



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

Linhos 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 Bazzi 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).

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 presencial 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: f3accecc8

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>