

ANEXO 2 - Modelo de Edital de Seleção de Bolsista

EDITAL DE SELEÇÃO DE BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA nº 018/2025

O professor Jean Paolo Gomes Minella 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 018/2025. As informações sobre a bolsa e os demais detalhes sobre requisitos e exigências do bolsista constam no Edital 018/2025 e que devem ser consultadas antes de se submeter ao processo de seleção.

1. OBJETO

Título do Projeto	Reestruturação do programa de monitoramento hidrossedimentológico na bacia experimental do rio Guarda Mor em consequência de eventos climáticos extremos.
Unidade de Ensino	Centro de Ciências Rurais - CCR
Departamento/Laboratório	Solos / GIPEHS-UFSM
Registro na UFSM nº	058003
Área do CNPq (3º nível)	Manejo e Conservação do Solo
Número de vagas	1 (uma)

2. CRONOGRAMA

ATIVIDADE	PERÍODO
Prazo de inscrição dos candidatos	17 a 21 de abril de 2025
Avaliação dos candidatos	22 a 25 de abril de 2025
Divulgação do resultado preliminar	até 26 de abril de 2025
Prazo para solicitação de reconsideração do resultado	28 de abril de 2025
Análise dos pedidos de reconsideração	29 de abril de 2025
Divulgação do resultado final	até 30 de abril de 2025
Envio do resultado do Edital e Anexar Termo de Compromisso de Bolsista no portal de Projetos	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 jean.minella@ufsm.br apresentando os seguintes documentos ou procedimentos: 1) dados de cadastro (Anexo 2A); 2) currículo modelo Lattes; 3) carta de intenções (Anexo 2B) com os motivos que levaram o candidato a participar do processo seletivo para a bolsa do projeto, bem como o desempenho nas disciplinas cursadas (via histórico escolar atualizado), das qualificações, habilidades, conhecimentos e experiências. OBS: máximo de 2 página(s), fonte Arial 11, espaçamento de 1,5; 4) ter

disponibilidade específica de horários; 5) histórico escolar atualizado no(s) curso(s) de graduação da UFSM em Agronomia, Engenharia Florestal, Engenharia Ambiental ou Tecnólogo em Geoprocessamento; 6) participar de entrevista de 30 minutos (presencial ou *on-line*), o local ou *link* e horários da entrevista serão encaminhados para o e-mail do candidato até o dia 22/abril/2025.

4. DO PROCESSO DE SELEÇÃO e CLASSIFICAÇÃO

O processo seletivo será realizado de acordo com os seguintes critérios: 1) Análise da carta de intenções, na qual serão avaliados o interesse, as qualificações, as habilidades, os conhecimentos e as experiências do candidato, com peso de 25% da nota; 2) Currículo Lattes, no qual será avaliado a produção acadêmica e científica do candidato, com peso de 25% da nota; e 3) Entrevista, na qual serão avaliados a experiência do candidato em monitoramento, seu conhecimento técnico e científico na linha de pesquisa do projeto e sua disponibilidade de tempo para atender às atividades do projeto, com peso de 50% 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 os demais aptos são automaticamente considerados suplentes em caso de desistência ou substituição de bolsista indicado até o final da vigência do edital.

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 cadastrar o aluno e anexar o termo de compromisso do bolsista no Portal de Projetos 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, 11 de abril de 2025.

ANEXO 2A

FICHA DE CADASTRO PARA SELEÇÃO DE BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Nome do Projeto: Reestruturação do programa de monitoramento hidrossedimentológico na bacia experimental do rio Guarda Mor em consequência de eventos climáticos extremos.

Coordenador: Jean Paolo Gomes Minella

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:

Dia	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Manhã					
Tarde					

ANEXO 2B

CARTA DE INTENÇÕES

Eu, (**nome completo**), portador do RG _____, CPF _____, estudante do curso _____ da UFSM campus Santa Maria, tenho interesse em participar como bolsista do projeto de pesquisa **“Reestruturação do programa de monitoramento hidrossedimentológico na bacia experimental do rio Guarda Mor em consequência de eventos climáticos extremos.**

(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 11, espaçamento de 1,5).