



Ministério da Educação
Universidade Federal de Santa Maria
Pró-Reitoria de Graduação (PROGRAD)
Coordenadoria de Oferta e Relacionamento (COFRE)

EDITAL INGRESSO E REINGRESSO GRADUAÇÃO PROGRAD/UFSM N. 040/2024

ESTATÍSTICA CAMPUS SANTA MARIA

A Coordenação do Curso de Estatística (código 144), torna pública a existência de 68 (sessenta e oito) vagas para o processo seletivo de ingresso e reingresso da UFSM, com o início das atividades no 2º semestre letivo de 2024.

1 INSCRIÇÕES NO PROCESSO SELETIVO DE INGRESSO E REINGRESSO

1.1 As informações quanto à inscrição e à participação neste processo seletivo encontram-se no Edital PROGRAD/UFSM N. 040/2024, no qual 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, no qual constam os prazos das etapas do processo seletivo, encontra-se no Edital PROGRAD/UFSM N. 040/2024;

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

2.1 **Transferência Interna:** para candidatos regularmente matriculados em cursos da UFSM, que tenham cursado, com aprovação em graduação ou em pós-graduação, pelo menos **120 (cento e vinte) horas-aula** em disciplinas com conteúdos de Estatística ou Matemática ou Computação que sejam equivalentes às disciplinas obrigatórias do Curso de Bacharelado em Estatística da UFSM, comprovadas mediante Histórico Escolar e conteúdos programáticos (ementas) das disciplinas com conteúdos de Estatística ou Matemática ou Computação cursadas;

2.2 **Transferência Externa:** para candidatos regularmente matriculados no Curso de Estatística Bacharelado ou Licenciatura oriundos de Instituições Públicas de Ensino Superior, que tenham cursado, com aprovação em graduação ou em pós-graduação, pelo menos **120 (cento e vinte) horas-**



aula em disciplinas com conteúdos de Estatística ou Matemática ou Computação que sejam equivalentes às disciplinas obrigatórias do Curso de Bacharelado em Estatística da UFSM, comprovadas mediante Histórico Escolar e conteúdos programáticos (ementas) das disciplinas com conteúdos de Estatística ou Matemática ou Computação cursadas;

2.3 **Portador de Diploma:** para candidatos diplomados em qualquer curso de graduação, que tenham cursado, com aprovação em graduação ou em pós-graduação, pelo menos **120 (cento e vinte) horas-aula** em disciplinas com conteúdos de Estatística ou Matemática ou Computação que sejam equivalentes às disciplinas obrigatórias do Curso de Bacharelado em Estatística, comprovadas mediante Histórico Escolar e conteúdos programáticos (ementas) das disciplinas com conteúdos de Estatística ou Matemática ou Computação cursadas;

2.4 **Reingresso com Transferência Interna:** para candidatos que tenham abandonado qualquer curso de graduação da UFSM, que tenham cursado, com aprovação em graduação ou em pós-graduação, pelo menos **120 (cento e vinte) horas-aula** em disciplinas com conteúdos de Estatística ou Matemática ou Computação que sejam equivalentes às disciplinas obrigatórias do Curso de Bacharelado em Estatística da UFSM, comprovadas mediante Histórico Escolar e conteúdos programáticos (ementas) das disciplinas com conteúdos de Estatística ou Matemática ou Computação cursadas.

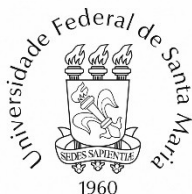
2.5 **Reingresso:** para candidatos que tenham abandonado o Curso de Bacharelado em Estatística da UFSM, que tenham cursado, com aprovação em graduação ou em pós-graduação, pelo menos **120 (cento e vinte) horas-aula** em disciplinas com conteúdos de Estatística ou Matemática ou Computação que sejam equivalentes às disciplinas obrigatórias do Curso de Bacharelado em Estatística da UFSM, comprovadas mediante Histórico Escolar e conteúdos programáticos (ementas) das disciplinas com conteúdos de Estatística ou Matemática ou Computação cursadas;

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 Para os(as) candidatos(as) inscritos(as) nas modalidades do item 2, devem comprovar por meio de Histórico Escolar e Programa de Disciplinas (ementas), que tenham cursado, com aprovação no Curso de Estatística da UFSM;

3.3. 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;



Ministério da Educação
Universidade Federal de Santa Maria
Pró-Reitoria de Graduação (PROGRAD)
Coordenadoria de Oferta e Relacionamento (COFRE)

3.4 O(a) candidato(a) deverá seguir todas as etapas previstas neste edital, nos prazos determinados no cronograma;

3.5 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 a 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 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;

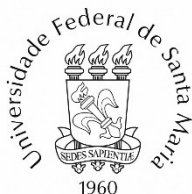
4.5 Persistindo o empate, terá prioridade à vaga o(a) candidato(a) com maior carga horária vencida no Curso de origem;

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. 040/2024, 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:



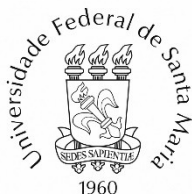
QUADRO 1			
Item	Descrição de documentos e observações	Quantidade e caráter	Necessário à(ao) candidato(a) inscrito(a) pela(s) seguinte(s) modalidade(s)
5.2.1	CERTIDÃO DE NASCIMENTO ou CASAMENTO	1 cópia simples digitalizada	▪ Reingresso
5.2.2	RG ou CNH	1 cópia simples digitalizada	▪ Reingresso
5.2.3	CPF	1 cópia simples digitalizada	▪ Reingresso
5.2.4	HISTÓRICO ESCOLAR E CERTIFICADO DE CONCLUSÃO DO ENSINO MÉDIO * O Certificado de Conclusão de Curso do Ensino Médio pode constar no Histórico Escolar do Ensino Médio	1 cópia simples digitalizada	▪ Reingresso
5.2.5	HISTÓRICO ESCOLAR DA GRADUAÇÃO	1 cópia simples digitalizada	▪ Reingresso
5.2.6	MÉDIA GERAL ACUMULADA DO(S) CURSO(S) DE GRADUAÇÃO	1 cópia simples digitalizada	▪ Reingresso
5.2.7	Programa de Disciplinas	1 cópia simples digitalizada	▪ Reingresso

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. 040/2024, no qual 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. 040/2024**, no qual 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



Ministério da Educação
Universidade Federal de Santa Maria
Pró-Reitoria de Graduação (PROGRAD)
Coordenadoria de Oferta e Relacionamento (COFRE)

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. 040/2024, 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)
Coordenadoria de Oferta e Relacionamento (COFRE)

8 INFORMAÇÕES DO CURSO

Curso de Estatística - UFSM
E-mail: bachareladoestatistica@ufsm.br

Santa Maria, 21 de junho de 2024.

Láís Helen Loose
Coordenadora do Curso de Estatística da UFSM

NUP: 23081.057903/2024-91

Prioridade: Normal

Homologação de edital

010 - Organização e Funcionamento

COMPONENTE

Ordem	Descrição	Nome do arquivo
10	Edital de seleção para ingresso e reingresso em curso de graduação (125.12)	Edital Especifico PROGRAD - ESTATISTICA SM 2024_2.pdf

Assinaturas

14/06/2024 16:44:51

LAÍS HELEN LOOSE (Coordenador(a) de Curso)
02.09.20.00.0.0 - CURSO DE ESTATÍSTICA - CE



Código Verificador: 4223423

Código CRC: d2b45a7e

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

