



## ETEC de Bebedouro

### Ensino Público com Qualidade e Competência.

A ETEC de Bebedouro hoje conta com os cursos: Ensino Médio, Técnico em Informática, Web Design, Informática para Internet, Contabilidade, Gestão de Pequenos Negócios e Comércio. A ETEC é uma escola inovadora, intimamente ligada à comunidade, consolidando-se através de inúmeras parcerias, projetos e programas que permitem ao aluno vivenciar de forma prática e operante o cotidiano do mercado de trabalho.

ETEC (17) 3343-9695

site: [www.etecbebedouro.com.br](http://www.etecbebedouro.com.br)  
e-mail: [etecbebedouro@gmail.com](mailto:etecbebedouro@gmail.com)

Rua Dr. Oscar Werneck, 1286 -  
Centro

## Apresentação

Os Sistemas de Informação possibilitam aos profissionais responsáveis por projetos reunir dados para obter informações detalhadas e definir as ações na execução de alguma atividade importante e nas tomadas de decisões com o objetivo de alcançar as metas desejadas por uma organização.

Os computadores e os sistemas de informação mudam continuamente a sociedade e a maneira de pensar das pessoas, sendo cada vez mais usados como meio para criar, armazenar e transferir informação. O estudo de Sistemas de Informação, bem como o seu desenvolvimento, envolve perspectivas múltiplas e conhecimentos multidisciplinares que incluem vários campos de conhecimento como a ciência da computação, a ciência comportamental, a ciência da decisão, ciências gerenciais, ciências políticas, pesquisa operacional, sociologia, contabilidade e muitas outras.

Nessa perspectiva é que as Faculdades Integradas Fafibe, por meio de seu curso de Sistemas de Informação, e a Escola Técnica Estadual (ETEC) de Bebedouro, com seu curso de Informática unem-se para a IV SEMANA DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO.

Numa intensa programação definida através de cursos e palestras a Fafibe e a ETEC buscam favorecer a melhoria da comunicação, do atendimento ao usuário, aprofundando-se no potencial dos sistemas de informação e ampliando a capacidade para trabalhar com diversos recursos tecnológicos e apontando estratégias para que as organizações possam atingir metas de qualidade e produtividade.

Este evento agrega-se às atividades complementares para os discentes do Curso, buscando desenvolver o perfil do profissional de TI, com habilidades e competências para superar os novos desafios e mudanças tecnológicas presentes no mundo contemporâneo.

## Sistemas de Informação - Fafibe

O curso fundamenta-se na formação de um profissional que tem predominantemente a Computação como atividade-meio para capacitar os graduandos no uso eficiente das tecnologias nas organizações

**Diferencial do Curso:** Laboratórios devidamente equipados com os mais modernos recursos tecnológicos. Utilização de diversas linguagens de programação.

**O Mercado de Trabalho:** Com a globalização, o profissional atua nos mais diversos segmentos como: diferentes tipos de organizações governamentais e não governamentais; atuação em diversas áreas da indústria; prestação de serviços em Instituições de Ensino; desenvolvimento de programas e sistemas, utilizando diferentes linguagens de programação e realização de atividades de consultoria e auditoria na área de Informática.

IMPRESSO

11, 13, 14 e 15 de outubro de 2008

Inscrições: 29/09/2008 a 09/10/2008

Local: Tesouraria da Fafibe

Investimento:

R\$ 25,00 para Alunos da Fafibe ou ETEC  
R\$ 50,00 para Profissionais ou público externo

Obs. No ato inscrição deve-se optar por um dos minicursos oferecidos.

Apoio



Realização

CURSO DE BACHARELADO EM  
SISTEMAS DE INFORMAÇÃO  
FAFIBE

**CENTRO PAULA SOUZA**  
Escola Técnica Estadual de Bebedouro  
Escola Técnica Estadual de São Paulo  
ETE DE BEBEDOURO  
Inovação e Criatividade



Faculdades Integradas Fafibe - Bebedouro / SP  
Rua Prof. Orlando França de Carvalho, n. 325  
Fone: (17) 3344-7100 - Fax: (17) 3344-7101  
E-mail: [fafibe@fafibe.br](mailto:fafibe@fafibe.br) - [Http://www.fafibe.br](http://www.fafibe.br)

# 4ª Tec Info

## Semana de Tecnologia da Informação

### Bacharelado em Sistemas de Informação - Fafibe

### ETEC de Bebedouro

# Programação

## Minicursos

Horário: 8h30min às 17h  
Almoço: 12h às 13h

### 11/10 – Sábado

#### Ferramenta Dot Net (35 vagas)

Objetivo: Apresentar os fundamentos básicos e os principais componentes da Ferramenta Dot Net.

**Pré-Requisito:** Conhecimentos básicos de programação.

**Palestrante:** Ricardo Gazeta

Minicurriculo: Bacharel em Administração. Graduando em Sistemas de Informação. Pós-Graduado em Redes de Computadores e Internet. Atua como administrador de Rede e Servidores das Faculdades Integradas Fafibe desde 2003. Desenvolvedor PHP, Dot Net e Java.

**Local:** Laboratório de Informática II, Fafibe

#### Redes de Computadores (35 vagas)

Objetivo: Apresentar os principais conceitos envolvidos na configuração e utilização de redes de computadores.

**Pré-Requisito:** Conhecimentos básicos de informática.

**Palestrante:** Marcelo Divaldo Brake

Minicurriculo: Graduando em Sistemas de Informação. Administrador de Redes e Sistemas do Provedor MD Brasil desde 2002. Certificado Mikrotik. Server System Administrator (SSA) – FreeBSD.

**Local:** Laboratório de Informática I, Fafibe

#### Data Warehouse e Business Intelligent (BI) (35 vagas)

Objetivo: Apresentar os principais conceitos sobre Data Warehouse e Business Intelligent (BI).

**Pré-Requisito:** Conhecimentos avançados de banco de dados.

**Palestrante:** Carlos Barini.

Minicurriculo: Profissional Certificado Microsoft nas áreas de Windows Server e SQL Server. Desenvolvedor Dot NET (VB, C#, Java#). Participante do programa IT Pro da Microsoft Brasil. Analista Web BI e Data Warehouse Oracle e SQL Server 2005/2008. Juniper Sales Certified.

**Local:** Laboratório de Informática IV, Fafibe.

#### AJAX (Asynchronous JavaScript And XML) (35 vagas)

Objetivo: Apresentar os conceitos relacionados ao AJAX, utilizados no desenvolvimento de aplicações Web 2.0 mais interativas. Ainda, desenvolver uma aplicação Web 2.0 utilizando controles AJAX.

**Pré-Requisito:** Conhecimentos avançados de programação.

**Palestrante:** Drausio Henrique Chiarotti.

Minicurriculo: Microsoft Certified Professional (MCP) em Microsoft .NET Framework 2.0 – Application Development Foundation. Especialista em Tecnologia da Informação e da Comunicação e Bacharel em Ciência da Computação. Professor das Faculdades Integradas Fafibe, lecionando disciplinas de Teoria Geral dos Sistemas, Programação de Aplicativos para Internet, Organização Sistemas Métodos, e Tópicos Avançados em Informática II. Atua também como analista programador de sistemas pleno utilizando a plataforma .NET.

**Local:** Laboratório de Informática III, Fafibe.

#### Criação de Sites em Flash (20 vagas)

Objetivo: Apresentar os fundamentos de desenvolvidos de Web sites com Flash

**Pré-Requisito:** Conhecimentos básicos.

**Palestrante:** Anderson Antônio Talharo

Minicurriculo: Tecnólogo em Informática para Gestão de Negócios (FATEC/São José do Rio Preto). Atua no mercado de informática desde 1993 e com desenvolvimento para Internet desde 2000. Atualmente está desenvolvendo o Portal HADUKEN (www.haduken.com.br).

**Local:** Laboratório Gama de Informática, ETEC

#### VoIP - Voz Sobre IP (28 vagas)

Objetivo do Minicurso: Conhecer a tecnologia e aplicar conceitos em atividades práticas de configuração e testes em equipamentos.

**Pré-Requisito:** Conhecimentos básicos de rede e internet.

**Palestrantes - Minicurrículos:**

**Rodrigo Luiz Buck** - Graduado em Processamento de Dados pela FATEC, certificação técnica em voz sobre IP pela empresa Linksys/Cisco e em software Asterisk pela Innovus; Empesário do ramo de VoIP, redes e informática e sócio proprietário da SIPVOX Tecnologia, empresa certificada Linksys Partner Connection e Cisco Channel Partner Program.

**Breno Gustavo de Lima** - Graduado em Processamento de Dados pela FATEC. Certificação técnica em voz sobre IP pela empresa Linksys/Cisco, software Asterisk pela Innovus. Especialista em redes Wireless e Gigabit Ethernet pela UFScar; Empesário do ramo de VoIP, redes e informática e sócio proprietário da SIPVOX Tecnologia, empresa certificada Linksys Partner Connection e Cisco Channel Partner Program.

**Local:** Laboratório Alfa de Informática, ETEC

## Palestras

### 13/10 – Segunda-feira

19h30min – Abertura

#### Jogos Eletrônicos: história, desenvolvimento e mercado

**Palestrante:** Anderson Antônio Talharo

Minicurriculo: Tecnólogo em Informática para Gestão de Negócios (FATEC/São José do Rio Preto). Atua no mercado de informática desde 1993 e com desenvolvimento para Internet desde 2000. Atualmente está desenvolvendo o Portal HADUKEN (www.haduken.com.br).

**Local:** Anfiteatro II, Fafibe

22h - Confraternização

### 14/10 – Terça-feira

19h30min

#### Governança de TI e Mercado de Trabalho

**Palestrante:** Prof. Ms. Edes Costa

Minicurriculo: Bacharel e Mestre em Ciência da Computação pela Universidade Federal de São Carlos (UFSCar) na área de engenharia de software, com experiência em análise de requisitos, modelagem de sistemas e ensino de engenharia de software. Atuação como analista de sistemas em empresas como Promon Tecnologia e ICEC Indústria de Construção e como instrutor em empresas como TAM e Alstom.

**Local:** Anfiteatro II, Fafibe

22h - Confraternização

### 15/10 – Quarta-feira

19h30min

#### Redes de Comunicação Globais Avançadas: Desafios e Tendências

**Palestrante:** Giuliano Cardozo Medalha

Minicurriculo: Engenheiro Mecânico com ênfase em Mecatrônica (USP). Mestre em automação industrial (USP) e especialista em redes de computadores (USP). Atuou como analista de sistemas no Centro de Computação Eletrônica da USP-SP. Empesário e consultor especialista em redes de computadores e integração de sistemas de comunicação de dados, voz e vídeo desde 2004.

**Local:** Anfiteatro II, Fafibe

22h - Confraternização