

## EDITAL INGRESSO E REINGRESSO GRADUAÇÃO PROGRAD/UFSM N. 036/2025

### ENGENHARIA MECÂNICA CAMPUS SANTA MARIA

**A Coordenação do Curso de Engenharia Mecânica (código 304), torna pública a existência de 5 (cinco) vagas para o processo seletivo de ingresso e reingresso da UFSM, com o início das atividades no 2º semestre letivo de 2025.**

#### 1 INSCRIÇÕES NO PROCESSO SELETIVO DE INGRESSO E REINGRESSO

1.1 As informações quanto à inscrição e participação neste processo seletivo encontram-se no Edital PROGRAD/UFSM N. 036/2025, onde estão dispostas as Orientações Gerais desta edição de ingresso e reingresso da UFSM;

1.2 Do mesmo modo, o cronograma da seleção de ingresso e reingresso, onde constam os prazos das etapas do processo seletivo, encontra-se no Edital PROGRAD/UFSM N. 036/2025;

1.3 É responsabilidade do(a) candidato(a) o conhecimento das normas dispostas tanto nas Orientações Gerais, quanto nas Orientações Específicas do Curso de Graduação ao qual o candidato se inscreveu. Portanto, sugere-se que os Editais sejam lidos com atenção.

#### 2 MODALIDADES DE INGRESSO E REQUISITOS PARA A SELEÇÃO, EM ORDEM DE PRIORIDADE

**1. Transferência Interna:** candidatos regularmente matriculados em cursos de Engenharia do Centro de Tecnologia da UFSM que tenham cursado, com aprovação as disciplinas de ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO (UFSM00013), CÁLCULO A (UFSM00036), CÁLCULO B (UFSM00037), FÍSICA GERAL I (UFSM00031), FÍSICA EXPERIMENTAL I (UFSM00027), QUÍMICA GERAL TEÓRICA PARA ENGENHARIA (UFSM00048), QUÍMICA EXPERIMENTAL PARA ENGENHARIA (UFSM00047), ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA (UFSM00035), FÍSICA GERAL II (UFSM00032), FÍSICA EXPERIMENTAL II (UFSM00028), ou as suas respectivas equivalentes, conforme Resolução n.º 209/2025. E, com no máximo 50% do curso de origem concluído.

**2. Portador de Diploma:** para candidatos diplomados pelo Sistema Brasileiro de Ensino Superior Público ou Privado, reconhecido pelo MEC, classificados nas áreas de Engenharia (Civil, Sanitária, Transporte, Minas, Materiais e Metalúrgica, Química, Nuclear, Produção, Naval e Oceânica, Aeroespacial, Elétrica e Biomédica, Engenharia de Controle e Automação, Acústica, Telecomunicações), Ciências Exatas (Bacharelado em Matemática, Probabilidade e Estatística, Ciência da Computação, Física e Química), Graduação em Agronomia e Engenharia Agrícola, Engenharia Florestal e Tecnologia de Fabricação Mecânica.

**3. Transferência Interna:** candidatos regularmente matriculados em cursos de Engenharia do Campus de Cachoeira do Sul da UFSM, que tenham cursado, com aprovação as disciplinas de ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO (UFSM00013), CÁLCULO A (UFSM00036), CÁLCULO B (UFSM00037), FÍSICA GERAL I (UFSM00031), FÍSICA EXPERIMENTAL I (UFSM00027), QUÍMICA GERAL TEÓRICA PARA ENGENHARIA (UFSM00048), QUÍMICA EXPERIMENTAL PARA ENGENHARIA (UFSM00047), ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA (UFSM00035), FÍSICA GERAL II (UFSM00032), FÍSICA EXPERIMENTAL II (UFSM00028), ou as suas respectivas equivalentes, conforme Resolução n.º 209/2025. E, com no máximo 50% do curso de origem concluído.

### 3 CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

- 3.1 O(a) candidato(a) deverá atender ao(s) requisito(s) para seleção por modalidade de ingresso descrito(s) na seção 2 do presente edital;
- 3.2 O(a) candidato(a) deverá apresentar todos os documentos, descritos no Quadro 1, da seção 5 deste Edital, necessários à classificação, identificação e comprovação de formação anterior;
- 3.3 O(a) candidato(a) deverá seguir todas as etapas previstas neste edital, nos prazos determinados no cronograma;
- 3.4 O(a) candidato(a) que não atender a presente seção estará indeferido(a) neste processo seletivo.

### 4 CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO E DESEMPATE

- 4.1 Em cada modalidade, e atendendo à seção 3 do presente Edital, os(as) candidatos(as) serão classificados(as) em ordem decrescente, considerando-se a **média geral acumulada do Curso de origem**, sendo que maior média geral implica melhor classificação;
- 4.2 O(a) candidato(a) que tiver cursado disciplinas em mais de um Curso deverá apresentar todas as médias gerais acumuladas dos Cursos em que estudou. Nesse caso, será calculada a média aritmética simples das médias gerais apresentadas pelo(a) candidato(a), ou serão calculadas pelo Colegiado do Curso a partir do(s) Histórico(s) Escolar(es) de Graduação do(a) candidato(a), quando a instituição de origem não fornecer a média e o(a) candidato(a) justificar a falta documental;
- 4.3 O(a) candidato(a) cuja instituição de origem adotar sistema de conceitos deverá apresentar tabela de conversão de conceitos e notas para o cálculo da média ou justificativa da não apresentação do documento. Caso a não apresentação documental seja justificada, será adotada a tabela de conversão descrita no Edital com as Orientações Gerais;
- 4.4 Se houver mais de um(a) candidato(a) com a mesma média simples, considerando duas casas decimais, terá prioridade à vaga o(a) candidato(a) com menor número de reprovações

no histórico escolar;

4.5 Persistindo o empate, terá prioridade à vaga o(a) candidato(a) com maior carga horária vencida no Curso de origem;

4.6 Ainda persistindo o empate, terá prioridade à vaga o(a) candidato(a) de maior idade.

## 5 DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA PARTICIPAR DA SELEÇÃO

5.1 As informações sobre a documentação exigida para a seleção, encontram-se no item 6 do Edital PROGRAD/UFSM N. 036/2025, que trata das orientações gerais para a seleção de ingresso e reingresso nos Cursos de Graduação da UFSM;

5.2 No quadro abaixo serão apresentados os documentos necessários para a participação na seleção de ingresso e reingresso da UFSM, de acordo com a modalidade escolhida pelo candidato:

QUADRO 1			
Item	Descrição de documentos e observações	Quantidade e caráter	Necessário à(ao) candidato(a) inscrito(a) pela(s) seguinte(s) modalidade(s)
5.2.1	<b>CERTIDÃO DE NASCIMENTO ou CASAMENTO</b>	1 cópia simples digitalizada	- Transferência Interna - Portador de Diploma
5.2.2	<b>RG ou CNH</b>	1 cópia simples digitalizada	- Transferência Interna - Portador de Diploma
5.2.3	<b>CPF</b>	1 cópia simples digitalizada	- Transferência Interna - Portador de Diploma
5.2.4	<b>HISTÓRICO ESCOLAR E CERTIFICADO DE CONCLUSÃO DO ENSINO MÉDIO*</b> O Certificado de Conclusão de Curso do Ensino Médio pode constar no Histórico Escolar do Ensino Médio	1 cópia simples digitalizada	- Transferência Interna - Portador de Diploma
5.2.5	<b>HISTÓRICO ESCOLAR DA GRADUAÇÃO</b>	1 cópia simples digitalizada	- Transferência Interna - Portador de Diploma
5.2.6	<b>COMPROVANTE DE VÍNCULO ATUAL COM CURSO DE GRADUAÇÃO</b> * O comprovante de vínculo deve ser referente ao semestre corrente, podendo ser de matrícula em disciplinas ou de trancamento total do semestre.	1 cópia simples digitalizada	- Transferência Interna - Portador de Diploma
5.2.7	<b>MÉDIA GERAL ACUMULADA DO(S)</b>	1 cópia simples	- Transferência Interna

	<b>CURSO(S) DE GRADUAÇÃO</b>		
5.2.8	<b>TABELA DE EQUIVALÊNCIA DE CONCEITOS E NOTAS</b> *Para candidatos cujo(s) curso(s) anterior(es) adota(m) sistema avaliativo por conceitos	1 cópia simples digitalizada	- Portador de Diploma - Transferência Interna - Portador de Diploma
5.2.9	<b>DIPLOMA DE GRADUAÇÃO ou CERTIFICADO DE CONCLUSÃO DE CURSO ou ATESTADO DE PROVÁVEL FORMANDO DO SEMESTRE CORRENTE</b>	1 cópia simples digitalizada, FRENTE EVERSO	- Transferência Interna - Portador de Diploma
5.2.10	<b>TABELA DAS DISCIPLINAS CURSADAS</b> Tabela preenchida e assinada pelo candidato das disciplinas cursadas no curso de origem com a respectiva equivalência do Curso de Engenharia Mecânica - CT. * Documento obrigatório	1 cópia simples	- Transferência Interna

## 6 CONFIRMAÇÃO DA VAGA E MATRÍCULA DOS APROVADOS NA SELEÇÃO

6.1 O(a) candidato(a) classificado(a) nesta seleção deverá, obrigatoriamente, cumprir o disposto no item 10 do Edital PROGRAD/UFSM N. 036/2025, onde estão descritas as orientações quanto à Confirmação de Vaga e Matrícula, sob pena de perda do direito à vaga.

## 7 OBSERVAÇÕES

7.1 O presente **Edital de ingresso e reingresso** integra e complementa o **Edital PROGRAD/UFSM N. 036/2025**, onde constam as Orientações Gerais para o ingresso e reingresso em cursos de Graduação da UFSM, e está de acordo com os termos da Resolução nº 125/2023/UFSM; Portaria MEC nº 975, de 25 de junho de 1992; Portaria MEC nº 230, de 2007; Decreto nº 9.094, de 17 julho de 2017; Lei nº 9.394, de 20 de dezembro de 1996; e Lei 12.089, de 11 de novembro de 2009;

7.2 As **MODALIDADES DE INGRESSO E REQUISITOS PARA A SELEÇÃO, EM ORDEM DE PRIORIDADE** previstas no item 2 do presente edital são as únicas modalidades aceitas para esta edição de Ingresso e Reingresso neste curso, tendo sido estabelecidas pela Coordenação/Colegiado do Curso em conformidade com a Resolução nº 125/2023/UFSM;

7.3 Ao se inscrever na seleção de Ingresso e Reingresso para este Curso, o(a) candidato(a) demonstra, automaticamente, concordância com o Projeto Pedagógico de Curso – PPC, Guia do Estudante, resoluções da UFSM, Calendário Acadêmico e Edital PROGRAD/UFSM N. 036/2025, devendo, se aprovado(a), cumprir todas as normas que regem o funcionamento do Curso e as ações relativas à matrícula, constantes nos documentos da UFSM;

7.4 Os casos omissos da presente seleção serão avaliados e decididos pela Coordenação/Colegiado do Curso e/ou PROGRAD, e/ou COFRE.



Ministério da Educação  
Universidade Federal de Santa Maria  
Pró-Reitoria de Graduação (PROGRAD)

## 8 INFORMAÇÕES DO CURSO

Curso de Engenharia Mecânica - UFSM  
E-mail: [mecanica@ufts.m.br](mailto:mecanica@ufts.m.br)  
Telefone: telefone: 3220 8105

Santa Maria, 06 de junho de 2025.

Prof. Dr. César Gabriel dos Santos  
Coordenador do Curso de Engenharia Mecânica, do Centro de Tecnologia, da UFSM



Ministério da Educação  
Universidade Federal de Santa Maria  
Pró-Reitoria de Graduação (PROGRAD)

## **TABELA DAS DISCIPLINAS CURSADAS**

Tabela preenchida das disciplinas cursadas com a respectiva equivalência no Curso de Engenharia Mecânica.

NUP: 23081.057844/2025-31

Prioridade: Normal

**Homologação de edital**

010 - Organização e Funcionamento

**COMPONENTE**

**Ordem** **Descrição**

11 Edital de seleção para ingresso e reingresso  
em curso de graduação (125.12)

**Nome do arquivo**

Edital Específico PROGRAD - ENGENHARIA  
MECANICA SM 2025\_2.pdf

**Assinaturas**

28/05/2025 08:45:00

CESAR GABRIEL DOS SANTOS (Coordenador(a) de Curso)  
07.09.03.00.0.0 - CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CEM



Código Verificador: 5731876

Código CRC: 64f07939

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