

Ministério da Educação
Universidade Federal de Santa Maria
Colégio Politécnico da Universidade Federal de Santa Maria

SELEÇÃO DE BOLSISTAS PARA ATUAR NO PROJETO DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL “ADVANCED FARM 360”

1) Relação de projetos que fazem parte do Advanced Farm 360:

054852 – Setor de Culturas Regionais do Colégio Politécnico da UFSM. Projeto de Ensino. Coordenador: Prof. Luciano Zucuni Pes.

054853 – Recomendações de manejo localizado na Área Nova do Colégio Politécnico. Projeto de Pesquisa. Coordenador: Prof. Luciano Zucuni Pes.

058323 – Ações de qualificação de profissionais em tecnologias da Agricultura 4.0. Projeto de Extensão. Coordenador: Prof. Luciano Zucuni Pes.

056738 – Laboratório de tecnologias para agricultura digital e de precisão. Projeto de Ensino. Coordenador: Prof. Ivan Carlos Maldaner.

056740 – Desempenho agrônomo de bioprodutos em culturas anuais de grãos e pastagens. Projeto de Pesquisa. Coordenador: Prof. Ivan Carlos Maldaner.

056744 – Dia de Campo como ferramenta de difusão de tecnologias para produtores rurais da região de abrangência do Colégio Politécnico. Projeto de Extensão. Coordenador: Prof. Ivan Carlos Maldaner.

058594 – Efeito da utilização de semeadora-adubadora com taxa variável na produtividade de cultivares de soja. Projeto de Pesquisa. Coordenador: Prof. Marcelo Silveira de Farias.

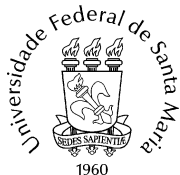
060842 – Desenvolvimento de atividades práticas de ensino na área de bioinsumos no Colégio Politécnico. Projeto de Ensino. Coordenadora: Prof^a. Cláudia das Neves Costa.

2) Disponibilidade de horários: 20 horas/semana.

3) Prazo para inscrições:

De 06/12/2023 a 12/12/2023. As inscrições serão realizadas exclusivamente através do e-mail advancedfarm360@ufsm.br. No e-mail, campo do assunto, informar o título do edital.

Divulgação da lista de inscritos: 13/12/2023, no site do Colégio Politécnico.



Ministério da Educação
Universidade Federal de Santa Maria
Colégio Politécnico da Universidade Federal de Santa Maria

4) Seleção:

A seleção ocorrerá através da análise da documentação encaminhada pelos(as) candidatos(as) e de uma **entrevista presencial**, a ser realizada no dia **14/12/2023**, no **Pavilhão do Colégio Politécnico da Área Nova**, a partir das 13h30min. As entrevistas ocorrerão conforme a ordem de chegada dos(as) candidatos(as).

O não envio de qualquer um dos itens da documentação exigida (item 6 do edital) eliminará automaticamente o(a) candidato(a) da seleção.

Os critérios de seleção são os seguintes:

- A - Grau de compatibilidade do Curso Técnico ou de Graduação com o perfil desejado para as atividades a serem desenvolvidas (verificado pelo comprovante de matrícula);
- B - Aproveitamento escolar satisfatório (verificado pelo histórico escolar);
- C - Residência e disponibilidade de horários compatíveis com as atividades do projeto (verificado pela entrevista);
- D - Exemplificação da capacidade técnica, argumentando como pensa a execução do projeto, relacionando pontos fortes e pontos fracos (verificado pela entrevista).

5) Documentação exigida:

Os(as) candidatos(as) deverão encaminhar, por e-mail, para confirmação da inscrição, os seguintes documentos (em PDF):

- a) Comprovante de matrícula;
- b) Histórico escolar simplificado.

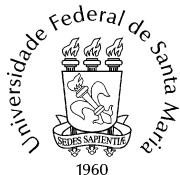
6) Direitos e Obrigações:

a) Os(as) bolsistas selecionados(as) terão os seguintes direitos:

- Receber bolsa mensal no valor de R\$ 500,00 (quinhentos reais), durante o período de atuação como bolsista;
- Estar incluído na cobertura do seguro contra acidentes pessoais, nos horários de atuação da bolsa;
- Ter horário definido para o exercício de suas atividades como bolsista, sem prejuízo para suas demais atividades acadêmicas;
- Receber orientações que se fizerem necessárias para o desempenho de suas atividades.

b) Os(as) bolsistas selecionados(as) terão as seguintes obrigações:


- Disponibilizar 20 (vinte) horas semanais para o cumprimento de suas atividades;
- Manter endereço residencial, telefones, e-mail e dados bancários atualizados.



Ministério da Educação
Universidade Federal de Santa Maria
Colégio Politécnico da Universidade Federal de Santa Maria

7) Divulgação dos resultados: 15 de dezembro de 2023.

Santa Maria, 04 de dezembro de 2023.



Luciano Zucuni Pes
Docente Coordenador do Projeto