



**FACULDADE DE ENGENHARIA**  
**CURSO DE ENGENHARIA INFORMÁTICA**

**Disciplina:** Sistemas Informáticos

**Ano lectivo:** 2021

**Turno:** Diurno

**Advertências:**

Os alunos deverão fazer o trabalho em grupos de 3 elementos. Para a elaboração do mesmo deverão enquadrar apenas conteúdos relacionados ao tema. Para entrega do trabalho preferencialmente em formato pdf, deverá ser entregue por e-mail (maifuila26@hotmail.com) 02 de novembro do ano em curso.

**Estrutura do trabalho por grupo O relatório final sobre o trabalho desenvolvido deve obedecer à seguinte estrutura/capítulos:**

- 1 – Capa com identificação do trabalho, disciplina e alunos integrantes.
- 2 - Índices, de temas e de figuras.
- 3 - Introdução ao trabalho proposto e enquadramento do mesmo.
- 4 - Descrição dos objectivos.
- 5 – Desenvolvimento do referido tema.
- 6 – Conclusão.
- 7 – Bibliografia utilizada.

**OBS: deve-se cumprir os seguintes critérios:**

1. tipo de letra Times New Roman
2. Título tamanho 14 e centralizado
3. subtítulo tamanho 12
4. Corpo tamanho 12 e justificado

## **OS PRINCIPAIS TEMAS PARA O TRABALHO**

1. Placa mãe
2. Fontes
3. Conectores

**OBS:** para cada tema pesquisar os seus respectivos componentes e as funções de cada componente apresentado.

Os grupos indicados para apresentar o trabalho deverão entregar os trabalhos em físico e preparar apresentação em Slides.