

EDITAL DE SELEÇÃO DE BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA nº 54/2025

O professor(a) Fernando de Jesus Moreira Junior lotado no Departamento de Estatística do Centro de Ciências Naturais e Exatas 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 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 que devem ser consultadas antes de se submeter ao processo de seleção.

1. OBJETO

Título do Projeto	DESENVOLVIMENTO DE TESTES ADAPTATIVOS INFORMATIZADOS
Unidade de Ensino	CCNE
Departamento/Laboratório	Estatística
Registro na UFSM nº	060211
Área do CNPq (3º nível)	Multidisciplinar

2. CRONOGRAMA

ATIVIDADE	PERÍODO
Prazo de inscrição dos candidatos	01 a 06 de julho de 2025
Avaliação dos candidatos	07 a 08 de julho de 2025
Divulgação do resultado preliminar	até 08 de julho de 2025
Prazo para solicitação de reconsideração do resultado	09 de julho de 2025
Análise dos pedidos de reconsideração	10 de julho de 2025
Envio do resultado final do Edital para publicação no portal de oportunidades de bolsas	até 18 de julho de 2025
Indicação do bolsista no Portal	Conforme cronograma das cotas PROBIC e PIBIC do Edital 017/2025 – IC Unificado
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 aptos a participar do Edital de Seleção devem realizar as inscrições no período estipulado pelo cronograma por meio do e-mail fernando.junior@ufsm.br, apresentando os seguintes documentos ou procedimentos:

3.1 Ficha Cadastro do Bolsista (Anexo A)

3.2 Carta de intenções (Anexo B)

3.3 Comprovante de matrícula no(s) curso(s) de graduação da UFSM.

3.4 Currículo Lattes atualizado.

4. DO PROCESSO DE SELEÇÃO e CLASSIFICAÇÃO

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

- 4.1. Análise da disponibilidade do aluno (disponibilidade de 20h semanais) em caráter eliminatório.
- 4.2. Serão priorizados alunos do Curso de Bacharelado em Estatística.
- 4.3. Serão priorizados alunos que já participaram em anos anteriores no projeto em questão, na condição de bolsista, participante ou colaborador.
- 4.4. Análise do histórico escolar (Serão priorizados alunos que cursaram com aprovação as disciplinas ESTATÍSTICA DESCRITIVA E GERAL (ou equivalente) e RECURSOS COMPUTACIONAIS (ou INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DE DADOS e VISUALIZAÇÃO E EXPLORAÇÃO DE DADOS)).
- 4.5. Será consultada a Média Geral Acumulada (MGA) no histórico escolar do candidato. Os candidatos serão classificados na ordem decrescente da MGA, respeitando os itens 4.1, 4.2, 4.3 e 4.4 desse edital. Em caso de empate no escore, será priorizada o candidato com maior idade, conforme o estatuto do idoso.

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 18 de julho 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.

Santa Maria, 26 de junho de 2025.

ANEXO A

FICHA DE CADASTRO PARA SELEÇÃO DE BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

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 presencialmente no projeto no segundo semestre de 2025 (serão priorizados alunos com disponibilidade pela tarde e/ou pela noite):

Dia	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Manhã					
Tarde					
Noite					

ANEXO B

CARTA DE INTENÇÕES

Eu, _____, portador do RG _____,
CPF _____, estudante do curso _____ da UFSM campus
_____, tenho interesse em participar como bolsista do projeto de pesquisa.

O aluno irá implementar métodos estatísticos em testes adaptativos de forma computacional. Nesse sentido, é fundamental ter conhecimento e facilidade computacional. Descreva suas habilidades, conhecimentos e experiências que possui em R, Python ou outra linguagem de programação.