

INFORMAÇÕES ADICIONAIS MESTRADO

Código do Curso: 970

A ficha Identificação do Aluno deverá ser preenchida impreterivelmente, até o dia 08/09/2022 e enviada por e-mail, em **WORD** (com assinatura digitalizada do orientador) para o endereço ppgq@ufsm.br com o seguinte Assunto: *Ficha de Identificação do Aluno* e encontra-se disponível para download em <https://www.ufsm.br/cursos/pos-graduacao/santa-maria/ppgq/formularios/>.

Obs.: O aluno que entregar a ficha de Identificação sem constar o nome e nº do cpf do(a) Orientador(a) não concorrerá a bolsa.

Durante o mestrado o aluno deverá cursar no mínimo 18 (dezoito) créditos, dos quais 12 (doze) correspondentes a disciplinas obrigatórias (no mínimo, 03 créditos em outra área de concentração), 04 (quatro) a disciplinas eletivas e 02 (dois) a disciplina de Seminários I. A relação das disciplinas do Programa está disponível em [ufsm.br/ppgq](https://www.ufsm.br/cursos/pos-graduacao/santa-maria/ppgq/informacoes-do-curriculo) - Estrutura Curricular (link <https://www.ufsm.br/cursos/pos-graduacao/santa-maria/ppgq/informacoes-do-curriculo>)

No semestre que o aluno não tiver nenhuma disciplina do currículo para cursar deverá se matricular em EDT 00N – Elaboração Dissertação/Tese para manter o vínculo com a UFSM.

O aluno deverá, primeiramente, assistir a disciplina QMC 966 – Seminários I, com presença mínima de 75% sem solicitar matrícula desta disciplina no Portal do Aluno. A seguir, em qualquer semestre posterior, o aluno fará a matrícula na disciplina e apresentará o seu seminário.

Plano de estudos. Até 12/10/2022 os alunos deverão acessar o Portal do Aluno e abrir o plano de estudos, preencher e tramitá-lo para seu orientador.

Os alunos somente poderão realizar suas matrículas no semestre seguinte se tiverem preenchidos e aprovados seus planos de estudos on-line. Tutorial disponível em <https://www.ufsm.br/cursos/pos-graduacao/santa-maria/ppgq/formularios/>

No decorrer do Curso, de acordo com a Resolução 003/10 *, o aluno de Mestrado da UFSM deverá realizar o Teste de Suficiência em Leitura em Língua Inglesa. Para tanto o aluno deverá fazer sua inscrição via web (www.ufsm.br). O período para inscrição no 2º semestre 2022, **ainda está indefinido no Calendário Acadêmico da UFSM**. A data prevista para a aplicação da prova do Teste de Suficiência em Leitura em Língua Estrangeira – TESLLE, referente ao 2º semestre será no dia 27/11/2022.

* I – Os alunos brasileiros e estrangeiros oriundos de países de língua portuguesa poderão escolher entre as línguas estrangeiras oferecidas a cada edição do teste. (Para o PPGQ, de acordo com o Regulamento, os alunos devem obrigatoriamente se inscrever em língua inglesa).

II – Os demais alunos estrangeiros deverão submeter-se ao teste em língua portuguesa.

O regulamento do PPGQ (versão 2016) encontra-se disponível no site www.ufsm.br/ppgq em <https://www.ufsm.br/cursos/pos-graduacao/santa-maria/ppgq/regulamento-e-resolucoes-normativas/>.

O Calendário Acadêmico 2022 está disponível no site www.ufsm.br (Menu – Estudantes).

* Eventuais mudanças de datas (se houver) serão disponibilizadas no site da UFSM (www.ufsm.br) em Alunos - calendário letivo

Matrícula em disciplinas:

05/09/2022 e 06/09/2022 - MATRÍCULA - SOLICITAÇÃO DE MATRÍCULA pelo Portal do Aluno.

06/09/2022 - PROCESSAMENTO da MATRÍCULA: Data prevista para o processamento no sistema SIE da UFSM das solicitações. Obs.: VERIFICAR se as disciplinas solicitadas foram CONFIRMADAS via Portal do Aluno.

12/09/2022 a 16/09/2022 - MATRÍCULA: Período para os alunos da Pós-Graduação solicitarem ajuste de matrícula DIRETAMENTE na COORDENAÇÃO do curso. Horário: 08:00 às 11:30 h.

Mestrado - Resultado do edital extraordinário Nº 012/2022, DE 17 DE JUNHO DE 2022

QUÍMICA ANALÍTICA

Aprovado(a)s

Inscrição	Candidato	Prova de conhecimento (10,0)	Nota Final	Classificação
2312	JOÃO VÍTOR JACOBI	6,97	6,97	1º
1732	ARTHUR JACQUES FERREIRA	6,67	6,67	2º
2003	ELIANA TORRES FREITAS LARRUSCAIN	6,13	6,13	3º
1741	LUIZA CANDIA GARCEZ	5,08	5,08	4º
1770	LUIZA FRANZIN LEITE	5,08	5,08	5º
1727	PAOLA JENNIFER BABINSKI	5,06	5,06	6º

Suplentes

Nenhum candidato ficou como suplente, pois sobraram vagas nesta área para este nível.

Desclassificado(a)s

Inscrição	Candidato	Motivo
1878	ARIÉLI FRANCO VARGAS	Não compareceu para realização da prova de seleção na data e horário informados no edital de seleção.
1860	HENRIQUE FERNANDES BOLSON	Não compareceu para realização da prova de seleção na data e horário informados no edital de seleção.

QUÍMICA INORGÂNICA

Aprovado(a)s

Inscrição	Candidato	Prova de conhecimento (10,0)	Nota Final	Classificação
1723	VINÍCIUS DA SILVA MATOS	5,05	5,05	1º

Suplentes

Nenhum candidato ficou como suplente, pois sobraram vagas nesta área para este nível.

QUÍMICA ORGÂNICA

Aprovado(a)s

Inscrição	Candidato	Prova de conhecimento (10,0)	Nota Final	Classificação
1891	JULIANE NASCIMENTO ARAÚJO	5,07	5,07	1º
1775	ELBA LIXINSKI GUTTERRES	5,00	5,00	2º

Suplentes

Nenhum candidato ficou como suplente, pois sobraram vagas nesta área para este nível.

Desclassificado(a)s

Inscrição	Candidato	Motivo
1976	ALINE FRANCO VARGAS	Não compareceu para realização da prova de seleção na data e horário informados no edital de seleção.

FÍSICO-QUÍMICA**Aprovado(a)s**

Inscrição	Candidato	Prova de conhecimento (10,0)	Nota Final	Classificação
1764	EDILEUZA PINTO TEIXEIRA	5,01	5,01	1º

Suplentes

Nenhum candidato ficou como suplente, pois sobraram vagas nesta área para este nível.