

<b>PLANO DE ENSINO</b>		
<b>DADOS DO COMPONENTE CURRICULAR</b>		
<b>DISCIPLINA: Informática Aplicada</b>		
<b>Curso Técnico em Restaurante e Bar</b>		
<b>Período: 2º Semestre</b>		
<b>Carga Horária: 40 h.a 33 h.r</b>		
<b>Docente Responsável: Pedro Henrique Tolentino</b>		
<b>EMENTA</b>		
Apresentação de Slides. Processador de Texto. Planilha Eletrônica. Tecnologias da Informação em Bares e Restaurantes. Internet. Segurança na Internet.		
<b>OBJETIVOS</b>		
<b>GERAL</b>		
Capacitar o aluno a compreender conceitos básicos de informática, navegar na Internet, instruir diante das ameaças da Internet e desenvolver habilidades em ferramentas de office.		
<b>ESPECÍFICO</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Compreender as tecnologias utilizadas em bares e restaurantes;</li> <li>● Aprender a utilizar os principais aplicativos suíte de escritórios;</li> <li>● Entender processos e rotinas relacionados à segurança da informação.</li> </ul>		
<b>CONTEÚDO PROGRAMÁTICO</b>		
<b>UNIDADES</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>	<b>h.a</b>
<b>I</b>	Apresentação de Slides	8
<b>II</b>	Processador de Texto	8

<b>III</b>	Planilha Eletrônica	8
<b>IV</b>	Tecnologias da Informação em Bares e Restaurantes	8
<b>V</b>	Internet e Segurança na Internet	8
<b>METODOLOGIA DE ENSINO</b>		
Aulas expositivas com uso de projetor e quadro branco; estudos de casos e atividades práticas.		
<b>AVALIAÇÃO DO PROCESSO DE ENSINO E APRENDIZAGEM</b>		
<p>Avaliação contínua durante a disciplina;</p> <p>Atividades individuais e em grupos (estudo dirigido, pesquisas e avaliação escrita);</p> <p>Avaliação escrita.</p>		
<b>RECURSOS NECESSÁRIOS</b>		
Quadro branco, pincel, data-show, equipamento de som, apostilas, dicionários, computadores de laboratório.		
<b>BIBLIOGRAFIA</b>		
REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA BÁSICA		
<p>BROOKSHEAR, J. G. Ciência da Computação Uma Visão Abrangente. 7ª edição. Editora Bookman (Artmed), 2005. MANZANO, A.L.N.G.;</p> <p>ORGADO, Flavio Eduardo Frony. Formatando teses e monografias com BrOffice. Rio de Janeiro: Ciência Moderna, 2008.</p> <p>VELLOSO, Fernando de Castro. Informática: conceitos básicos. 7. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2004.</p>		

#### REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA COMPLEMENTAR

BROOKSHEAR, J. G. Ciência da Computação Uma Visão Abrangente. 7ª edição. Editora Bookman (Artmed), 2005. MANZANO, A.L.N.G.;

MANZANO, M.I.N.G. Informática básica. São Paulo: Editora Ática, 2008.

SILVA, M. G. Informática: terminologia básica. Rio de Janeiro: Editora Érica, 2008.

NORTON, P. Introdução à Informática. São Paulo: Makron Books, 2008.

ANTONIO, João; Informática para concursos; 4 a ed.; Rio de Janeiro; Elsevier; 2009; 731p