



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
PRO-REITORIA DE ENSINO E GRADUAÇÃO  
COLÉGIO TÉCNICO DE FLORIANO**

BR 343, Km 3,5, Bairro: Meladão - Floriano - 64.800-000 – Floriano –PI. Fone (89) 3522-3284/1768  
Homepage: [www.ufpi.br/ctf/](http://www.ufpi.br/ctf/) e-mail: [are@ufpi.edu.br](mailto:are@ufpi.edu.br)

**EDITAL N. 01/2015**

**SELEÇÃO PÚBLICA PARA PROFESSOR SUBSTITUTO EBTT, NÍVEL 101,  
EM REGIME DE TEMPO INTEGRAL 40H, CURSO TÉCNICO EM  
INFORMÁTICA PARA O COLÉGIO TÉCNICO DE FLORIANO -UFPI-  
FLORIANO (ÁREA DE INFORMÁTICA)**

Por delegação de competência do Magnífico Reitor da Universidade Federal do Piauí (UFPI), o Diretor do Colégio Técnico de Floriano/UPFI, no uso das atribuições legais, torna público aos interessados que estarão abertas as inscrições para o Processo de Seleção de Professor Substituto EBTT, Nível 101, para o Curso Técnico em Informática, a ser contratado, por 12 (doze) meses, podendo ser prorrogado por igual período, em Regime de Tempo Integral TI-40 (40 horas semanais) nos termos das Leis n.ºs. 8.745/93, regulamentada pelas Leis n. 9.849/99 e n. 10.667/03 publicadas em 10/12/1993, 27/10/1999 e 15/05/2003, respectivamente, e pela Resolução n.º 009/2003 - CONSUN/UFPI, de 13.03.2003, que altera o anexo III da Resolução n. 004/1988 - CONSUN/UFPI, de 11.11.1988, observadas as disposições legais aplicáveis à espécie e as normas contidas neste Edital.

## **1 DAS INSCRIÇÕES**

- 1.1** As inscrições serão realizadas no período de **08 a 15 de abril de 2015**, no horário das 8h30min às 11h30min e de 14h30min às 17h30min; na Secretaria Acadêmica do Colégio Técnico de Floriano da Universidade Federal do Piauí - CTF/UFPI.
- 1.2** As inscrições serão feitas pessoalmente ou por meio de procuração, com firma reconhecida do outorgante, e não serão aceitas inscrições pelos Correios.
- 1.3** As inscrições poderão ser reabertas caso o número de inscritos não seja suficiente.
- 1.4** O Edital poderá ser reaberto caso não haja aprovados na seleção.

## **2 DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES**

- 2.1** O Professor Substituto fará jus ao pagamento da Retribuição de Titulação - RT conforme titulação estabelecida no Edital do processo seletivo simplificado, **sendo vedada qualquer alteração posterior.**
- 2.2** Não será permitida a contratação em regime de Dedicção Exclusiva.
- 2.3** A seleção é para a área de Informática, estando os candidatos aprovados aptos a ministrarem quaisquer das disciplinas e/ou Componentes Curriculares da referida área, constante nas matrizes curriculares do Curso, bem como de outros cursos afins, com horários definidos pelas respectivas Coordenações e/ou Chefias de Cursos, a serem disponibilizadas oportunamente.

**Indicações relativas ao local, Área/disciplina, número de vagas, requisito, remuneração e taxa de inscrição estão estabelecidas de acordo com o quadro abaixo:**

LOCAL	ÁREA	Nº DE VAGAS	REQUISITO	REMUNERAÇÃO	TAXA
Secretaria do Colégio Técnico de Florianó	INFORMÁTICA	01 (uma) TI -40h	Graduação em Informática; Licenciatura em Ciências da Computação; Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas; Bacharelado em Computação; Bacharelado em Sistemas de Informação;	R\$ 4.649,65 (Doutor)  R\$ 3.549,94 (Mestre)  R\$ 2.968,02 (Especialista)  R\$ 2.714,89 (Graduado)	R\$ 67,87

### 3 DOS REQUISITOS PARA A INSCRIÇÃO

- 3.1** Cópia do Diploma específico para os requisitos da área ou certidão de conclusão do curso e do respectivo histórico escolar;
- 3.2** *Curriculum Vitae* acompanhado de cópia da documentação comprobatória (originais ou autenticado); em envelope lacrado, rubricado e endereçado ao presidente da banca;
- 3.3** Cópia do documento Oficial de Identidade e do Cadastro Nacional de Pessoa Física (CPF);
- 3.4** Cópia do comprovante de quitação com a Justiça Eleitoral (se brasileiro);
- 3.5** Cópia de quitação com o serviço militar (se candidato do sexo masculino e brasileiro);
- 3.6** Uma foto 3x4;
- 3.7** Comprovante de pagamento da taxa de inscrição, no valor de R\$ 67,87 (sessenta e sete reais e oitenta e sete centavos) através de **GRU (Guia de Recolhimento da União)**, disponibilizada na internet no endereço eletrônico [www.ufpi.br](http://www.ufpi.br), na guia Serviços - GRU. Para o preenchimento da GRU deverão ser utilizados os seguintes códigos:
- UG: **154048**
  - Gestão: **15265**
  - Recolhimento Código: **288306**
  - O pagamento da taxa deverá ser efetivado em qualquer agência do Banco do Brasil.
- 3.8** Requerimento de inscrição, devidamente preenchido e assinado
- OBS.: Cópias dos documentos solicitados do item 3.1 ao 3.5 devem ser autenticadas em cartório ou autenticadas na Secretaria do Colégio Técnico de Florianó/UFPI, mediante apresentação do original.*
- 3.9** Não poderá ser contratado por este processo seletivo o candidato, cujo tempo do término do contrato como Professor Substituto ou outro cargo temporário, nesta ou

em outra Instituição Pública, seja menor do que 24 meses, conforme a Lei n. 8.745/93.

#### **4 DAS PROVAS**

**4.1** A seleção dar-se-á em conformidade com o que estabelece a Resolução n. 09/03 - CONSUN/UFPI, que altera o Anexo III da Resolução n. 004/88 - CONSUN/UFPI, e os candidatos serão submetidos às seguintes avaliações: 4.1.1 Prova Didática: de caráter eliminatório, consistirá de uma aula teórica com duração de 50 (cinquenta) a 60 (sessenta) minutos, a ser realizada no idioma oficial do País e versará sobre um tema da área do concurso, a ser sorteado com antecedência de 24 (vinte e quatro) horas de sua realização, e a ela será atribuída nota de 0 (zero) a 10 (dez), sendo eliminado o candidato que não obtiver nota mínima 7 (sete); 4.1.2 Prova de Títulos: de caráter classificatório, consistirá de análise de Curriculum Vitae dos candidatos aprovados na Prova Didática;

**4.2** O sorteio dos temas ocorrerá na Coordenação do Curso Técnico em Informática, com antecedência de 24 (vinte e quatro) horas da realização da Prova Didática, iniciando a partir das 08h00min do dia 22/04/2015, seguindo a ordem de inscrição dos candidatos.

**4.3** Na ocasião da Prova Didática, os candidatos devem entregar cópia do Plano de Aula para cada um dos 04 (quatro) membros da banca examinadora;

**4.4** Os candidatos terão o tempo limite de 10 (dez) minutos para comparecimento aos sorteios e às provas didáticas;

**4.5** Os locais e horários das provas constam do Anexo I deste Edital.

#### **5 DO SALÁRIO**

O professor será contratado **EM REGIME DE TEMPO INTEGRAL 40H**, correspondente à EBTT, Nível 101 e receberá remuneração mensal de R\$ 2.714,89 (Graduado); R\$ 2.968,02 (Especialista); R\$ 3.549,94 (Mestre) e R\$ 4.649,65 (Doutor).

#### **6 DO PRAZO DE VALIDADE**

O prazo de validade do Processo Seletivo será 01 (um) ano contado da data de publicação do Edital de homologação do Resultado Final no Diário Oficial da União.

#### **7 DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

7.1 O processo seletivo ocorrerá de acordo com Cronograma constante do Anexo I deste Edital;

7.2 Os temas para a Prova Didática constarão do Anexo II deste Edital;

7.3 Não será permitida a complementação de documentos fora do prazo de inscrição;

7.4 Serão considerados habilitados os candidatos aprovados na Prova didática e serão indicados à contratação, por ordem de classificação, apenas os candidatos necessários ao preenchimento das vagas;

7.5 O candidato indicado à contratação será convocado a comparecer à Superintendência de Recursos Humanos – SRH da Universidade Federal do Piauí, no Campus Ministro Petrônio Portella (Teresina-PI), para assinatura de contrato, no prazo de 30 (trinta) dias corridos a contar da data da publicação no DOU da contratação;

7.6 O candidato aprovado, no ato da posse, deverá comprovar sua atuação em outro serviço público. O candidato será contratado, caso não exceda 60 (sessenta) horas semanais em até 02 cargos públicos, inclusive com as horas nesta IES.

7.7 A inscrição do candidato implicará na aceitação tácita das normas constantes deste Edital, às quais não poderá alegar desconhecimento.

7.8. É assegurado ao candidato a interposição de recurso em todas as etapas da seleção, conforme disposto constante do anexo I deste Edital.

7.9 Será contratado o candidato aprovado na Área como especificado no item 2.1 do presente Edital e havendo necessidade no período de vigência desse Processo Seletivo, a Administração da UFPI, através da Superintendência de Recursos Humanos, fará convocação de candidatos obedecendo à ordem de classificação.

7.10 Havendo desistência de candidato convocado para contratação, facultar-se-á à administração substituí-lo, convocando outros candidatos seguindo a ordem de classificação, respeitando o limite estabelecido no Anexo II do Decreto N. 6.944/2009, dos candidatos incluídos no ato homologatório.

7.11 O candidato deverá providenciar os recursos necessários para a realização da Prova Didática.

Florianópolis (PI), 10 de abril de 2015.

*Prof. Aroldo de Carvalho Reis*  
Diretor do CTF/UFPI



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
PRO-REITORIA DE ENSINO E GRADUAÇÃO  
COLÉGIO TÉCNICO DE FLORIANO**

BR 343, Km 3,5, Bairro: Meladão - Floriano - 64.800-000 – Floriano –PI. Fone (89) 3522-3284/1768

Homepage: [www.ufpi.br/ctf/](http://www.ufpi.br/ctf/) e-mail: [are@ufpi.edu.br](mailto:are@ufpi.edu.br)

**ANEXO I - CRONOGRAMA**

**SELEÇÃO PÚBLICA PARA PROFESSOR SUBSTITUTO EBTT, NÍVEL 101,  
EM REGIME DE TEMPO INTEGRAL 40h, CURSO TÉCNICO EM  
INFORMÁTICA PARA O COLÉGIO TÉCNICO DE FLORIANO -UFPI-  
FLORIANO (ÁREA DE INFORMÁTICA)**

<b>DATA</b>	<b>HORÁRIO</b>	<b>ASSUNTO</b>	<b>LOCAL</b>
08 a 15/04/15	08h30 às 11h30 14h30 às 17h30	Inscrições dos candidatos para a vaga de Professor Substituto	Secretaria Acadêmica do CTF
16/04/15	A partir das 10h00	Divulgação das inscrições deferidas.	Secretaria Acadêmica do CTF
17/04/15	08h30 às 11h30 14h30 às 17h30	Período de recursos relativo às inscrições indeferidas	Secretaria Acadêmica do CTF
20/04/15	A partir das 10h00	Divulgação das inscrições após os recursos	Secretaria Acadêmica do CTF
22/04/15	A partir de 08h00	Sorteio do tema para a Prova Didática na presença dos candidatos, por ordem de inscrição	Coordenação do Curso Técnico em Informática/CTF
23/04/15	A partir de 08h00	Início das Provas Didáticas, pela ordem de sorteio	Sala 14
24/04/15	A partir das 08h00	Resultado da Prova Didática	Coordenação do Curso Técnico em Informática/CTF e Secretaria Acadêmica do CTF
24/04/15	08h30 às 11h30 14h30 às 17h30	Recursos relativos aos resultados da Prova Didática	Secretaria Acadêmica do CTF
24/04/15	A partir das 18h00	Divulgação do Resultado dos recursos relativos à Prova Didática	Secretaria Acadêmica do CTF
27/04/14	A partir das 08h00	Análise, julgamento e pontuação da prova de Títulos	Coordenação do Curso Técnico em Informática/CTF
27/04/15	A partir das 14h00	Divulgação do resultado da Prova de Títulos	Secretaria Acadêmica do CTF
27/04/15	14h30 às 17h30 – 27/04/2015 08h30 às 11h30 - 28/04/2015	Período para recursos ao resultado da Prova de Títulos	Secretaria Acadêmica do CTF
28/04/15	A partir das 14h00	Divulgação do resultado dos recursos da Prova de Títulos	Secretaria Acadêmica do CTF
28/04/15	A partir das 18h00	Resultado FINAL da Seleção	Coordenação do Curso Técnico em Informática/CTF e Secretaria Acadêmica do CTF *

(\*) Site da UFPI: [www.ufpi.br](http://www.ufpi.br) e [www.ufpi.br/ctf](http://www.ufpi.br/ctf)



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ**  
**PRO-REITORIA DE ENSINO E GRADUAÇÃO**  
**COLÉGIO TÉCNICO DE FLORIANO**

BR 343, Km 3,5, Bairro: Meladão - Floriano - 64.800-000 – Floriano –PI. Fone (89) 3522-3284/1768  
Homepage: [www.ufpi.br/ctf/](http://www.ufpi.br/ctf/) e-mail: [are@ufpi.edu.br](mailto:are@ufpi.edu.br)

**ANEXO II - CONTEÚDO PROGRAMÁTICO E SUGESTÕES**  
**BIBLIOGRÁFICAS – INFORMÁTICA**

<b>INFORMÁTICA</b>	<p><b>1 BANCO DE DADOS.</b> Fundamentos e arquiteturas. Modelos de dados: relacional, orientado a objeto. Projeto de Banco de Dados. Linguagens de consulta. Visão geral de transações, concorrência, recuperação e segurança em bancos de dados.</p> <p><b>2 REDES DE COMPUTADORES.</b> Modelos de referência (OSI e TCP/IP). Meios de transmissão guiados e não-guiados: fibra óptica, par trançado (UTP, STP, etc.), redes sem fio. Elementos de interconexão (gateways, hubs, bridges, switches, roteadores). Protocolos: IP, TCP e UDP. Serviços de alto nível: Web, e-mail, DNS, DHCP, etc.</p> <p><b>3 MONTAGEM E MANUTENÇÃO DE COMPUTADORES.</b> Procedimentos para montar e reparar um computador. Particionamento, formatação, sistemas de arquivo e instalação um sistema operacional (Windows/Linux). Utilização de máquinas virtuais para emular sistemas operacionais. Ferramentas para manutenção, verificação e correção de erros.</p> <p><b>4 PROGRAMAÇÃO ORIENTADA À OBJETO:</b> Paradigma orientado a objeto. Abstração. Encapsulamento. Classes. Métodos. Objetos. Herança. Polimorfismo. Aplicação do paradigma orientado a objeto na linguagem Java. Trabalhando com os componentes visuais swings. Conectando Java a um banco de dados.</p> <p><b>5 PROGRAMAÇÃO PARA WEB:</b> Arquitetura WEB, modelo cliente-servidor. Linguagens HTML, XML, CSS e Javascript. Paradigma de programação para WEB. Noções de linguagens de script para WEB (PHP, JSP, ASP, etc.). Arquitetura de Software MVC.</p> <p><b>6 SISTEMAS OPERACIONAIS.</b> Gerenciamento de Processos. Gerenciamento de Memória. Sistema de arquivos. Entrada/Saída. Deadlocks.</p>	<p>1. ELMASRI, Ramez; NAVATHE, Shamkant B. <b>Fundamentos de Sistemas de Banco de Dados.</b> 4. ed. LTC, 2005.</p> <p>DATE, C. J. <b>Introdução a Sistemas de Banco de Dados.</b> 8. ed. São Paulo: ELSEVIER. 2004.</p> <p>KORTH, Henry et al. <b>Sistemas de Banco de Dados.</b> 3. ed. São Paulo: Makron Books, 1999.</p> <p>2. COMER, Douglas E. <b>Redes de Computadores e Internet.</b> 2. ed. Bookman. Porto Alegre. 2001.</p> <p>KUROSE, James F. <b>Redes de Computadores e a Internet.</b> São Paulo: Addison-Wesley, 2003.</p> <p>TANENBAUM. Andrew S. <b>Redes de Computadores.</b> 4aed. Editora Campus, 2004.</p> <p>3. LACERDA, Ivan Max Freire de. <b>Microcomputadores - Montagem e Manutenção.</b> Rio de Janeiro: SENAC, 2007.</p> <p>TORRES, Gabriel. <b>Montagem de Micros.</b> São Paulo: NovaTerra, 2010.</p> <p>4. DEITEL, H. M. e DEITEL, P. J. <b>JAVA: como programar.</b> 6. ed. Porto Alegre: Pearson, 2005.</p> <p>FLANAGAN, David. <b>JAVA o Guia Essencial.</b> 5. ed. Porto Alegre: Bookman, 2006.</p> <p>GONÇALVES, Edson. <b>Dominando Netbeans Construa Aplicativos Java Tanto em Desktop, como para Web.</b> Ciência Moderna, 2007.</p> <p>CADENHEAD, Rogers. <b>Aprenda em 21 Dias Java 2.</b> 4. ed. Campus, 2005.</p> <p>5. LUCKOW, Décio Heinzelmann; MELO, Alexandre Altair de. <b>Programação Java para WEB.</b> São Paulo: Novatec, 2010.</p> <p>KURNIAWAN, Budi. <b>Java para a Web com Servlets, Jsp e Ejb.</b> São Paulo: Ciências Moderna, 2002.</p> <p>6. TANENBAUM, Andrew S. <b>Sistemas Operacionais Modernos.</b> 3. ed. São Paulo: Pearson/ Prentice Hall, 2010.</p> <p>MACHADO, Francis Berenger; MAIA, Luiz Paulo. <b>Arquitetura de Sistemas Operacionais.</b> 4. ed. São Paulo: LTC, 2010.</p>
--------------------	---	---



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
PRO-REITORIA DE ENSINO E GRADUAÇÃO  
COLÉGIO TÉCNICO DE FLORIANO**

BR 343, Km 3,5, Bairro: Meladão - Floriano - 64.800-000 – Floriano –PI. Fone (89) 3522-3284/1768  
Homepage: [www.ufpi.br/ctf/](http://www.ufpi.br/ctf/) e-mail: [are@ufpi.edu.br](mailto:are@ufpi.edu.br)

**ANEXO III –  
REQUERIMENTO DE INSCRIÇÃO**

**FICHA DE INSCRIÇÃO Nº \_\_\_\_\_**

**IDENTIFICAÇÃO DO CANDIDATO**

NOME: \_\_\_\_\_

DATA DE NASCIMENTO: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ CIDADE: \_\_\_\_\_ UF: \_\_\_\_\_

R.G.: \_\_\_\_\_ CPF: \_\_\_\_\_

FILIAÇÃO: PAI \_\_\_\_\_

MÃE \_\_\_\_\_

ESTADO CIVIL: \_\_\_\_\_

ENDEREÇO: \_\_\_\_\_

BAIRRO: \_\_\_\_\_ CIDADE: \_\_\_\_\_ UF: \_\_\_\_\_

TELEFONE(S): \_\_\_\_\_

**REQUERIMENTO**

À Comissão de Seleção

\_\_\_\_\_ vem mui  
respeitosamente requerer a V.Sa., que se digne autorizar sua inscrição na seleção pública para a vaga de  
Professor Substituto EBTT, 40h, Nível 101, em Regime de Tempo Integral, na área de INFORMÁTICA nos  
termos do edital 01/2015 publicado pelo Colégio Técnico de Floriano vinculado a Universidade Federal do  
Piauí.

N. Termos  
P. Deferimento

Floriano, \_\_\_\_/\_\_\_\_/2015

\_\_\_\_\_  
CANDIDATO(A)