

**Ciclo de Palestras em Tecnologia da Informação**  
**17, 18 e 19 de Outubro 2011****Auditório da Unidade Rangel – SANTOS**

<b>Data</b>	<b>Empresa</b>	<b>Tema</b>	<b>Palestrante</b>
17/OUT/2011 (2da Feira) 19:30 – 20:00h	UNIP	"Introdução ao desenvolvimento de aplicações para Google Android"	Mariana Guimarães
17/OUT/2011 (2da Feira) 20:00h	SISCUS ERP INFORMATICA LTDA	Negócios reais em ambiente virtual	Jose Moura
18/OUT/2011 (3ça Feira) 19:30 – 20:00h	UNIP	Simulador Didático Para A Indústria De Petróleo	Rodrigo Rolemberg Reis
18/OUT/2011 (3ça Feira) 20:00h	HAC	BUSINESS INTELLIGENCE - A aliança bem sucedida entre tecnologia e gestão.	Prof Me. Nina Bueno
19/OUT/2011 (4ta Feira) 19:30 – 20:00h	COC	TECNOLOGIA EDUCACIONAL	Prof. Cesar Farina
19/OUT/2011 (4ta Feira) 20:00h	Samsung	Caminhos para Smart TV – Desenvolvimento	Ms. Eng Daniel Petrini

Para mais informações acesse o site e faça a sua inscrição

[www.cpti-unipsantos.net](http://www.cpti-unipsantos.net)

**Mini currículos dos palestrantes.**

**César Henrique Farina**, Graduado em Bacharel - Ciências da Computação – Universidade UNIP (Unidade Santos). Experiência de 9 anos no Setor Educacional como responsável pela Tecnologia e Informação.

Por todo serviço relacionado à Informática, Manutenção de Micros, TELE-SALA, lousa Digital, redes, sistemas e Banco de Dados, tudo relacionado a suporte, treinamento, gerenciamento de dados, etc... Experiência em empresas de grande e médio porte , atuando em Suporte ao Usuário, Desenvolvimento e Gerência de Projetos. Manutenção de Sistemas, Treinamento , Projetos Lógicos de Redes Locais , Confecção de Home Pages Corporativas, Supervisão de Rede Local e Gerenciamento de Sistemas.

**Daniel Petrini**, Graduado em Engenharia Elétrica pela Escola Politécnica da USP, mestrado em Projeto de Sistemas Embarcados pela Universidade Federal do Amazonas, atuou como engenheiro de software e hardware em diversos institutos de P&D no Brasil.

Atualmente é Gerente de Desenvolvimento de Software de Aplicações de Televisão Digital e Internet@TV do Instituto Samsung de Desenvolvimento, que é o instituto de P&D da Samsung para Brasil e América Latina.

**Jose Moura**: Experiência profissional desenvolvida em mais de dezessete (17) anos de trabalho em empresas de diverso segmento e porte, utilizando tecnologia de ponta nas áreas de informática e telecomunicações, que me permitiu obter com êxito habilidade e capacidade para:

- Blogueiro e palestrante sobre internet e mídias digitais/sociais;
- Supervisão e coordenação de departamento de Tecnologia da Informação – TI;
- Implantar, configurar e administrar sistema de gestão ERP Totvs - Microsiga Protheus 10 e 11 (Contábil Fiscal / Estoque Custos / PCP / Faturamento / Compras / SPED NF-e Sefaz – Customização de telas e relatórios);
- Coordenar equipe ligada à logística de armazenagem e distribuição de produtos alimentícios (Kibon – Unilever do Brasil Ltda.; Batavo e Parmalat – Batavia S/A);
- Implantar Departamento Técnico de Suporte ao Usuario;
- Coordenar a área de suporte técnico na prestação de serviços, visando um rápido e eficiente atendimento;
- Implantação de redes de computadores e automação comercial, (Plat. NT Server / Windows 2000/2003/2008 Server / SCO Unix / Digital Unix / Linux RedHat 9.0, SUSE Linux Enterprise 10, Fedora Core 7, CentOS 5.4);
- Responder técnica e comercialmente pela intermediação entre cliente e fornecedor de serviços e produtos de informática;
- Instrutor de informática: Montagem e manutenção, internet, MS Office 2003/2007 e programação Visual Basic 6.0.

**Mariana Guimarães** é aluna do 2o ano do curso de Ciências da Computação da UNIP (Campus Rangel). Atualmente, é bolsista do programa de Iniciação Científica da UNIP, onde desenvolve o projeto "**Proposta de Framework para Jogos 2D em plataforma Google Android**". sob orientação do Prof. Me. Marcelo Monteiro.

**Nina Maria Bueno**, possui graduação em Ciências Contábeis pela Universidade Católica de Santos (1981), especialização em Engenharia Elétrica pela Universidade Federal de Uberlândia (2001) e mestrado em Engenharia Elétrica pela Universidade Federal de Uberlândia (2006). Atualmente é Gerente de Projetos da Hospital Ana Costa SA, Professor da Universidade Santa Cecília e Professor do Centro Universitário Monte Serrat. Tem experiência na área de Ciência da Computação. Atuando principalmente nos seguintes temas: AR, ecg, RNA, LMS. 13/07/11

**Rodrigo Rolemberg Reis** é aluno do 8o ano do curso de Ciências da Computação da UNIP (Campus Rangel). Atualmente, é bolsista do programa de Iniciação Científica da UNIP, onde desenvolve o projeto " **Simulador Didático Para A Indústria De Petróleo** ", sob orientação do Prof. Tertuliano da Silva.

### Participação



**Realização**



**ICET - Instituto de Ciências Exatas e Tecnologia**  
**Realização**  
**Curso de Ciência da Computação**  
**Unip - Santos**

***Local: Auditório da Unidade Rangel – SANTOS***

Endereço:

**Santos - Campus II - Rangel**

Universidade Paulista

Av. Francisco Manoel, s/nº - Vila Mathias - Santos – SP

CEP 11045-300 - Tel.: (13) 4009-2000

<http://www.unip.br/universidade/campi/santos2.aspx>