C

DECLARAÇÃO DE DISPONIBILIDADE DE TEMPO

SELEÇÃO DE BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Eu, _____, portador do CPF _____, declaro, para os devidos fins, que disponho de tempo hábil e suficiente para me dedicar às atividades vinculadas ao projeto _____, cumprindo a **minimamente a carga horária de 20 horas semanais** com responsabilidade e pontualidade.

ANEXO D

DECLARAÇÃO DE NÃO-USO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

SELEÇÃO DE BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Eu, _____, portador do CPF _____, candidato (a) a bolsa de Iniciação Científica referente ao Edital 017/2025, declaro que não fiz uso de ferramentas de inteligência artificial para elaboração de quaisquer documentos submetidos à esta seleção.