



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
Curitiba, 03 de agosto de 2005

Universidade Federal do Paraná
Setor de Tecnologia
Departamento de Engenharia Mecânica

Disciplina -TM 102- Informática
Conteúdo de Microinformática
Profa. Maria Lúcia Leite Ribeiro Okimoto

Planejamento de Atividades

DATA: 2005 - 2º Semestre -- turma B - 02 horas semanais-(30 horas)
Frequência mínima = 22 horas/aula

HORÁRIOS E LOCAIS DAS AULAS:
Turma B : 6ª = 9:30 às 11:30, LENA-3

OBJETIVO

Capacitar o aluno a usar recursos computacionais para:

- usufruir das informações disponíveis na Internet para a realização de pesquisa científica e construção de trabalhos acadêmicos de engenharia mecânica dentro das normas científicas.
- editar textos, gráficos, planilhas eletrônicas com funções matemáticas e apresentações empregando meios computacionais;

EMENTA Microinformática/ Internet/ Office (Word / Excel /Power Point)

METODOLOGIA

Todas as aulas serão práticas, realizadas no laboratório computacional LENA-3, as apostilas dos conteúdos se encontram no site : : <ftp://ftp.demec.ufpr.br/Disciplinas/Tm102/lucia/apostilas>

Programa da disciplina:

ITEM	TÍTULO	TEMAS	nº aulas
1	Redes	Telnet, FTP	4
2	Internet	WWW, e-mail	
3	Aplicativos	Windows, Word, Excel, Powerpoint	18
4	Avaliação	Apresentação dos trabalhos/ Prova	4 2

PROGRAMAÇÃO SEMANAL

data	conteúdo
05/08/05	Apresentação da disciplina
12/08/05	Login na Rede/ trocar senhas/REDE DEMEC/intranet/ redes conceitos
19/08/05	Windows/word /Pesquisa científica/ Normas ABNT
26/08/05	Windows/word /Pesquisa científica/ Normas ABNT
02/09/05	Windows/word /Pesquisa científica/ Normas ABNT
16/09/05	Windows/word /Pesquisa científica/ Normas ABNT/power point
23/09/05	Power point - exercício
30/09/05	Apresentação de trabalho de pesquisa – 1ª avaliação
07/10/05	Apresentação de trabalho de pesquisa – 1ª avaliação
14/10/05	Excel – exercício 1
21/10/05	Excel - exercício 2
28/10/05	Excel - exercício 3 /Excel - exercício 4
04/11/05	Excel - exercício 3 /Excel - exercício 4
18/11/05	Lista de exercício
25/11/05	2ª avaliação – Prova de Excel
09/12/05	Exame Final

AVALIAÇÃO



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

O aluno será avaliado através das seguintes etapas (1ª. Avaliação e 2ª. Avaliação). A nota final de Microinformática (profa. Maria Lucia) será obtida pela média das 02 avaliações .

1ª. Avaliação – (valor total de 10 pontos)

- **Trabalho escrito (valor 7,5 pontos)**
 - copia em papel A4-(máximo 10 paginas)/ formatação segundo ABNT 14724
 - com copia eletrônica na pasta :
Rede DEMEC/ server1/ Disciplinas/ TM102/ Lucia/ alunos 2004 (A) ou alunos 2004 (B)
- **Apresentação oral em Power Point (valor 2,5 pontos)** do tema do trabalho escrito - tempo 10 minutos/ mínimo de 8 slides.

2ª. Avaliação valor total de 10 pontos)

- **Prova /Excel**

Observação – A disciplina TM102 é composta de dois conteúdos distintos:
MICROINFORMÁTICA (prof. Maria Lucia) e **FORTRAN** (prof. Marchi), a nota final da disciplina TM 102 será a média das duas notas finais de cada um dos respectivos conteúdos (Microinformática e Fortran)

REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS RECOMENDADA

PATACO , V. et all- INTERNET COMO FONTE DE PESQUISA- Rio de Janeiro 2002.

DE FAZZIO, Paulo José. Introdução a Informática - De FAZZIO Assessoria 2003.

CCE- UFPR – Apostila de Microinformatica -Power Point 95

<ftp://ftp.demec.ufpr.br/Disciplinas/Tm102/lucia/microinformatica/>

Gabos, Ana. Treinamento Excel- Apostila Unicamp, 2002.

Toscaro, Alexandra- Treinamento Word Avançado - Apostila Unicamp, 2002.

CCE-Treinamento Power Point - Apostila Unicamp, 2002.

GIUNGI, Denílson- Soluções Microsoft para redes locais- Apostila Unicamp, 2002