

#### **EDITAL 01/2024**

# SELEÇÃO DE ESTUDANTES PARA ATUAREM COMO COLABORADORES/AS NO DESCUBRA UFSM 2024

O CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PROCESSOS QUÍMICOS torna pública a seleção para estudantes colaboradores/as(auxiliares) NA PARTICIPAÇÃO DO CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PROCESSOS QUÍMICOS no Descubra UFSM 2024:

#### 1. CRONOGRAMA

Datas	Etapas		
14/08/2024	Publicação do Edital		
15/08/2024 a 19/08/2024	Período de inscrições		
20/08/2024	Período destinado à analise das inscrições		
20/08/2024	Publicação do Resultado Preliminar		
21/08/2024	Período destinado aos Recursos à Seleção		
21/08/2024	Período para análise dos Recursos à Seleção		
22/08/2024	Publicação do Resultado final da seleção		
De 26 a 28 de setembro de 2024	Descubra UFSM 2024		

# 2. DA SELEÇÃO

Serão selecionados/as estudantes para colaborar(auxiliar) no estande do CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PROCESSOS QUÍMICOS durante o Descubra UFSM 2024,que ocorrerá de 26 a 28 de setembro de 2024, no Mercado da Vila Belga e Gare da Estação Férrea - Santa Maria.

A seleção terá como público alvo estudantes de graduação, devidamente matriculados, com situação ativa, da Universidade Federal de Santa Maria (UFSM).

#### 3. DASVAGAS

Serão disponibilizadas 3 vagas.

# 4. REQUISITOS PARA REALIZAR A INSCRIÇÃO E CONCORRER ÀS VAGAS

Os requisitos para concorrer às vagas são:

- Ser aluno/a do CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PROCESSOS QUÍMICOS da UFSM,
   regularmente matriculado/a, com situação ativa;
- II Preferencialmente, possuir experiência e/ou habilidades para auxiliar em atividades e processos que envolvam a participação do (a) Curso Superior de Tecnologia em processos Químicos no Descubra UFSM 2024 como:
- a) prestar informações sobre o Curso Superior de Tecnologia em Processos Químicos no âmbito do Descubra UFSM 2024;
- b) interagir com o público alvo do Descubra UFSM 2024 na divulgação do (a) Curso Superior de Tecnologia em Processos Químicos;
- c) produzir materiais relativos a atuação do (a) Curso Superior de Tecnologia em Processos Químicos no Descubra UFSM 2024; e



# MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E EXATAS CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PROCESSOS

d) outras atividades relativas a participação do (a) Curso Superior de Tecnologia em Processos Químicos no Descubra UFSM 2024;

- III Possuir conta-corrente pessoal (código 001), preferencialmente, no Banco do Brasil ou Caixa Econômica Federal, para viabilizar implantação da bolsa, não sendo permitidas contas bancárias conjuntas ou de terceiros, conta salário, conta poupança, conta fácil ou outras que exijam código de identificação de transferência diferente do código 001.
- IV Estudantes candidatos/as já selecionados/as em qualquer outra seleção que envolva o Descubra UFSM (atividades de outros setores), e que irão atuar nos dias do evento, não poderão concorrer à nova seleção.

#### 5. ATIVIDADES

Os/as candidatos/as selecionados/as irão executar as seguintes atividades:

- a) prestar informações sobre o Curso Superior de Tecnologia em Processos Químicos no âmbito do Descubra UFSM 2024;
- b) interagir com o público alvo do Descubra UFSM 2024 na divulgação do Curso Superior de Tecnologia em Processos Químicos;
- c) produzir materiais relativos a atuação do Curso Superior de Tecnologia em Processos Químicos no Descubra UFSM 2024; e
- d) outras atividades relativas a participação do Curso Superior de Tecnologia em Processos Químicos no Descubra UFSM 2024;

### 6. DA INSCRIÇÃO

Período da inscrição: 15/08/2024 a 19/08/2024 até as 23h59min.

Procedimentos para realização da inscrição: as inscrições deverão ser feitas via e-mail da coordenação do curso **processosquimicos@ufsm.br**, com o envio dos seguintes documento:

- (a) Ficha de Inscrição assinada e escaneada (Anexo I deste Edital)
- (b) Histórico Escolar em pdf.
- (c) Currículo Lattes em pdf.

# 7. DA COMISSÃO DE SELEÇÃO

A Comissão de Seleção será composta por dois docentes do Curso Superior de Tecnologia em Processos Químicos:

#### 8. DO PROCESSO SELETIVO

O processo seletivo será realizado pela Comissão de Seleção e constará da análise das inscrições, conforme procedimento descrito no item 6 deste Edital.

Os critérios de seleção estão diretamente relacionados com o envio da **Ficha de Inscrição**, análise de **histórico escolar**, experiências e habilidades (exigidas por este Edital) para a execução das atividades já descritas conforme vaga pretendida.

Em caso de empate entre candidatos/as, os critérios de desempate serão os seguintes:



# MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E EXATAS CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PROCESSOS

- a) idade mais elevada, de acordo com o parágrafo único do art. 27 da Lei Nº 10.741/03 (Estatuto do Idoso);
- b) maior tempo de experiência (comprovada) na área de atuação relativa a esta seleção.

# 9. DO RESULTADO DA SELEÇÃO

O resultado da seleção obedecerá à ordem de classificação dos/as candidatos/as, assim como dos/as suplentes.

#### 10. DOS RECURSOS DO RESULTADO PRELIMINAR

Do Resultado Preliminar caberá recurso, que deverá ser encaminhado por e-mail, conforme as instruções que seguem:

- I Os Recursos do Resultado Preliminar devem ser encaminhados para o e-mail **processosquimicos@ufsm.br** no prazo do Item 1 deste Edital (Cronograma);
- II Os Recursos tratados no inciso anterior deverão ser dirigidos à Comissão de Seleção, com argumentação e justificativas sobre as respectivas razões de recurso, bem como da solicitação de reconsideração.

#### 11. DA BOLSA DE RECURSOS PRÓPRIOS

Os/as candidatos/as selecionados/as irão receber uma bolsa no valor de R\$160,00, em uma única parcela, relativo ao trabalho desenvolvido durante os três dias do evento.

#### 12. DO DESLIGAMENTO DAS ATIVIDADES

O/a candidato/a selecionado/a será desligado/a das atividades, sem direito a bolsa, se:

- I Não realizar ou tumultuar os trabalhos inerentes às atividades descritas neste Edital;
- II Não apresentar conduta e comportamento ético inerentes ao desempenho das atividades;
- III Não participar do treinamento obrigatório;

# 13. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

Os casos omissos serão tratados pela Comissão de Seleção.

Informações adicionais poderão ser obtidas através do e-mail processosquimicos@ufsm.br

A constatação de quaisquer irregularidades e/ou ilegalidades na apresentação da documentação de inscrição implicará desclassificação do/a candidato/a.

Santa Maria, 13 de agosto de 2024.

Jussiane Souza da Silva Coordenadora do Curso Superior de Tecnologia em Processos Químicos



# MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E EXATAS CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PROCESSOS

# ANEXO 1

# FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO

# SELEÇÃO PARA ESTUDANTES COLABORADORES (AUXILIARES) NA PARTICIPAÇÃO DO CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM PROCESSOS QUÍMICOS NO DESCUBRA UFSM 2024

Nome Completo a	o (a) Candidato (a):				
Data de Nascimer	nto:				
Curso do Candida	to (a):				
Matrícula do Cand	lidato (a):				
Endereço					
Rua:					
N.º	Apto.:		Complemento:		
Bairro:		Cidade:		UF:	
CEP:	Fone reside	encial: ( )	Celular: ( )		
E-mails:					
CPF n.º					
RG n.º					
Órgão de Expediç	edição: Data de Expedição:				
Conta Bancária no	Banco do Brasil ou (	Caixa Econômica	Federal		
Número da Agênc	a: Número da Conta:				
Curso Superior De Santa Maria. Comp	Tecnologia Em Prod rometo-me com a ver	cessos Químicos racidade e validad	tos no Edital n. 001/2024 da Universidade Federa e das informações presta propósitos do DESCU	al de adas	
□ Declaro que po	ssuo as habilidades d	lescritas no item 4	do presente edital.		
☐ Declaro que ter descritas no item 5		nibilidade de temp	o para exercer as ativida	ades	
Santa Maria, d	e de	2024.			
	_				