



Centro Universitário Santa Maria

BR 230; KM 504. Caixa Postal 30, Cristo Rei

CEP: 58900-000 - Cajazeiras - PB Telefone:

(83) 3531 -1346

EDITAL 07/2025

EDITAL DE SELEÇÃO PARA ADMISSÃO DE DOCENTE EXERCÍCIO DO CARGO DE PROFESSOR DE EDUCAÇÃO SUPERIOR NO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL.

A Pró-Reitoria de Graduação do Centro Universitário Santa Maria - UNIFSM, toma público o presente EDITAL de seleção para admissão de docente, para provimento do cargo de professor(a), com a finalidade de compor o **quadro de cadastro de reserva**, para o preenchimento de vaga para cargo de docente de educação superior **com titulação mínima de Mestre** para o curso de graduação e bacharelado em Engenharia Civil. Regime de trabalho: Tempo Parcial (20 horas semanais).

IMPORTANTE: Em caso de aprovação o candidato poderá **NÃO ser convocado de imediato**, pois caberá ao UNIFSM definir o período de convocação, de acordo com as vagas que surgirão. O número de vagas e requisitos mínimos estão discriminados no Anexo I deste edital.

1. Da inscrição:

1.1 As inscrições serão recebidas no período de **11 de julho de 2025 a 30 de julho de 2025 (23h59)** via e-mail: prograd@unifsm.edu.br

1.2 Enviar e-mail com o seguinte Assunto: **SELEÇÃO DOCENTE 2025**

1.3 As inscrições serão efetuadas mediante envio da seguinte documentação ao e-mail da Pró-reitoria de Graduação:

- I. Diploma de graduação obtido em curso reconhecido pelo MEC;
- II. Certificados de Mestre ou de Doutor obtidos em cursos reconhecidos pela CAPES ou validados no Brasil;
- III. Declaração de experiência em ensino superior;
- IV. Documento de identificação pessoal (RG e CPF em único arquivo);
- V. Curriculum Lattes atualizado.

2. Da seleção:

O processo seletivo simplificado ocorrerá nas seguintes etapas:

1ª Etapa: 01 de agosto de 2025 às 16 horas.

Homologação das inscrições.

2ª Etapa: 04 de agosto de 2025 às 14 horas.

Sorteio da sequência de apresentação e do tema a ser abordado na etapa didática (aula), via google meet, com link encaminhado via correio eletrônico no endereço informado pelo candidato no ato da inscrição.

Terá acompanhamento, supervisão e avaliação da comissão composta por um presidente e por dois membros (professores da instituição). Os pontos do sorteio desta etapa serão temas das unidades curriculares propostas (Anexo II) e de conhecimento dos candidatos no sorteio virtual.

3ª Etapa: 06 de agosto de 2025 às 14 horas

I. DOCENTE: Avaliação didática (aula) da área de atuação e conhecimento da unidade curricular proposta;

II. **Tempo para apresentação:** 20 (vinte) minutos;

III. Entrevista realizada pelo coordenador do curso de graduação em Engenharia Civil e pela coordenadora do curso de graduação em Psicologia, com o objetivo de avaliar o desempenho e o perfil docente do(a) candidato(a);

IV. É critério avaliativo a entrega de um plano de aula em três (03) vias antes da apresentação. O candidato é considerado aprovado se atingir média aritmética final desta etapa igual ou superior a 7,0.

4ª etapa: 07 de agosto de 2025

Análise dos currículos dos candidatos aprovados.

3. Dos resultados:

Os resultados serão divulgados no dia 07 de agosto de 2025 por meio do site do UNIFSM (<https://unifsm.edu.br/editais/>) e encaminhados para o endereço eletrônico do candidato.

4. Das disposições finais

- a) O(a) candidato(a) selecionado(a) deverá se apresentar dia 08 de agosto de 2025 às 9 horas na sala da Coordenação do Curso de Engenharia Civil do UNIFSM para as orientações iniciais;

- b) O(a) candidato(a) selecionado(a) deverá seguir todas as normas constante do Regimento Geral e demais instrumentos legais do UNIFSM.

Cajazeiras, 11 de julho de 2025.



Centro Universitário Santa Maria
BR 230; KM 504. Caixa Postal 30, Cristo Rei
CEP: 58900-000 - Cajazeiras - PB Telefone:
(83) 3531 -1346

ANEXO I

EDITAL DE SELEÇÃO PARA ADMISSÃO DE DOCENTE EXERCÍCIO DO CARGO DE PROFESSOR DE EDUCAÇÃO SUPERIOR NO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL

Das unidades curriculares ofertadas:

CURSO	UNIDADES CURRICULARES	Carga Horária (horas/atividades)
ENGENHARIA CIVIL – Graduado em Matemática	FUNDAMENTOS DA MATEMÁTICA CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III GEOMETRIA ANALÍTICA E ALGEBRA LINEAR PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	20h



Centro Universitário Santa Maria

BR 230; KM 504. Caixa Postal 30, Cristo Rei

CEP: 58900-000 - Cajazeiras - PB Telefone:

(83) 3531 -1346

ANEXO II

EDITAL DE SELEÇÃO PARA ADMISSÃO DE DOCENTE EXERCÍCIO DO CARGO DE PROFESSOR DE EDUCAÇÃO SUPERIOR NO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL

PONTOS PARA SORTEIO DA 2^a ETAPA

BACHARELADO EM ENGENHARIA CIVIL

1. Taxas de variação e aplicações na Engenharia;
2. Integrais e aplicações na Engenharia;
3. Integrais duplas em coordenadas cartesianas;
4. Derivadas parciais e aplicações na Engenharia;
5. Formas da equação da hipérbole e equações paramétricas;
6. Autovalores e autovetores e aplicações na Engenharia;
7. Integrais de linha e aplicações na Engenharia;
8. Distribuições de probabilidade e aplicações na Engenharia;