

## 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.