



## VAGAS E CRONOGRAMA DE SELEÇÃO DO CURSO DE DOUTORADO EM QUÍMICA

3ª JANELA DO EDITAL PRPGP 065/2024

### 1. DAS VAGAS

AMPLA CONCORRÊNCIA (AC)	28
PESSOAS PRETAS, PARDAS, INDÍGENAS e QUILOMBOLA (PPIQ)	5
PESSOAS COM DEFICIÊNCIA (PCD)	2
TOTAL DE VAGAS	35

Linhas de pesquisa	Vagas
Físico-química de materiais, processos e ambiental	04
Química analítica ambiental e de processos	06
Métodos analíticos e bioanalíticos	05
Síntese, caracterização e aplicações de materiais inorgânicos ou híbridos	05
Compostos orgânicos: propriedades moleculares, supramoleculares e de materiais avançados	08
Síntese, isolamento, identificação e avaliação biológica de compostos orgânicos	07

No quadro abaixo está apresentada a lista de docentes (orientadores) que ofertaram vagas para o presente processo seletivo:

Linha de pesquisa	Docentes que ofertaram vagas*
Físico-química de materiais, processos e ambiental	Marcelo Barcelos
	Guilherme Dotto
Química analítica ambiental e de processos	Carla Sirtori
	Cezar Augusti Bizzi
	Paola de Azevedo Mello
	Erico Marlon de Moraes Flores
	Rochele Sogari Picoloto



Métodos analíticos e bioanalíticos	Fábio Andrei Duarte
	Osmar Damian Prestes
	Renato Zanella
	Valderi Luiz Dressler
Síntese, caracterização e aplicações de materiais inorgânicos ou híbridos	Bárbara Tirloni
	Carolina Ferreira de Matos Jauris
	Davi Fernando Back
	Roberta Cargnelutti
	Vania Cristina Schwade
Compostos orgânicos: propriedades moleculares, supramoleculares e de materiais avançados	Caroline Raquel Bender
	Clarissa Piccinin Fizzo
	Marcos Antonio Pinto Martins
	Helio Gauze Bonacorso
Síntese, isolamento, identificação e avaliação biológica de compostos orgânicos	Gilson R. Zeni
	Ricardo F. Schumacher
	Oscar Rodrigues
	Alan D. da Conceição Santos
	Luciano Dornelles

\*\* um mesmo docente pode ter ofertado mais de uma vaga. Após aprovação, os candidatos poderão manifestar o interesse em um dos professores contidos dentro da linha de pesquisa na qual se inscreveu, no entanto não é garantido que ficará com este pretenso orientador. A secretaria do PPGQ poderá auxiliar nessa etapa ([ppgq@ufsm.br](mailto:ppgq@ufsm.br)).

## 2. DO CRONOGRAMA DE SELEÇÃO

ETAPA	DATA
Inscrições via web (conforme Edital Geral)	20 de maio a 16 de junho de 2025
Divulgação da lista de candidatos(as) aptos(as) a participarem da seleção	17 de junho de 2025
Prova de seleção <b>presencial</b> na UFSM	08 de julho de 2025 às 14h Local: Anfiteatro C-Prédio18
Divulgação da lista prévia dos candidatos aprovados	18 de junho de 2025
Período para recurso	Até às 23:59 h do dia 21 de julho de 2025
Divulgação da lista final de classificados	25 de julho de 2025



Ministério da Educação  
Universidade Federal de Santa Maria  
Mestrado em Química

**FABIO ANDREI DUARTE**

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Química

**NUP:** 23081.110508/2024-43

**Prioridade:** Normal

**Processo de edital de seleção de pós-graduação**

134.111 - Planejamento. Orientações

**COMPONENTE**

Ordem	Descrição	Nome do arquivo
11	Edital de seleção para ingresso de pós-graduação (134.111)	Minuta_VAGAS_CRONOGRAMA_MESTRADO_1_jan_2025.pdf

**Assinaturas**

**25/09/2024 16:11:01**

FÁBIO ANDREI DUARTE (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR (Ativo))  
02.10.06.00.0.0 - CURSO-PROGRAMA PG em QUÍMICA - CPPGQ

Código Verificador: 4728688

Código CRC: f3accec8

Consulte em: <https://portal.ufsm.br/documentos/publico/autenticacao/assinaturas.html>



NUP: 23081.110508/2024-43

Prioridade: Normal

**Processo de edital de seleção de pós-graduação**

134.111 - Planejamento. Orientações

**COMPONENTE**

Ordem	Descrição	Nome do arquivo
28	Edital de seleção para ingresso de pós-graduação (134.111)	Vagas_e cronograma_3J_DOUT_QUIMICA_065_2024.pdf

**Assinaturas**

16/05/2025 17:30:56

FÁBIO ANDREI DUARTE (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR (Ativo))  
02.10.06.00.0.0 - CURSO-PROGRAMA PG em QUÍMICA - CPPGQ

Código Verificador: 5693993

Código CRC: f58cf16f

Consulte em: <https://portal.ufsm.br/documentos/publico/autenticacao/assinaturas.html>

