



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

EDITAL 01/2023

**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, torna 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 ou Doutor para o curso de graduação e bacharelado em Engenharia Civil. Regime de trabalho: Tempo Parcial (20 horas semanais) ou Integral (40 horas semanais), de acordo a necessidade do UNIFSM.

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 **19 de abril de 2023 a 25 de abril de 2023 (23:59)**

via e-mail: engenhariacivil@fsmead.com.br

1.2 Documentação

As inscrições serão efetuadas mediante envio da seguinte documentação ao e-mail da Coordenação do Curso de Engenharia civil:

- 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: Homologação das inscrições – 26 de abril de 2023.

2ª Etapa: 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 – 27 de abril de 2023 às 08h.

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 I) e de conhecimento dos candidatos no sorteio virtual.

3ª Etapa: 28 de abril de 2023

a) DOCENTE: Avaliação didática (aula) a partir das áreas de atuação e conhecimentos das unidades curriculares propostas (a partir das 08h).

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.

Tempo para apresentação: 20 (vinte) minutos.

4ª etapa: **02** de maio de 2023 - Entrevista realizada pelo coordenador do curso de graduação em engenharia civil, com o objetivo de avaliar o desempenho e o perfil docente do(a) candidato(a), a partir das 09h. Cronograma a ser divulgado no site e no e-mail dos candidatos aprovados.

As etapas da seleção serão realizadas na cidade de Cajazeiras/PB no campus do Centro Universitário Santa Maria, no laboratório de conforto ambiental, bloco de laboratórios da engenharia e arquitetura. A análise do currículo será realizada no dia 02 de maio de 2023.

3. Dos resultados:

Os resultados serão divulgados até o dia 03 de maio de 2023 por meio do site do UNIFSM (<http://www.fsm.edu.br/>) e encaminhados para o endereço eletrônico do candidato.

4. Das disposições finais

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

Cajazeiras, 19 de abril de 2023.



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	ESTRADAS E TRANSPORTE FISICA GERAL E EXPERIMENTAL INSTALAÇÕES HIDROSANITÁRIAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS MECÂNICA DOS FLUIDOS PONTES	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 2ª ETAPA

BACHARELADO EM ENGENHARIA CIVIL

1. Dimensionamento de colunas de águas;
2. Movimento Uniforme;
3. Aplicação da equação de Bernoulli;
4. Dimensionamento de condutores;
5. Superelevação;
6. Dimensionamento de pontos de iluminação e tomadas de uso geral;
7. Hidrostática;
8. Força gravitacional;