

EDITAL ESPECÍFICO – MESTRADO EM ENGENHARIA MECÂNICA (CÓDIGO 1147)
Edital Geral 012/2022 – ingresso no 2º semestre de 2022

1. DISPOSIÇÕES INICIAIS

1.1. É responsabilidade do(a) candidato(a) o conhecimento das normas dispostas nesse Edital Específico e no Edital Geral. Isto é, o conhecimento pleno das instruções e orientações, o acompanhamento das publicações dos resultados parciais e demais orientações relativas ao cronograma do processo seletivo.

1.1.1. A inscrição nesse Edital implica na aceitação irrestrita, por parte dos(as) candidatos(as), das normas gerais e das orientações estabelecidas nesse Edital Específico e no Edital Geral.

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

2. DAS VAGAS E PÚBLICO ALVO

2.1.1. **Área de Concentração e vagas:**

2.1.2. Para esse edital, serão admitidos(as) até **25 (vinte e cinco)** candidatos(as) para as duas Áreas de Concentração do Programa:

2.1.2.1. **Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos: 15 (quinze)** vagas;

2.1.2.2. **Fenômenos de Transporte e Energia: 10 (dez)** vagas.

2.1.2.3. No documento de inscrição (acessar link no **item 3.1.13** ou **Anexo 1** desse Edital Específico), cada candidato deverá informar a Área de Concentração e a respectiva Subárea de atuação.

2.1.2.4. As orientações serão direcionadas com base na área de atuação e disponibilidade dos docentes do Programa.

2.2. Candidatos: diplomados de nível superior em Engenharia, Matemática, Física ou áreas afins ou ser portador de diploma de Tecnólogo em áreas afins ao Programa com carga horária mínima de 2.400 horas.

2.2.1. O candidato que ainda não tiver concluído o ensino superior deverá enviar um documento atestando a possível conclusão (ver **item 3** desse edital específico).

2.3. Será admitida apenas 01 (uma) inscrição por candidato(a). Caso o(a) candidato(a) realize mais de uma inscrição para ingresso no curso de mestrado do PGMEC, será considerada a última inscrição.

3. DOCUMENTAÇÃO OBRIGATÓRIA DE IDENTIFICAÇÃO, TITULAÇÃO E AVALIAÇÃO DO CANDIDATO – formato digital em arquivo PDF legível.

3.1. Documentos obrigatórios de identificação e titulação:

3.1.1. A ausência da documentação obrigatória de identificação e titulação, por qualquer que seja o motivo, resultará na eliminação do Processo Seletivo.

3.1.2. Documento de identificação com foto:

3.1.2.1. Para brasileiros(as): A apresentação de documento de identificação com foto, no qual conste número de CPF (ex: RG, CNH, Passaporte, etc) é obrigatória. Caso o documento de identificação anexado não apresente o número de CPF, o(a) candidato(a) deve anexar também cópia do documento de CPF. Em caso de classificação, o número do CPF é utilizado para acesso ao sistema de confirmação de vaga.

3.1.2.2. Para estrangeiros(as): a apresentação de passaporte é obrigatória. Em caso de classificação, o número do passaporte é utilizado para acesso ao sistema de confirmação de vaga.

3.1.3. Documento de comprovação de titulação mínima exigida, para brasileiros(as) e estrangeiros(as):

3.1.3.1. Comprovante de titulação de Graduação: deve ser enviado o 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;

3.1.3.1.1. O Atestado de Provável Formando somente será aceito para participação no processo de seleção, o(a) candidato(a) deverá enviar o Diploma ou Certificado no momento da confirmação de vaga.

3.1.4. Caso o(a) candidato(a) não tenha concluído todos os créditos do curso de Graduação no momento da avaliação, a nota N1 - Histórico Escolar de Graduação (**item 4.6** desse Edital Específico) será multiplicada por fator de proporcionalidade (ex.: 0,90, caso 90% dos créditos do curso tenham sido concluídos).

3.1.5. Documentos para avaliação dos(as) candidatos(as):

3.1.6. Versão digital (PDF) da **Ficha de Inscrição** seguindo modelo do Programa (acessar link no **item 3.1.13** ou **Anexo 1** desse Edital Específico);

3.1.7. Versão digital (PDF) da **Tabela de Avaliação do Curriculum Vitae** preenchida e acompanhada de documentação comprobatória, também em versão digital: (acessar link no **item 3.1.13** ou **Anexo 2** desse Edital Específico). Na documentação comprobatória, para comprovação de artigo / trabalho publicado, apenas a primeira página do mesmo é suficiente (desde que tenha as informações necessárias à sua localização);

3.1.8. Versão digital (PDF) do **Curriculum Vitae**, modelo Lattes completo e atualizado na Plataforma Lattes – CNPq (<http://lattes.cnpq.br>);

3.1.9. Versão digital (PDF) da **Carta de Motivação**, seguindo modelo do programa (acessar link no **item 3.1.13** ou **Anexo 3** desse Edital Específico), limitado a 02 (duas) páginas, contendo: (a) Apresentação das razões que motivam cursar a pós-graduação na área pretendida; e (b) Breve relato das experiências acadêmicas e profissionais do candidato, destacando a participação em projetos e pesquisas;

3.1.10. Versão digital (PDF) do **Histórico Escolar do Curso de Graduação**;

3.1.11. Versão digital (PDF) do **Histórico Escolar de Pós-graduação** (obrigatório caso já tenha cursado disciplinas de pós-graduação).

3.1.12. Ao carregar os documentos de inscrição e comprovantes de pontuação na Planilha de Avaliação do Currículo (**item 3.1.13** ou **Anexo 2** desse Edital Específico), o(a) candidato(a) deverá observar o **nome e a ordem dos campos** disponíveis no portal de inscrição.

3.1.13. Link para acesso aos documentos de inscrição e avaliação do PGMEC: <https://www.ufsm.br/cursos/pos-graduacao/santa-maria/pgmec/editais/002-2022>.

3.2. O não envio da documentação, conforme instruído nesse item, acarretará na anulação da respectiva nota (N1, N2 e/ou N3, ver **item 4.6** desse Edital Específico).

3.3. Informações adicionais que NÃO constam neste Edital, poderão ser obtidas pelo e-mail: pgmec@ufsm.br.

4. CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

4.1. A seleção será realizada por uma Comissão de Seleção composta por Docentes Perma-nentes do Programa.

4.2. Os integrantes da Comissão de Seleção não podem ter vínculo familiar (até o segundo grau) com o(a) candidato(a).

4.3. As avaliações, serão realizadas com base na análise da documentação solicitada (**item 3** desse Edital Específico): (i) Histórico Escolar da Graduação (Peso 0,30); (ii) Curriculum Vitae (Peso 0,30); (iii) Carta de Motivação e Entrevista Online (Peso 0,40).

4.4. A classificação dos(as) candidatos(as) será feita a partir de uma **Nota** de 0 a 10 pontos, calculada a partir da seguinte fórmula:

$$\text{Nota} = 0,30 \times N1 + 0,30 \times N2 + 0,40 \times N3$$

4.4.1. Onde N1, N2, N3 são notas de 0 a 10 pontos associadas ao (i) Histórico Escolar de Graduação; (ii) Curriculum Vitae; (iii) Carta de Motivação e Entrevista Online, respectivamente.

4.5. O calendário das Entrevistas Online será divulgado no site do Programa: <https://www.ufsm.br/cursos/pos-graduacao/santa-maria/pgmec/>. Os critérios avaliados na entrevista são descritos no **item 4.6.3** desse Edital Específico.

4.5.1. O não comparecimento à Entrevista Online, na data e horário informados, levará à anulação da Nota N3 - Nota da Carta de Motivação e Entrevista Online (ver **item 4.6** desse Edital Específico).

4.6. Cada nota será calculada conforme o que é descrito a seguir:

a) N1 – Histórico Escolar de Graduação: N1 = MHG x ICG

4.6.1. Onde:

- MHG: Média geral do histórico de graduação (de 0 a 10), sem considerar as notas de reprovações. No caso de conceitos, serão atribuídas as notas médias de cada faixa;
- ICG: Índice do curso de graduação, seguindo a pontuação:

Engenharia Mecânica	= 1,00
Engenharia Aeroespacial	= 1,00
Outras Engenharias	= 0,90
Física e Matemática (Bacharelado)	= 0,80
Tecnólogos	= 0,60
Outros	= 0,50

b) N2 – Nota do Curriculum Vitae: N2 = A1 + A2 + A3

4.6.2. Onde A1, A2 e A3 são notas associadas a atividades Acadêmicas, Complementares e Profissionais, respectivamente. As notas são calculadas com base nos itens, respectivos pesos e limites máximos (saturação), descritos na Tabela disponível no link no **item 3.1.13 ou Anexo 2** desse Edital Específico. A Tabela deve ser preenchida e enviada pelo(a) candidato(a). Com base nos documentos comprobatórios (que devem ser também enviados no processo de inscrição), a pontuação de cada item será analisada e validada pela Comissão de Avaliação. O não envio do documento comprobatório levará à anulação da respectiva nota.

c) N3 – Nota da Carta de Motivação e Entrevista Online:

$$\text{N3} = 0,25 \times P1 + 0,25 \times P2 + 0,25 \times P3 + 0,25 \times P4$$

4.6.3. Onde:

- P1: Motivação para o curso de mestrado;
- P2: Disponibilidade para o curso;
- P3: Vocação para a pesquisa;
- P4: Convicção e objetividade.

4.7. Todas as etapas do Processo de Seleção serão divulgadas no site do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica: <https://www.ufsm.br/cursos/pos-graduacao/santa-maria/pgmec/>.

5. CLASSIFICAÇÃO

5.1. A classificação dos(as) candidatos(as) será feita com base na **Nota** do **item 4.4** desse Edital Específico. A **Nota** mínima para aprovação é de 6,0 (seis) pontos.

5.2. Depois de preenchidas as vagas entre cada uma das Áreas de Concentração, totalizando 25 (vinte e cinco) admissões, caso haja candidatos(as) aprovados(as) classificados(as) como **suplentes**, estes(as) poderão ser chamados(as) até a data final da vigência desse Edital, para a mesma Área de Concentração, obedecendo rigorosamente à ordem de classificação, até o limite de 25 (vinte e cinco) admissões no Programa.

5.3. Caso alguma Área de Concentração tenha o número de candidatos(as) aprovados(as) inferior ao número de vagas, candidatos(as) aprovados(as) como **suplentes** em outras áreas podem ser aproveitados(as), obedecendo rigorosamente à ordem de classificação segundo a Nota Final (**item 4.4**), até o limite de 25 (vinte e cinco) admissões no Programa.

5.4. O desempate da Nota (**item 4.4** desse Edital Específico), até a segunda casa depois da vírgula, será feito por ordem de prioridade pelos seguintes critérios:

5.4.1. Candidato(a) com idade igual ou superior a 65 anos, contados no último dia do período de inscrição.

5.4.2. Caso o empate persista, será escolhido o(a) candidato(a) que obteve seu título de graduação em menor tempo, proporcionalmente ao tempo previsto para a conclusão do respectivo curso.

5.5. Pedidos de reconsideração dos resultados preliminares da Seleção Interna do Programa, respeitando cronograma do **item 7**, deverão ser enviados ao e-mail: pgmec@ufsm.br.

6. DOS PEDIDOS DE RECURSO

6.1. Conforme **item 3** do Edital Geral.

7. CRONOGRAMA DE SELEÇÃO INTERNA

7.1. A seleção interna ocorrerá conforme cronograma a seguir:

Atividade	Data / Período
Inscrições via web (https://www.ufsm.br/editais) e envio dos documentos necessários à avaliação dos(as) candidatos(as)	20/06/2022 até as 12h do dia 15/07/2022
Período para a seleção interna do Programa	25/07/2022 a 03/08/2022
Divulgação dos resultados preliminares	03/08/2022
Período para pedidos de reconsideração dos resultados preliminares (ver item 5.5 desse edital específico)	48 horas úteis a partir da divulgação dos resultados
Divulgação dos resultados após reconsideração	10/08/2022
Data limite para os Cursos entregarem à PRPGP a relação dos(as) candidatos(as) classificados(as) e suplentes	11/08/2022
Data limite para a PRPGP divulgar a relação dos(as) candidatos(as) classificados(as) e suplentes	15/08/2022
Período previsto à interposição de recurso administrativo	Até 17/08/2022

Tiago dos Santos
Coordenador

ANEXO 1

FICHA DE INSCRIÇÃO – Edital 012/2022/PRPGP

NOME: _____ CPF: _____
RG: _____ ÓRGÃO EMISSOR: _____ DATA EMISSÃO: _____
DATA DE NASCIMENTO (dd/mm/aa): _____ ESTADO CIVIL: _____
NATURALIDADE: _____ NACIONALIDADE: _____
FILIAÇÃO: _____
ENDEREÇO: _____
CEP: _____ CIDADE: _____ CELULAR: _____ TELEFONE: _____
E-MAIL: _____

FORMAÇÃO ACADÊMICA:

CURSO DE GRADUAÇÃO: _____
INSTITUIÇÃO: _____ TÉRMINO: _____
CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO: _____
INSTITUIÇÃO: _____
ÁREA: _____ TÉRMINO: _____

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO / SUBÁREA:

- PROJETO E ANÁLISE DE SISTEMAS MECÂNICOS
- Ciência dos Materiais e Processos de Fabricação
 - Mecânica dos Sólidos e Projeto Mecânico
 - Dinâmica, Vibrações e Acústica
- FENÔMENOS DE TRANSPORTE E ENERGIA
- Ciências térmicas
 - Mecânica dos Fluidos
 - Sistemas de Geração e Transformação de energia

CANDIDATO À BOLSA DE ESTUDOS?
(BOLSA IMPLICA TEMPO INTEGRAL)

SIM NÃO

DATA: _____ ASSINATURA: _____

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECÂNICA

ANEXO 2

PLANILHA DE AVALIAÇÃO DO CURRÍCULO VITAE - Edital 012/2022/PRPGP

*Qualis Capes em Engenharias III (<http://qualis.capes.gov.br/webqualis>)

** Coluna a ser preenchida pelo candidato com a quantidade, de acordo com a **UNIDADE** de cada ITEM.

ATIVIDADE	NOTA MÁX.	ITENS	VALOR UNIT.	**QNT.	UNIDADE	QNT. MÁX.
A1 - Acadêmica	3,50	1.1 – Iniciação científica / Iniciação Tecnológica	0,5		semestre(s)	-
		1.2 – Participação em Projetos de Ensino e Monitorias	0,5		semestre(s)	4
		1.3 – Participação em Projetos de Pesquisa e Extensão	0,5		semestre(s)	4
		1.4 – Disciplinas cursadas e aprovadas no PGMEC/UFSM	0,5		disciplina(s)	2
		1.5 – Título de PósGrad Strictu Sensu ou Latu Sensu	1		título(s)	1
A2 - Complementar	3,50	2.1 – Artigos em periódicos indexados Qualis* (A1 e A2)	3		artigo(s)	-
		2.2 – Artigos em periódicos indexados Qualis* (B1 e B2)	2,5		artigo(s)	-
		2.3 – Artigos em periódicos indexados Qualis* (demais classificações)	1,5		artigo(s)	-
		2.4 – Trabalhos completos em eventos científicos	1		trabalho(s)	-
		2.5 – Resumos estendidos em eventos científicos	0,5		resumo(s)	-
		2.6 – Resumos em anais de eventos científicos	0,25		resumo(s)	2
		2.7 – Apresentação de trabalhos em eventos científicos	0,25		apresentação(ões)	2
		2.8 – Proficiência em Inglês: TOEFL, IELTS, Cambridge	0,5		Certificado(s)	1
		2.9 – Patentes deferidas	3		patente(s)	1
		2.10 – Patentes depositadas	1,5		patente(s)	1
A3 - Profissional	3,00	3.1 – Estágio profissional, de nível superior, relacionado à área de concentração	0,5		semestre(s)	2
		3.2 – Experiência profissional, de nível superior, relacionada à área de concentração	0,5		semestre(s)	4

NOME: _____

DATA: _____

ASSINATURA: _____

ANEXO 3

CARTA DE MOTIVAÇÃO – Edital 012/2022/PRPGP

NOME DO CANDIDATO: _____

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: _____

1. Motivação para a realização do curso de mestrado

Apresentar as razões que motivam a realização do curso de mestrado na área pretendida.

2. Experiências acadêmicas e profissionais

Descrever suas experiências acadêmicas e profissionais, destacando a participação em projetos e atividades de pesquisa.

Instruções de formatação: (i) Documento em folha A4; (ii) Texto em fonte Arial 11 com espaçamento simples; (iii) A carta de motivação não deve exceder 02 (duas) páginas.

NUP: 23081.058656/2022-88

Prioridade: Normal

Processo de edital de seleção de pós-graduação

134.111 - Planejamento. Orientações

COMPONENTE

Ordem	Descrição	Nome do arquivo
8	Edital de seleção para ingresso de pós-graduação (134.111)	EdEsp012-2022-MestEngMecanica_V2.pdf

Assinaturas

09/06/2022 14:16:49

TIAGO DOS SANTOS (Coordenador(a) de Curso)

07.10.19.00.0.0 - CURSO-PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECÂNICA - PPGMEC



Código Verificador: 1523140

Código CRC: 55250c09

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

