

Estância Turística de Avaré, 13 de julho de 2009

Apresentação de Trabalhos de Conclusão de Curso de Informática

Nesta última semana foi realizada na Etec de Avaré a finalização do Trabalho de Conclusão de Curso da 2ª turma de formandos de Técnico em Informática.

A finalização do TCC foi dividida em duas etapas:

1ª etapa: entrega de documentação e do programa de instalação do sistema de informação desenvolvido;

2ª etapa: apresentação do sistema de informação desenvolvido para a banca examinadora de professores;

Na primeira etapa, encerrada no dia 29 de junho, os grupos de alunos entregaram um CD (Compact Disk) contendo:

- 1 - instalação do software
- 2 - Manual do Sistema (que contém informações técnicas do sistema, como plataforma de software, compatibilidade mínima de hardware, documentação técnica do sistema, etc);
- 3 - Manual do Usuário (contendo informações úteis para o usuário leigo utilizar o sistema informatizado)
- 4 – Anexos

Na 2ª etapa, realizada nos dias 06 e 07 de julho, foi realizada a apresentação do TCC para os professores, alunos do 2º Informática, 1º Informática, 1º Administração (tarde), 1º Nutrição e Dietética (tarde) e ex-alunos (egressos do semestre anterior) no auditório da Unidade, onde os grupos prepararam uma apresentação formal do sistema de informação, com delimitação de tema, atendimento às justificativas propostas para o desenvolvimento do sistema de informação, aplicabilidade no mercado atual e futuro, e ainda o grau de inovação e originalidade aplicados no SI.

Itens como domínio de conteúdo, embasamento teórico/científico e exposição oral foram avaliados pelos professores, com gratas surpresas face ao rendimento dos alunos.

Palavra da Coordenação de Curso

Segundo o Professor Ronaldo, coordenador do curso, o nível de qualidade e de atendimento às necessidades que o mercado exige para SI está dentro da proposta do curso, tendo os alunos a base necessária para ingressarem no mercado de trabalho, com conhecimento e preparo técnico suficiente para que possam prosseguir nesta área, aprimorando e melhorando continuamente seus conhecimentos.

Afirmção recorrente a todos os grupos, e frisada pelo Professor Ronaldo, é a identificação de versões 'beta' dos SIs apresentados, que necessitam de aprimoramentos e melhoramentos para que possam, de fato, serem lançados comercialmente. Alguns grupos, inclusive, já firmaram parcerias comerciais, onde empresas utilizarão ou já estão utilizando o SI desenvolvido em caráter experimental, para as melhoras, adequações e atualizações necessárias para o pleno atendimento das necessidades da empresa.



Escola Técnica Estadual de Avaré

Ensino Público de Qualidade

Grupos e Temas

A ordem de apresentação, e o foco de desenvolvimento dos SIs foram:

06/07 – SEGUNDA-FEIRA

GRUPO: Jéssica, Juliana, Marcos e Maria Eduarda

Sistema de Informação: SISPV – Sistema Integrado de PetShop e Veterinária

Síntese do SI: Facilitar o trabalho de gerenciamento de um PetShop e Veterinária, no agendamento, cadastro, pesquisas e emissão de relatórios administrativos.

Palavras-chave: veterinária, animais, SISPV

GRUPO: Bruno, Diego, Guilherme e Maykel

Sistema de Informação: GFSAC – Gerenciamento de Finanças e Serviços de Auto Center

Síntese do SI: uma suíte, com sistemas integrados desempenhando um papel de organização e automação em lojas de autopeças e autocenters, nas vendas (responsável por boa parte da receita no mercado de autopeças) e no financeiro (na gestão e manutenção da saúde contábil da empresa). Programa genérico, informatização e controle de Auto Center em geral

Palavras-chave: autocenters, lojas de autopeças, sistema, suíte

Escola Técnica Estadual de Avaré

Curso de Técnico em Informática
Curso de Técnico em Nutrição e Dietética
Curso de Técnico em Administração
Curso de Técnico em Secretariado
Curso de Técnico em Logística
Curso de Técnico em Informática para Internet

www.eteavare.com.br

Grupos e Temas

A ordem de apresentação, e o foco de desenvolvimento dos SIs foram (continuação):

GRUPO: Edson, Eduardo, Urbano e Weliton

Sistema de Informação: SOFTGESTH – Software de Gestão de Hotéis

Síntese do SI: propiciar o gerenciamento adequado de hotéis por meio de um sistema de informação, objetivando rapidez do atendimento e, sobretudo, tendo em vista a confiabilidade e segurança dos dados e informações

GRUPO: Antonio e Karen

Sistema de Informação: KAOOS – Karen Antonio Object Oriented System

Síntese do SI: Módulo de controle financeiro para ser utilizado em sistemas comerciais. É uma solução informatizada para desenvolvedores

Palavras-chave: automação comercial, classes do sistema, controle financeiro, orientação a objeto

07/07 – TERÇA-FEIRA

GRUPO: Josafá, José Augusto, Leonel e Mário

Sistema de Informação: SISORP – Sistema de Controle de Orçamento Pessoal

Síntese do SI: Software de gerenciamento e controle de orçamento e finanças pessoais.

GRUPO: Adriano, Fagner, José Paulo e José Roberto

Sistema de Informação: SMCS – Sistema de gerenciamento de estabelecimentos comerciais na área da Informática

Síntese do SI: Software que gerencia serviços, vendas e ocorrências em Lojas de Informática que trabalham com prestação de serviços de manutenção, vendas de peças, acessórios e equipamentos de Informática.

Palavras-chave: cadastro, interface, pesquisa, smcs

GRUPO: Rafael Cezar, Rafael Teixeira

Sistema de Informação: SGC – Sistema de Gestão Comercial

Síntese do SI: sistema genérico com diversas funcionalidades em um ambiente voltado ao controle administrativo de uma empresa, promovendo uma maior interatividade entre seus setores, resultando em uma produtividade maior

O TCC como ferramenta de aprendizagem e preparação para o mercado de trabalho

O Trabalho de Conclusão de Curso tem por objetivo ser uma ferramenta a mais utilizada pelos docentes para a aplicação prática de conhecimentos inter e trans-disciplinares, trabalhando no aluno o desenvolvimento de conteúdos pertinentes aos componentes curriculares do curso, num único projeto. O TCC visa preparar o aluno para o mercado de trabalho, numa situação específica de aplicação prática de conhecimentos, contato com o cliente (ou clientela em geral), expressão e comunicação, técnicas de suporte e atendimento.

O TCC era apenas uma orientação pedagógica que as unidades, e seus Diretores e Coordenadores de Curso poderiam aplicar no curso técnico específico.

A partir deste ano, porém, deixa de ser uma orientação, e passa a ter dois componentes curriculares específicos dentro da Grade Curricular dos Cursos Técnicos das Etecs, em todo o estado de São Paulo.

É a Etec preparando cada vez melhor o aluno egresso para o mercado de trabalho.

Artigo elaborado pelo Prof. Luiz Angelo de Oliveira,

Professor II, formado em Tecnologia em Processamento de Dados pela Fatec de Sorocaba, SP, docente na Etec de Avaré desde Agosto de 2007, e orientador de TCC do Curso de Informática da Unidade.