

EDITAL ESPECÍFICO 019.56/2021 – ESPECIALIZAÇÃO EM GEOMÁTICA (CÓDIGO 897)

1. DO PROCESSO DE INSCRIÇÃO

1.1. A inscrição e o envio dos documentos necessários à avaliação do candidato será realizada via web, de 31 de julho a 13 de agosto, até as 15 horas, no link disponível na página do Edital 019/2021/PRPGP, no endereço eletrônico <https://www.ufsm.br/editais>, filtrando por Editais da PRPGP, sendo essa a única modalidade de inscrição aceita.

1.1.1. Constitui-se responsabilidade do(a) candidato(a) a leitura integral dos Editais (geral e específico), o conhecimento pleno das instruções e orientações, o acompanhamento das publicações dos resultados parciais e demais orientações relativas ao cronograma do processo seletivo.

1.1.2. A inscrição neste Edital implica na aceitação irrestrita, por parte dos(as) candidatos(as), das normas gerais e das orientações estabelecidas neste Edital específico.

1.1.3. O envio dos documentos para seleção ocorre no ato da inscrição, conforme instruções do Edital Geral e deste edital específico e o seu envio é de responsabilidade exclusiva de cada candidato(a).

2. DAS VAGAS E PÚBLICO ALVO

2.1. Área de Concentração 1: Tecnologia da Geoinformação

2.2. Professores orientadores: Alessandro Carvalho Miola (1 vaga), Ana Caroline Paim Benedetti (1 vaga), Claire Delfini Viana Cardoso (2 vagas), Diogo Belmonte Lippert (2 vagas), Enio Giotto (1 vaga), José Américo de Mello Filho (1 vaga), Valmir Viera (2 vagas) e Waterloo Pereira Filho (1 vaga).

2.3. Total de vagas: 11 (onze).

2.4. Candidatos: diplomados em cursos de graduação ou pós-graduação ou alunos que concluirão o curso de graduação no segundo semestre de 2021 (comprovado devidamente pelo atestado de provável formando fornecido pela instituição de origem) que comprovem através de histórico escolar o desenvolvimento de atividades técnicas, profissionais, de ensino e pesquisa relacionadas com a Geomática; ou profissionais diplomados, que apresentem Anteprojeto de Pesquisa com aplicação de conhecimentos, da área de Geomática, na atividade profissional.

2.5. Horário das aulas: As disciplinas serão ofertadas no período noturno, com início às 19 horas, após o retorno da pandemia.

3. DOCUMENTAÇÃO PARA AVALIAÇÃO DO CANDIDATO – formato digital em arquivo PDF legível.

3.1. **Documento de identificação com foto e CPF** (exemplo: RG, CNH, Passaporte, etc);

3.1.1. **CPF** – inserir caso não conste no documento de identificação com foto. Documento obrigatório para cidadãos brasileiros. Em caso de classificação, é usado para acesso ao sistema de confirmação de vaga);

3.2. **Comprovante de titulação de Graduação**: Diploma de Graduação ou Curso Superior ou, na ausência deste, o Certificado de Conclusão de Curso emitido pelo Departamento responsável de cada IES ou Atestado de Provável Formando emitido pela Coordenação do respectivo Curso;

3.3. **Histórico escolar do Curso de Graduação**;

3.4. **“Curriculum Vitae”** preferencialmente registrado na Plataforma Lattes do CNPq;

3.5. **Planilha com os critérios de avaliação do currículo** do candidato devidamente preenchida, de acordo com a ordem constante no **ANEXO 1**, acompanhada dos documentos comprobatórios.

3.6. **Anteprojeto de Pesquisa**, em uma via, com no máximo 10 (dez) páginas, no formato A4, espaçamento 1,5 (entrelinhas), fonte Arial 12. Na folha de rosto do projeto de pesquisa **NÃO** deve conter o nome do orientador pretendido, visto que as orientações são definidas posteriormente.

- 3.7. O não envio da documentação conforme instruído ocasionará em desconto da nota referente ao documento faltante ou em desacordo com a etapa da seleção com a qual esteja vinculado.
- 3.8. Informações adicionais poderão ser obtidas na página do programa <https://www.ufsm.br/cursos/pos-graduacao/santa-maria/posgeomatica/> e e-mail geomatica.ufsm@gmail.com.

4. CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

4.1. **Etapa 1:** Avaliação do Anteprojeto de pesquisa científica, de **caráter classificatório**, com nota atribuída de zero a dez, realizada pela comissão de seleção, conforme critérios do **ANEXO 2**. A nota final de cada candidato(a) na presente etapa será obtida através da média simples do total de avaliadores do pré-projeto de pesquisa. Nesta etapa o(a) candidato(a) deverá alcançar a pontuação igual ou superior a **7,0 (sete vírgula zero)**.

4.1.1. O Anteprojeto deve conter no máximo 10 páginas e possuir a estrutura básica conforme segue:

- a. Capa.
- b. Introdução (contendo título e tema da pesquisa e abordagem concisa do tema proposto).
- c. Objetivos (indicando as metas no desenvolvimento da pesquisa, desdobradas em objetivo geral e específicos).
- d. Justificativa (explicitando as motivações pessoais e a importância do tema a ser investigado para a área de conhecimento).
- e. Revisão de Literatura (explicitando a dimensão teórica e tipo de abordagem a que será submetido o tema, com indicação dos principais autores a serem estudados para fundamentá-lo teoricamente).
- f. Metodologia e Cronograma (expondo os procedimentos metodológicos e as etapas que serão percorridas na investigação).
- g. Referências (contendo a relação das fontes utilizadas no desenvolvimento da pesquisa, listadas conforme a MDT/2015, disponível no site do curso e PRPGP <https://www.ufsm.br/prpgp/> da UFSM).

4.2. **Etapa 2:** Consistirá na Avaliação curricular, de **caráter classificatório**, através da análise do Curriculum Vitae e Planilha preenchida (**ANEXO 1**), assinada e comprovada documentalmente pelo(a) próprio(a) candidato(a) no ato da inscrição. A Avaliação da Planilha com os critérios de avaliação do currículo do(a) candidato(a) terá o caráter classificatório. A maior nota, terá o peso 10 (dez), para referência aos(às) demais candidatos(as) participantes. **Planilhas preenchidas sem a devida comprovação documental terão a pontuação zerada.**

5. CLASSIFICAÇÃO

5.1. A nota mínima final (Pré-projeto e Curriculum Vitae) para **classificação do candidato será 6,0 (seis)**. Em caso de empate, os critérios de desempate obedecerão à seguinte ordem:

- a. Nota obtida no Anteprojeto de Pesquisa;
- b. Nota obtida no “Curriculum Vitae” (modelo Lattes-CNPq);

5.2. O resultado será divulgado até o **dia 16 de setembro de 2021**, no site da Especialização <https://www.ufsm.br/cursos/pos-graduacao/santa-maria/posgeomatica/>.

5.3. A PRPGP divulgará a relação dos(as) candidatos(as) classificados(as) e suplentes até o **dia 17 de setembro de 2021**.

6. DOS PEDIDOS DE RECURSO

- 6.1. O(A) candidato(a) que desejar contestar o resultado final e a lista de candidatos(as) classificados(as) e suplentes, divulgada pela PRPGP, poderá interpor recurso administrativo através de e-mail ao endereço geomatica.ufsm@gmail.com nos prazos estipulados no Edital 019/2021.
- 6.2. Não serão aceitos pedidos de recursos e/ou informações por qualquer outro meio.

Claire Delfini Viana Cardoso
Coordenadora

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM GEOMÁTICA

ANEXO 1

Planilha para análise do currículo

Produção técnico-científica (a partir de 31 de julho de 2016, incluindo 2021):				
Nº	Item	Pontuação	Nº.	Pontos
3.1	Artigos em revistas acadêmicas, artísticas, culturais ou científicas classificadas como Qualis A .	2,0 por artigo		
3.2	Artigos em revistas acadêmicas, artísticas, culturais ou científicas classificadas como Qualis B .	1,0 por artigo		
3.3	Artigos em revistas acadêmicas, artísticas, culturais ou científicas classificadas como Qualis C .	0,7 por artigo		
3.4	Artigos em revistas acadêmicas, artísticas, culturais ou científicas sem classificação Qualis.	0,5 por artigo		
3.5	Trabalhos completos publicados em anais de eventos na área ou patrocinados por sociedade científica	0,5 por trabalho		
3.6	Resumos ou resumos expandidos publicados em anais de eventos na área ou patrocinados por sociedade científica	0,3 por trabalho		
3.7	Licenciamento de direito de propriedade intelectual	1,0 por licenciamento		
3.8	Autoria e/ou Co-autoria de Livros Técnico/Científico (que não são didáticos e/ou literários) publicados em editora com Comitê Editorial e ISBN	3,0 por livro		
3.9	Capítulos e organização de Livros Técnico/Científico (que não são didáticos e/ou literários) publicados em editora com Comitê Editorial e ISBN	2,0 por item		
3.10	Autoria de livro didático publicado	2,0 por livro		
3.11	Participação em eventos na área	0,2 por evento		
3.12	Exercício profissional na área	0,5 por ano		
3.13	Monitorias – bolsista e/ou voluntário	0,3 por semestre		
3.14	Estágios extracurriculares na área (remunerados ou não)	0,3 por semestre		
3.15	Participação em projetos de pesquisa ou extensão	0,3 por projeto		
Subtotal				

ANEXO 2

CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO DO PROJETO DE PESQUISA

Nota para divulgação: Escala de 0 a 10

Candidato(a): _____

Critério observado	Pontuação	Nota atribuída
Estrutura, capacidade de organização e clareza de ideias	1,0	
Adequação e aderência à Área de Concentração	1,0	
Clareza do objeto de investigação e Objetivos	3,0	
Clareza e Coerência Metodológica	1,5	
Fundamentação Teórica adequada	1,5	
Viabilidade e exequibilidade do Projeto	2,0	
Total máximo	10,0	

Parecer do Professor Avaliador:

Nome do Avaliador

Assinatura do Avaliador

NUP: 23081.055169/2021-82

Prioridade: Normal

Processo de edital de seleção de pós-graduação

134.111 - Planejamento. Orientações

COMPONENTE

Ordem	Descrição	Nome do arquivo
7	Edital de seleção para ingresso de pós-graduação (134.111)	EdEsp19.56-21-EspGeomatica.pdf

Assinaturas

30/07/2021 10:21:49

CLAIRE DELFINI VIANA CARDOSO (Coordenador de Curso)

26.04.16.00.0.0 - CURSO PG-ESPECIALIZAÇÃO EM GEOMÁTICA - CPGEG

Código Verificador: 771044

Código CRC: 1aa2b230

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

