



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E EXATAS
CURSO DE QUÍMICA LICENCIATURA**

EDITAL Nº. 001/2023 – CURSO DE QUÍMICA LICENCIATURA/UFSM

**SELEÇÃO PARA MEMBROS DOCENTES DO
NÚCLEO DE ORIENTAÇÃO DOCENTE (NOD)**

O CURSO DE QUÍMICA LICENCIATURA do CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E EXATAS da UFSM torna público o presente Edital de **SELEÇÃO PARA MEMBROS DOCENTES DO NÚCLEO DE ORIENTAÇÃO DOCENTE (NOD)**.

1. DA SELEÇÃO

- 1.1 Serão selecionados docentes para na orientação dos educandos, sob o prisma administrativo, no que diz respeito às atividades relacionadas aos estágios, às práticas extensionistas, às práticas como componente curricular, ao portfólio do professor em formação, e ao Trabalho de Conclusão de Curso (TCC).
- 1.2 A seleção será orientada pelo REGULAMENTO DO NÚCLEO DE ORIENTAÇÃO DISCENTE (NOD) que consta no Apêndice 2 do PPC versão 2023.
- 1.3 A seleção terá como público alvo docentes que atuam no Curso de Química – Licenciatura.
 - 1.3.1 Na falta de inscritos que atendam esta categoria, admitir-se-ão outros que apresentarem inscrição.

2. DAS VAGAS

- 2.1 Serão selecionados no mínimo 02 (dois) e no máximo 05 (cinco) docentes.

3. REQUISITOS PARA REALIZAR INSCRIÇÃO E CONCORRER ÀS VAGAS

- 3.1 O requisito para concorrer às vagas é ser docente que atua no Curso de Química – Licenciatura.
 - 3.1.1 Consideram-se como atuantes no Curso aqueles docentes que assumiram encargos didáticos no último ciclo curricular, isto é, nos últimos 8 semestres que antecedem o semestre de referência.

4. ATIVIDADES

- 4.1 Os docentes selecionados irão executar as atividades prevista no PPC versão 2023.
- 4.2 O Núcleo de Orientação Discente tem a missão de auxiliar na orientação dos educandos, sob o prisma administrativo, no que diz respeito às atividades relacionadas aos estágios, às práticas extensionistas, às práticas como componente curricular, ao portfólio do professor em formação, e ao Trabalho de Conclusão de Curso (TCC). São incumbências do referido núcleo:
 - I-Quanto aos estágios: informar os discentes e docentes orientadores de estágio sobre de oportunidades identificadas, especialmente no início de cada semestre. Para tal, o núcleo - juntamente com os docentes orientadores de estágio, e com o apoio da secretaria do Curso -, fará interlocução com as escolas nos campos de atuação estágio previstos neste projeto pedagógico, com vistas à promoção da interação do Curso com as Escolas.
 - II-Quanto às práticas extensionistas: participar do programa de extensão do curso e informar os discentes sobre as oportunidades para o desenvolvimento das atividades complementares de extensão (ACEEx), especialmente no início de cada semestre, mediante disponibilização de relatório de projetos/cursos/atividades de extensão em curso ou que podem ser implementadas na UFSM, e discussão de estratégias de engajamento em tais elementos.

III-Quanto às práticas como componente curricular: orientar os alunos acerca das ações desenvolvidas e seus reflexos no processo formativo.

IV-Quanto ao Trabalho de Conclusão de Curso: informar e esclarecer os discentes sobre o regulamento do TCC, estabelecer diálogo entre os discentes e docentes orientadores, e mediar a solução de eventuais conflitos ou dificuldades durante o processo de elaboração do TCC.

5. DA INSCRIÇÃO

5.1 Período da inscrição: de 07/02/2023 a 17/03/2023 (até às 23 horas e 59 minutos).

5.2 Procedimentos para realização da inscrição: As inscrições serão realizadas via e-mail (quimicalicenciatura@ufsm.br), com o envio de manifestação de interesse.

6. DA COMISSÃO DE SELEÇÃO

6.1 A Comissão de Seleção será composta por:

I – Coordenador do Curso, se o número de inscrito for de até 5 (cinco);

II – Núcleo Docente Estruturante, se o número de inscrito for superior a 5 (cinco);

7. DO PROCESSO SELETIVO E DOS CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

7.1 O processo seletivo será realizado pela Comissão de Seleção e constará da análise dos requisitos.

7.1.1. Havendo mais do que 5 (cinco) inscritos, o NDE procederá a seleção com fundamento no Parágrafo Único do art. 4º da Res. N. 043/2019.

8. DO RESULTADO DA SELEÇÃO

10.2 O Resultado Final da Seleção será divulgado no dia 18/03/2023, no endereços eletrônico: <https://www.ufsm.br/cursos/graduacao/santa-maria/quimica/> em "Editais".

9. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

9.1. Os casos omissos serão tratados pelo NDE do Curso.

9.2. Informações adicionais poderão ser obtidas pelo e-mail "quimicalicenciatura@ufsm.br".

Santa Maria, 07 de fevereiro de 2023.

Cristiano Giacomelli
Coordenador do Curso de Química Licenciatura