

Edital de Seleção de Bolsistas PRAE 01/2021

O Jardim Botânico da Universidade Federal de Santa Maria (JBSM) está selecionando **06 bolsistas** para manutenção e manejo dos viveiros e coleções de plantas diversas, como por exemplo, bromélias, suculentas, carnívoras, medicinais, dentre outras, e/ou produção de conteúdo educacional virtual.

1. Requisitos Gerais

- Estar regularmente matriculado preferencialmente nos seguintes cursos da UFSM: Graduação em **Ciências Biológicas, Engenharia Florestal ou Gestão Ambiental, Técnico em Paisagismo ou Meio Ambiente**;
- Dispor de 12 horas semanais, remotas e/ou presenciais, conforme normas do Comitê de Biossegurança da UFSM e orientações do Governo do RS;
- Ter obtido, no mínimo, 50% de aprovação nas disciplinas cursadas no semestre anterior, no caso de alunos veteranos;
- O pagamento da bolsa está condicionado ao beneficiário possuir conta, exclusivamente, na modalidade corrente em seu nome e CPF somente, NÃO podendo ser de terceiros, conta conjunta ou conta Fácil, ou contas cujas instituições existam, exclusivamente, na modalidade digital;
- Não ter outra bolsa de qualquer natureza, salvo bolsas e benefícios que possuam a finalidade de contribuir para a permanência e a diplomação de estudantes em situação de vulnerabilidade social.

2. Atividades do Bolsista

- Participação das reuniões semanais de capacitação;
- Manutenção e manejo de plantas, caso seja possível a presencialidade no JB e/ou produção de conteúdos educacionais virtuais;
- Elaboração de relatórios periódicos das atividades;
- Preparação de resumos e trabalhos para apresentação em eventos científicos.

3. Período de Inscrições: de 29/03 à 04/04 via formulário *on line*:
<https://forms.gle/yXzRCzqknhQXoepE9>

4. Documentos exigidos para a Inscrição

No formulário *online* anexar os seguintes documentos (arquivos digitais, preferencialmente em pdf, exceto o vídeo):

- a) **Comprovante de matrícula** no curso ou de **solicitação de matrícula**;
- b) **Tabela com os horários disponíveis** durante a semana (destacar na tabela a disponibilidade dos horários para a bolsa);
- c) **Histórico acadêmico** atualizado;
- d) **Cópia do cartão** de conta corrente ou comprovante de abertura de conta corrente no nome do candidato.
- e) **Certificados de participação em projetos de extensão** (no Jardim Botânico da UFSM ou na área de educação ambiental), caso já tenha participado;



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E EXATAS
JARDIM BOTÂNICO DA UFSM**



f) **Vídeo de apresentação:** cada candidato deve produzir e enviar um vídeo curto (máximo 2 minutos), se apresentando e dizendo porque se interessou pela bolsa e como pode colaborar com o Jardim Botânico a partir de suas experiências e habilidades pessoais.

5. Seleção

A seleção dos candidatos será feita com base nos documentos e vídeo exigidos no item anterior e na entrevista online individual, que será realizada no dia 06/04 (no turno da manhã), em link e horário que será disponibilizado por e-mail aos candidatos.

6. Critérios de classificação

Os candidatos serão avaliados de acordo com os seguintes critérios:

- Preenchimento do formulário de inscrição e entrega de todos os documentos e vídeo de apresentação;
- Disponibilidade de horário (12 horas semanais);
- Experiência com educação ambiental;
- Proatividade, criatividade e comprometimento.

7. Etapas da seleção:

- a) Análise de documentos e vídeo de apresentação: até 6 pontos
- b) Entrevista: até 4 pontos
- c) Serão aprovados os candidatos com nota igual ou maior que 7.

8. Divulgação dos Resultados

Os resultados serão divulgados até o dia 08 de abril de 2021 no site de notícias da UFSM (www.ufsm.br), do JBSM (<http://w3.ufsm.br/jbsm/>) e por e-mail. Os candidatos selecionados iniciarão suas atividades a partir do dia 12/04/2021.

9. Valor da bolsa e vigência

-O valor da bolsa é de R\$ 250,00 mensais, para carga horária de 12 horas semanais no período de abril à dezembro de 2021.

Em caso de dúvidas, entrar em contato pelo e-mail jardim.botanico@ufsm.br

Comissão Organizadora JBSM

Simone Messina Gomez - Jardim Botânico

Daniela Guimarães Simão - Departamento de Biologia

Renato Aquino Záchia - Departamento de Biologia

Santa Maria, 25 de março de 2021.