

MEC – UTFPR – Campus Curitiba GERÊNCIA DE ENSINO DECEN Plano de Aula	Disciplina	Informática I
	Cód / turma	IF01A / M12
	Professor	Adolfo Gustavo Serra Seca Neto

Semestre/ano	Aulas teóricas	Aulas de Laboratório	Aulas práticas	Carga horária prevista		
2º Semestre/2008	0	36		36		
	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
Número de aulas						2
Número de semanas						18

Semana	Aula	Data	Conteúdo	Num Aulas
1	1-2	09/08	Apresentação da disciplina. Avaliação Diagnóstica.	2
2	3-4	16/08	Introdução à microinformática.	2
3	5-6	23/08	Editores de texto: área de trabalho e edição de texto	2
4	7-8	30/08	Editores de texto: arquivos	2
5	9-10	06/09	Editores de texto: tabelas	2
6	11-12	13/09	Editores de texto: formatação avançada	2
7	13-14	20/09	Avaliação 1	2
8	15-16	27/09	Avaliação 1	2
9	17-18	04/10	Planilhas eletrônicas: área de trabalho	2
10	19-20	11/10	Planilhas eletrônicas: planilhas e inserção de dados	2
11	21-22	18/10	Planilhas eletrônicas: fórmulas e funções	2
12	23-24	25/10	Planilhas eletrônicas: seqüências e edição	2
13	25-26	01/11	Planilhas eletrônicas: formatação, gráficos e filtros	2
14	27-28	08/11	Avaliação 2	2
15	29-30	22/11	Programas para Apresentação: criação de apresentações simples	2
16	31-32	29/11	Programas para Apresentação: inclusão de figuras e vídeos. Animação na transição de slides.	2
17	33-34	06/12	Avaliação 3	2
18	35-36	13/12	Avaliação 3	

Sistema e Critérios de Avaliação
<p>As avaliações consistirão de uma avaliação prática sobre editores de texto (A1), uma avaliação prática sobre planilhas eletrônicas (A2) e uma avaliação sobre programas para apresentação (A3). Além disso, ao longo do curso o professor passará varias atividades para os alunos que valerão nota. A nota do primeiro bimestre será calculada pela fórmula $M1 = A1 \times 0,9 + AA1 \times 0,1$. A nota do segundo bimestre será $M2 = A2 \times 0,6 + A3 \times 0,3 + AA2 \times 0,1$, onde AA1 e AA2 são, respectivamente, as médias das notas dos alunos nas atividades. A média final será calculada da seguinte forma $MP = \frac{M1 + M2}{2}$; será considerado aprovado o aluno com frequência superior a 75% e MP maior que 7,0.</p>

Emitido por: Professor	Adolfo Gustavo Serra Seca Neto	Revisão	01
Aprovado por	Celso Antônio Alves Kaestner	Data	04/08/2008