



EDITAL Nº. 12, DE 19 DE MARÇO DE 2015.
FACULDADE DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E URBANISMO E GEOGRAFIA
FAENG
COMISSÃO ESPECIAL
CURSO DE TECNOLOGIA DE CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS
SELEÇÃO DE CANDIDATOS A PROFESSOR SUBSTITUTO

A COMISSÃO ESPECIAL DO CURSO DE TECNOLOGIA DE CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS DA FACULDADE DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E URBANISMO E GEOGRAFIA/CAMPUS DE CAMPO GRANDE-MS, instituída pela Instrução de Serviço nº34/2015 da FAENG da Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, no uso de suas atribuições legais e de acordo com o disposto no Edital PREG nº 47/2015, na Lei nº 8.745/1993, na Lei 9.849/1999; Resolução COEG nº 21/2011 e nº 96/2011, Parecer PROJUR nº 105/2003, Orientação Normativa nº 5/2009/SRH/MP, Nota Técnica nº 494/2009/COGES/DENOP/SRH/MP, Decretos nº 7.485/2011 e nº 8.259/2014, torna público o presente Edital para seleção de candidatos a **Professor Substituto**.

1. INSTITUTO/CENTRO/CAMPUS/FACULDADE, ÁREA/SUBÁREA, CARGA HORÁRIA, CLASSE E DURAÇÃO PREVISTA DO CONTRATO:

CENTRO/ CAMPUS	ÁREA/SUBÁREA	CARGA HORÁRIA	Nº DE VAGAS	CLASSE	DURAÇÃO PREVISTA DO CONTRATO
CAMPO GRANDE/MS					
FAENG	Tecnologia de Construção de Edifícios/Desenho Técnico	40	01	Auxiliar, nível I, Mestre	Até 30/07/2015

2. DAS CONDIÇÕES GERAIS PARA A INSCRIÇÃO:

2.1 No ato da inscrição o candidato deverá apresentar **cópia autenticada** dos seguintes documentos:

- a) Cédula de Identidade ou, no caso de estrangeiro o Registro Nacional de Estrangeiro (RNE)
- b) Título Eleitoral, dispensado no caso de estrangeiro;
- c) Certidão de Quitação Eleitoral obtida por qualquer Cartório Eleitoral ou pela Internet: www.tse.gov.br (para brasileiros);
- d) Cartão de Cadastro de Pessoa Física (CPF) da Receita Federal;
- e) Comprovação de quitação com o Serviço Militar (para os homens), dispensado no caso de estrangeiro;
- f) Curriculum vitae com os comprovantes correspondentes;
- g) **Formação Exigida (Requisitos):**
 - **Graduação em: Arquitetura e Urbanismo, Engenharia Civil ou áreas afins.**
 - **Mestrado em: Arquitetura e Urbanismo, Engenharia Civil ou áreas afins.**
- h) Para candidatos com **Mestrado**: fotocópia do diploma de graduação, título de mestre ou ata de defesa;



h) Para candidatos **com Especialização**: diploma de graduação, título de mestre ou doutor, ou certificado de pós-graduação **lato sensu** e histórico escolar ou comprovante de obtenção de créditos em cursos de pós-graduação **stricto sensu**;

- O diploma de graduação poderá ser substituído por certificado/declaração de conclusão do curso, constando que o candidato cumpriu todos os requisitos para a outorga do grau.

2.2 O candidato será dispensado de apresentar o documento constante da letra “d”, se na Cédula de Identidade ou CNH constar o número do CPF de forma legível.

2.3 Na ausência de cópia autenticada o candidato deverá providenciar a apresentação do original para efeito de autenticação no ato da entrega da cópia, sob pena de não aceitação do documento.

2.4 Caso não haja candidato inscrito com a titulação estabelecida neste Edital, poderão inscrever-se candidatos com titulação inferior, em datas fixadas neste Edital.

2.5 Não serão aceitos documentos transmitidos via fax.

2.6 A inscrição deverá ser efetuada pessoalmente ou através de procuração simples acompanhada da cópia do documento de identidade do procurador, na Secretaria do Curso de Engenharia Civil/FAENG/UFMS.

2.7 Não serão aceitos pedidos de inscrição incompletos, nem em caráter condicional, quanto a documentação, sob pena de exclusão do candidato.

2.8 No ato da inscrição o candidato deverá declarar que não há impedimentos legais para assumir imediatamente o cargo estipulado no Edital da Comissão Especial, mediante a comprovação por declaração do órgão, identificando o cargo; sua natureza (nível superior, médio, intermediário, apoio, operacional, básico ou seus equivalentes) e, ainda, se exerce cargo de direção, função comissionada, função gratificada ou de natureza similar.

3. DOS IMPEDIMENTOS À CONTRATAÇÃO COMO PROFESSOR SUBSTITUTO:

Situações de impedimento para a contratação de Professor Substituto:

- caso seja ocupante de cargo público federal integrante da carreira de magistério superior ou de nível fundamental e médio (antigos 1º e 2º graus) de que trata a Lei nº 7.596/1987, mesmo em licença para tratamento de interesses particulares ou qualquer outra licença;
- caso seja ocupante de cargo, emprego ou função pública federal, estadual, municipal ou do Distrito Federal, abrangendo autarquias, fundações, empresas públicas, sociedades de economia mista, suas subsidiárias, e sociedades controladas, direta ou indiretamente, pelo Poder Público, **de categoria funcional de nível médio**, que não seja de natureza técnica ou científica, inclusive aposentados ou em licença para tratamento de interesses particulares ou licença semelhante;
- caso já detenha cargo, emprego ou função em regime de dedicação exclusiva;
- caso tenha acumulação lícita, ultrapasse as sessenta horas semanais na soma do(s) vínculo(s) já existentes e a carga horária do contrato de Professor Substituto;
- caso tenha sido contratado nos termos da Lei nº 8.745/1993, com as alterações da Lei nº 9.849/1999, e que não tenha decorrido 24 meses do encerramento do último contrato;
- caso já detenha dois vínculos com o serviço público, mesmo que a soma das cargas horárias atinja quarenta horas semanais;
- ter sido professor substituto da UFMS ou ter trabalhado, com contrato temporário, em outro órgão federal nos últimos 24(vinte e quatro) meses, anteriores a data deste Edital.



4. LOCAL E PERÍODO DE INSCRIÇÃO:

4.1 A inscrição é **gratuita** e deverá ser efetuada pessoalmente ou através de procuração simples acompanhada da cópia do documento de identidade do procurador, no período de **30 e 31 de março de 2015**, para candidatos com a titulação de **mestre**, na Secretaria do Curso de Engenharia Civil da FAENG/UFMS no horário de 8h às 11h pela manhã e das 13h30 às 17h no período da tarde.

4.2 Caso não haja candidatos inscritos com o título de mestre, poderão inscrever-se no período de **01 de abril de 2015, candidatos com título de especialista;**

4.3 Caso não haja candidatos inscritos com o título de especialista, poderão inscrever-se no período de **02 de abril de 2015, candidatos com título de graduado;**

4.4 Não serão aceitos pedidos de inscrição incompletos, nem em caráter condicional, quanto a documentação, sob pena de exclusão do candidato.

4.5 Será publicada ata de deferimento e indeferimento das inscrições no dia **06 de abril de 2015** no mural da Secretaria do Curso de Engenharia Civil da FAENG/UFMS.

5. TIPOS E HORÁRIOS DAS PROVAS:

5.1 – O processo seletivo será realizado através de prova escrita objetiva, didática e de apreciação de títulos;

5.2 – A relação dos candidatos, data e horários da prova escrita serão divulgados no dia 06 de abril de 2015, na Secretaria do Curso de Engenharia Civil da Faculdade de Engenharias, Arquitetura e Urbanismo e Geografia/FAENG;

5.3 – O sorteio do tema da prova didática dar-se-á às 13 horas e 30 minutos do dia 13 de abril de 2015, no Bloco 7 da FAENG;

5.4 – A prova didática será realizada no dia 14 de abril de 2015, no Bloco 7 da FAENG, a partir das 14 horas;

5.5 – A Ata com o resultado final será divulgada pela Secretaria do Curso de Engenharia Civil, após o término dos trabalhos da seleção.

6. PROGRAMA PARA AS PROVAS ESCRITA E DIDÁTICA:

6.1 Prova Escrita

- Meios de expressão, convenções e normas utilizadas na representação de desenho técnico e de projetos de engenharia. Desenho à mão livre, instrumentos, meios e materiais utilizados. Teoria das projeções. Projeções ortográficas principais, auxiliares e seccionais. Perspectivas cavaleira e isométrica. Escalas. Cotagem. Desenho Arquitetônico. Sombra.
- Desenho auxiliado por computador: fundamentos do AutoCad, comandos de desenho, edição, visualização, plotagem e criação de blocos de desenho. Coordenadas, traçado de linhas e curvas.



6.2 Prova Didática

- Desenho arquitetônico
- Fundamentos do AutoCad, comandos de desenho, edição, visualização, plotagem e criação de blocos de desenho

7. BIBLIOGRAFIA PARA AS PROVAS ESCRITA E DIDÁTICA:

- MONTENEGRO, Gildo A. Desenho arquitetônico: para cursos técnicos de 2.º grau e faculdades de arquitetura. 4. ed. rev. e atual. São Paulo: E. Blücher, 2012-2013. 167 p. ISBN 978-85-212-0291-2.
- FRENCH, Thomas Ewing; VIERCK, Charles J. Desenho técnico e tecnologia gráfica. 8. ed. São Paulo, SP: Globo, 2005-2013. 1093 p. ISBN 85-250-0733-1.
- ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. Normas para desenho técnico. 2. ed. Porto Alegre, RS: Globo, 1981. 332 p.
- RIBEIRO, A. C.; PERES, M. P.; IZIDORO, N. Curso de Desenho Técnico e Autocad. Editora Pearson: 2013. Apostilas.
- LIMA, C. C. AutoCAD 2002 São Paulo SP, Ed. Erika, 2002.

Em 19 de março de 2015.

Prof. Geovani Ferreira Alves
Presidente da Comissão Especial

Prof. Alex Nogueira Rezende
Membro

Prof. Sandro Petry
Membro

Téc. Adm. Marly Carvalho
Membro