



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA  
CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E EXATAS  
CURSO DE QUÍMICA INDUSTRIAL  
CURSO DE QUÍMICA BACHARELADO  
DESCUBRA UFSM - EDIÇÃO 2022**

**EDITAL Nº. 003/2022 – QI/QB UFSM**

**SELEÇÃO PARA ESTUDANTES COLABORADORES (AUXILIARES) NA PARTICIPAÇÃO  
DOS CURSOS QUÍMICA INDUSTRIAL E QUÍMICA BACHARELADO NO DESCUBRA  
UFSM 2022**

Os Cursos de Química Industrial e Química Bacharelado do Centro de Ciências Naturais e Exatas da UFSM torna público o presente Edital de **SELEÇÃO PARA ESTUDANTES COLABORADORES (AUXILIARES) NA PARTICIPAÇÃO DOS CURSOS DE QUÍMICA INDUSTRIAL E QUÍMICA BACHARELADO NO DESCUBRA UFSM 2022:**

### **1. DA SELEÇÃO**

1.1 Serão selecionados estudantes para colaborar (auxiliar) na participação dos Cursos de Química Industrial e Química Bacharelado durante o DESCUBRA UFSM 2022 que ocorrerá de 01 a 03 de dezembro de 2022, presencialmente, no Centro de Eventos da UFSM.

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

### **2. DAS VAGAS**

2.1 Serão ofertadas 04 vagas, sendo 02 vagas para o curso de Química Industrial e 02 vagas para o curso de Química Bacharelado.

### **3. REQUISITOS PARA REALIZAR INSCRIÇÃO E CONCORRER ÀS VAGAS**

3.1 Os requisitos para concorrer às vagas, são:

I - Ser aluno, de graduação regularmente matriculado no Cursos de Química Industrial ou Química Bacharelado;

II - Possuir experiência e habilidades para auxiliar em atividades e processos que envolvam a participação do (a) Cursos de Química Industrial e Química Bacharelado no DESCUBRA UFSM 2022 como: a) prestar informações sobre o (a) Cursos de Química Industrial e Química Bacharelado no âmbito do DESCUBRA UFSM 2022; b) interagir com o público alvo do DESCUBRA UFSM 2022 na divulgação do (a) Cursos de Química Industrial e Química Bacharelado ; c) apresentar materiais relativos ao Cursos de Química Industrial e Química Bacharelado no DESCUBRA UFSM 2022 e d) outras atividades relativas a participação do (a) Cursos de Química Industrial e Química Bacharelado no DESCUBRA UFSM 2022;

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 - Os estudantes candidatos já selecionados em qualquer outra seleção que envolva o DESCUBRA UFSM 2022, e que irão atuar nas atividades da mesma, não poderão concorrer a nova seleção.

#### **4. ATIVIDADES**

4.1 Os candidatos selecionados irão executar as seguintes atividades:

I - prestar informações sobre os (a) Cursos de Química Industrial e Química Bacharelado no âmbito do DESCUBRA UFSM 2022;

II - interagir com o público alvo do DESCUBRA UFSM 2022 na divulgação dos (a) Cursos de Química Industrial e Química Bacharelado;

III – produzir e/ou divulgar materiais relativos a atuação dos (a) Cursos de Química Industrial e Química Bacharelado no DESCUBRA UFSM 2022 e

IV - outras atividades relativas a participação dos (a) Cursos de Química Industrial e Química Bacharelado no DESCUBRA UFSM 2022.

#### **5. DA INSCRIÇÃO**

5.1 Período da inscrição: de 10/11/2022 a 13/11/2022 (até às 23 horas e 59 minutos).

5.2 Procedimentos para realização da inscrição: As inscrições serão realizadas: a) via e-mail [quimicaindustrial@ufsm.br](mailto:quimicaindustrial@ufsm.br), com o envio da Ficha de Inscrição assinada e escaneada (Anexo I deste Edital).

#### **6. DA COMISSÃO DE SELEÇÃO**

6.1 A Comissão de Seleção será composta por:

I – Coordenador(a): Valderi Luiz Dressler

II - um servidor docente: Ionara Irion Dalcol

#### **7. DO PROCESSO SELETIVO**

7.1 O processo seletivo será realizado pela Comissão de Seleção e constará das seguintes fases:

I – Inscrição através do procedimento descrito no item 4 deste Edital.

II – Entrevista com os membros da Comissão de Seleção.

III – Análise do desempenho do (a) aluno (a) no curso.

#### **8. DOS CRITÉRIOS DE SELEÇÃO**

8.1 Os critérios de seleção estão diretamente relacionados com a comprovação, na inscrição e entrevista, dos requisitos, experiências e habilidades (exigidas no item 3.1, II deste Edital) para execução das atividades (descritas no item 4 deste Edital).

8.2 A ficha de avaliação da entrevista, com os respectivos critérios, está disponível no Anexo II deste Edital.

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

a) idade mais elevada, de acordo com o parágrafo único do art. 27 da Lei n.º 10.741/03 (Estatuto do Idoso);

b) maior tempo de experiência (comprovada) na área de atuação relativa à esta seleção.

## 9. DO RESULTADO DA SELEÇÃO

10.1. O resultado da seleção obedecerá à ordem de classificação dos candidatos.

10.2 O **Resultado Final da Seleção** será divulgado no dia **17 de Novembro de 2022**, no endereço eletrônico: [quimicaindustrial.ufsm.br](http://quimicaindustrial.ufsm.br) em “*Editais*”.

## 10. RECURSOS

10.1 Os recursos deverão ser encaminhados por e-mail conforme as instruções que seguem:

I - Os Recursos ao Indeferimento da Inscrição e os Recursos à Seleção devem ser encaminhados para o e-mail "[quimicaindustrial@ufsm.br](mailto:quimicaindustrial@ufsm.br)" no prazo do Item 14 (Cronograma) deste Edital.

II - Os Recursos tratados no inciso anterior deverão ser redigidos com as suas respectivas razões de recurso e pedidos, bem como dirigidos à Comissão de Seleção do certame.

## 11 . DA BOLSA DE RECURSOS PRÓPRIOS

11.1 O (s) candidato (s) selecionado (s) irá (ão) receber uma bolsa no valor de R\$ 125,00 em uma única parcela

## 12. DO DESLIGAMENTO DAS ATIVIDADES

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

I - Não realizar ou tumultuar os trabalhos inerentes às atividades descritas no item 4 deste Edital;

II - Não apresentar conduta e comportamento ético inerente ao desempenho das atividades.

## 13. DO CRONOGRAMA DA SELEÇÃO

Datas	Etapas
10/11/2022	Publicação do Edital
10/11/2022 a 13/11/2022	Período de Inscrição dos Candidatos As inscrições encerram-se no dia 13/11/2022 às 23 horas e 59 minutos.
14/11/2022	Data da Seleção e Entrevistas.
14/11/2022	Divulgação da Lista de Classificação dos (as) Candidatos (as) Selecionados.
16/11/2022	Período destinado aos Recursos à Seleção.
17/11/2022	Publicação do Resultado Final da Seleção.

## 14. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

14.1. Os casos omissos serão tratados pela Comissão de Seleção.

14.2. Informações adicionais poderão ser obtidas pelo e-mail "[quimicaindustrial@ufsm.br](mailto:quimicaindustrial@ufsm.br)".

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

Santa Maria, 10 de novembro de 2022.

Valderi Luiz Dressler  
**Coordenador**

**ANEXO 1**

**FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO**

**SELEÇÃO PARA ESTUDANTES COLABORADORES (AUXILIARES) NA PARTICIPAÇÃO DA QUÍMICA INDUSTRIAL E QUÍMICA BACHARELADO NO DESCUBRA UFSM 2022**

Nome do (a) Candidato (a):			
Data de Nascimento:			
Curso do Candidato (a):			
Matrícula do Candidato (a):			
Endereço			
Rua:			
N.º	Apto.:	Complemento:	
Bairro:	Cidade:		UF:
CEP:	Fone residencial: ( )	Celular: ( )	
E-mails:			
CPF n.º			
RG n.º			
Órgão de Expedição:		Data de Expedição:	
Conta Bancária (conta-corrente pessoal de código 001, preferencialmente, no Banco do Brasil ou Caixa Econômica Federal. O sistema de pagamentos não aceita contas bancárias conjuntas ou de terceiros, conta salário, conta poupança, conta fácil ou outras categorias que exijam código de identificação de transferência diferente do código 001):			
Número da Agência:		Número da Conta:	

Declaro que li e concordo com todos os termos previstos no Edital n. 003/2022, da QUÍMICA INDUSTRIAL E QUÍMICA BACHARELADO da Universidade Federal de Santa Maria. Comprometo-me com a veracidade e validade das informações prestadas neste formulário, bem como dos documentos entregues no ato da entrevista (se for o caso), considerando as implicações para os propósitos do DESCUBRA UFSM 2022.

Santa Maria, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2022.

\_\_\_\_\_  
Assinatura do (a) Candidato (a)

## ANEXO 2

### SELEÇÃO PARA ESTUDANTES COLABORADORES (AUXILIARES) NA PARTICIPAÇÃO DA QUÍMICA INDUSTRIAL E QUÍMICA BACHARELADO NO DESCUBRA UFSM 2022

NOME DO CANDIDATO: \_\_\_\_\_

#### AVALIAÇÃO DA ENTREVISTA

Pontuação Máxima 10,0 (DEZ) pontos.

ITEM A SER CONSIDERADO NA AVALIAÇÃO	PONTUAÇÃO MÁXIMA DO ITEM	PONTUAÇÃO OBTIDA
Possibilidade de Dedicação às atividades inerentes (Item 4 deste Edital) ao DESCUBRA UFSM 2022.	2,0 Pontos	
Defesa das comprovações de experiência e habilidades para atuação no DESCUBRA UFSM 2022 (item 3.1 deste Edital).	3,0 Pontos	
Domínio de Conhecimentos Gerais e Específicos relacionados à atuação no DESCUBRA UFSM 2022.	3,0 Pontos	
Coerência das Respostas aos Questionamentos.	2,0 Pontos	
VALOR TOTAL	Máximo 10 Pontos	