

**EDITAL DE SELEÇÃO DE BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA OU TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO
nº 02/2024**

A professora Cristiane de Bona da Silva da Universidade Federal de Santa Maria (UFSM) torna pública a abertura de inscrições para seleção de alunos de ensino médio das escolas da UFSM ou outras escolas públicas de ensino regular, militares e técnicas e escolas privadas de aplicação (reconhecidas pelo MEC) para Bolsa de Iniciação Científica Júnior obtida junto ao Edital 012/2024 – PIBIC-EM. As informações sobre a bolsa e os demais detalhes sobre requisitos e exigências do bolsista constam no Edital 012/2024 – PIBIC-EM e que devem ser consultadas antes de se submeter ao processo de seleção.

1. OBJETO

Título do Projeto	Desenvolvimento de formulações nanotecnológicas para administração tópica de fármacos ou compostos de interesse farmacêutico
Unidade de Ensino	Centro de Ciências da Saúde
Departamento/Laboratório	Departamento de Farmácia Industrial/Laboratório de Nanotecnologia e Desenvolvimento Farmacotécnico
Registro na UFSM nº	062268
Área do CNPq (3º nível)	Farmácia

2. CRONOGRAMA

ATIVIDADE	PERÍODO
Prazo de inscrição dos candidatos	06 a 12 de agosto de 2024
Avaliação dos candidatos	13 e 15 de agosto de 2024
Divulgação do resultado preliminar	até 19 de agosto de 2024
Prazo para solicitação de reconsideração do resultado	20 de agosto de 2024
Análise dos pedidos de reconsideração	21 de agosto de 2024
Envio do resultado final do Edital para publicação no portal de oportunidades de bolsas	até 23 de agosto de 2024
Indicação do bolsista no Portal de Projetos e Bolsas	até 28 de agosto de 2024
Período de vigência da bolsa e atividades do bolsista	01 de setembro de 2024 a 31 de agosto de 2025

3. DAS INSCRIÇÕES

Os alunos de ensino médio das escolas aptas a participar (escolas públicas de ensino regular, militares e técnicas e escolas privadas de aplicação reconhecidas pelo MEC) deste Edital de Seleção devem realizar as inscrições no período estipulado pelo cronograma por meio de e-mail para o coordenador do projeto (cristiane.silva@ufsm.br), com o seguinte assunto do e-mail: **Edital Bolsista PIBIC EM 2024 – Inscrição**, apresentando os seguintes documentos ou procedimentos: ficha de cadastro do bolsista (Anexo 2A); currículo modelo Lattes; comprovante de matrícula do ensino médio; carta de intenções (Anexo 2B) com os motivos que levaram o

candidato a participar do processo seletivo para a bolsa do projeto, bem como das qualificações, habilidades, conhecimentos e experiências (máximo de duas páginas, fonte Arial 11, espaçamento de 1,5); ter disponibilidade específica de horários; histórico escolar atualizado da escola que frequenta; participar de entrevista. A entrevista será realizada por meio do **Google Meet**. O link e horário das entrevistas será encaminhado para o e-mail dos candidatos no dia 18/12/2023. Todos os documentos devem ser enviados em formato pdf. O não cumprimento de qualquer um dos requisitos solicitados para a inscrição implicará na eliminação do candidato do processo seletivo.

4. DO PROCESSO DE SELEÇÃO e CLASSIFICAÇÃO

O processo seletivo será realizado de acordo com os seguintes critérios: análise da carta de intenções (será avaliado o interesse, qualificações, habilidades, conhecimentos e experiências do(a) candidato(a), e terá peso de 20% da nota); histórico escolar (será avaliada a média das notas do(a) aluno(a) e terá peso de 20% da nota); currículo Lattes (será avaliada a produção científica do(a) aluno(a) e terá peso de 10% da nota) e entrevista (será avaliada a experiência do(a) candidato(a) em relação à participação em atividades extracurriculares na escolas, conhecimento sobre a área do projeto e disponibilidade de tempo para atender as atividades do projeto e terá peso de 50% da nota).

Os(as) candidatos(as) aprovados(as) serão classificados(as) na ordem decrescente das notas finais obtidas. Serão considerados aptos aqueles candidatos(as) com nota igual ou maior do que 7,0 (sete vírgula zero), sendo indicado o(a) mais bem classificado(a), enquanto que os(as) demais aptos(as) são automaticamente considerados(as) suplentes em caso de desistência ou substituição de bolsista indicado.

5. DA DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS E INDICAÇÃO DO BOLSISTA

O resultado preliminar será divulgado pelo docente diretamente aos alunos inscritos no e-mail dos candidatos 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 23 de agosto de 2024. Após a publicação e liberação da cota, o docente deverá cadastrar o bolsista no Portal de Projetos como participante externo e indicar o bolsista selecionado no Portal do Professor até 28 de agosto de 2024. O docente deverá manter, sob sua responsabilidade, arquivo físico ou digital com as informações do processo seletivo contendo todas as documentações pertinentes ao processo.

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.

Santa Maria, 24 de agosto de 2024.

ANEXO 2A

FICHA DE CADASTRO PARA SELEÇÃO DE BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Nome do Projeto: Desenvolvimento de formulações nanotecnológicas para administração tópica de fármacos ou compostos de interesse farmacêutico

Coordenador: Cristiane de Bona da Silva

Nome do aluno:

Escola:

Endereço:

RG:

CPF:

E-mail:

Telefone:

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 ensino médio na escola _____ localizada em **XXXXXXXXXX**, declaro estar regularmente matriculado e ter interesse em participar como bolsista do projeto de pesquisa *Desenvolvimento de formulações nanotecnológicas para administração tópica de fármacos ou compostos de interesse farmacêutico*.

(O candidato deve descrever os motivos que o levaram a participar do processo seletivo para a bolsa do projeto, bem como das qualificações, habilidades, conhecimentos e experiências com atividades extraclasse na escola ou outros projetos. OBS: máximo de 2 (duas páginas), fonte Arial 10, espaçamento de 1,5).