



**EDITAL Nº. 10, DE 02 DE JUNHO DE 2014.**  
**FACULDADE DE COMPUTAÇÃO**  
**COMISSÃO ESPECIAL**  
**CURSO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO**  
**SELEÇÃO DE CANDIDATOS A PROFESSOR SUBSTITUTO**

A COMISSÃO ESPECIAL DO CURSO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO DA FACULDADE DE COMPUTAÇÃO, instituída pela Instrução de Serviço nº 53, de 28 de maio de 2014, da Faculdade Computação 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 80, de 23 de maio de 2014, 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, Decreto nº 6.944/2009, Decreto nº 7.485/2011, Portaria Interministerial MP e MEC nº 182/2013 torna público o presente Edital para seleção de candidatos a **Professor Substituto**.

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

<b>CENTRO/ CAMPUS</b>	<b>ÁREA/SUBÁREA</b>	<b>CARGA HORÁRIA</b>	<b>CLASSE</b>	<b>DURAÇÃO PREVISTA DO CONTRATO</b>
<b>CAMPO GRANDE/MS</b>				
FACOM	Ciência da Computação / Metodologia e Técnicas de Computação	20	Auxiliar, nível I, com Mestrado	31-12-2014

**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](http://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 na área de Ciências Exatas e da Terra ou na área de Engenharias (Tabela de Áreas de Conhecimento do CNPq); e**
  - **Mestrado na área de Ciência da Computação;**

h) Para candidatos **com Especialização**: diploma de graduação, ou certificado de pós-graduação **lato sensu** 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 Coordenadoria Administrativa da Faculdade de Computação.

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 meses, anteriores a data deste Edital.

### **4. LOCAL E PERÍODO DE INSCRIÇÃO:**

4.1 A inscrição deverá ser efetuada pessoalmente ou através de procuração simples acompanhada da cópia do documento de identidade do procurador, na Coordenadoria Administrativa da Faculdade de Computação nas seguintes datas:



4.2 Para candidatos com a titulação de **mestre** no dia 9 de junho de 2014 das 7h às 11h e das 13h às 17h;

4.3 Caso não haja candidatos inscritos com o título de mestre, poderão inscrever-se no dia 10 de junho de 2014, das 7h às 11h e das 13h às 17h, candidatos com titulação de **especialista**;

4.4 Caso não haja candidatos inscritos com o título de especialista, poderão inscrever-se no dia 11 de junho de 2014 das 7h às 11h e das 13h às 17h candidatos com titulação de **graduação**;

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

## 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 inscritos será divulgada no dia 12 de junho de 2014, a partir das 8h, na Coordenadoria Administrativa da Facom, assim como no site da Facom ([www.facom.ufms.br](http://www.facom.ufms.br)).

5.3 O sorteio do tema da prova didática dar-se-á às 7h30min do dia 16 de junho de 2014 na sala de reuniões 2 situada no segundo andar do prédio da Facom;

5.4 A prova escrita será realizada no dia 16 de junho de 2014 com início às 7h40min na sala de reuniões 2 situada no segundo andar do prédio da Facom;

5.5 A prova didática será realizada no dia 17 de junho de 2014, a partir das 7h40min na sala de reuniões 2 situada no segundo andar do prédio da Facom;

5.6 O resultado final será divulgado pela Coordenação Administrativa da Facom, assim como no site da Facom ([www.facom.ufms.br](http://www.facom.ufms.br)), após o término dos trabalhos da seleção.

## 6. PROGRAMA PARA AS PROVAS ESCRITA E DIDÁTICA:

1. Engenharia Web.
2. Metodologias para o desenvolvimento de aplicações web.
3. Linguagens e ferramentas para desenvolvimento de aplicações web.
4. Padronização para o desenvolvimento de aplicações web e o *World Wide Web Consortium* (W3C).
5. Padrões de projeto GoF (*Gang of Four*).
6. Aplicação cliente-servidor e integração com banco de dados.
7. Serviços web e arquitetura orientada a serviços.
8. Web 2.0, Web Semântica (HTML5) e Usabilidade.

## 7. BIBLIOGRAFIA PARA AS PROVAS ESCRITA E DIDÁTICA:

- ABINADER, J. A.; LINS, F. D. *Web Services em Java*. Rio de Janeiro: Brasport, 2006.
- BILL, B.; MONSON-HAEFEL, R. *Enterprise JavaBeans 3.0*. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2008.
- BOOCH, G.; RUMBAUGH, J.; JACOBSON, I. *UML: Guia do usuário*. 2. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2005.
- DEITEL, P. J.; DEITEL, H. M. *Ajax, Rich Internet Applications e desenvolvimento Web para programadores*. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2008.
- GAMMA, E.; HELM, R.; JOHNSON, R.; VLISSIDES, J. *Padrões de Projeto*. Porto Alegre: Bookman, 2000.



- HANSEN, M. D. *SOA: Using Java Web Services*. Prentice Hall, 2008.
- JOSUTTIS, N. M. *SOA in practice: The art of distributed system design*. Sebastopol: O'Reilly Media, 2007.
- KALIN, M. *Java web services: up and running*. Sebastopol: O'Reilly Media, 2009.
- NIELSEN, J. "Usabilidade na Web: Projetando Websites com Usabilidade", Campus, 2007.
- PRESSMAN, R. *Web engineering*. Singapore: McGraw-Hill, 2008.
- ROGERS, Y.; SHARP; H.; PREECE, J. *Design de Interação: Além da interação homem-computador*. Porto Alegre: Bookman, 3ª edição, 2013.
- SILVA, M. S. *HTML5 - A Linguagem de Marcação que Revolucionou a Web*. Novatec, 2011.
- W3C. The World Wide Web Consortium. Disponível em: <http://www.w3.org/>

Em 2 de Junho de 2014.

Profª Maria Istela Cagnin Machado  
Presidente da Comissão Especial

Prof. Geraldo Barbosa Landre  
Membro

Prof. Hercules da Costa Sandim  
Membro