



TE121

Interferência Eletromagnética

Conteúdo dos relatórios

Prof^a Juliana L. M. Iamamura

Relatórios

CAPA

- Título da simulação
- Identificação: nome dos alunos, GRR
(Somente aqueles que tenham estado presentes nas aulas práticas)

Relatórios

INTRODUÇÃO / OBJETIVOS

- Descrever o objetivo da prática de forma clara e sucinta. Apresentar o modelo estudado.

Relatórios

DESENVOLVIMENTO

- Resolver as questões propostas para cada relatório.

Relatórios

CONCLUSÃO

- A partir das relações entre a parte teórica e a modelagem, apresentar uma conclusão sobre a simulação realizada, de forma concisa e clara. Discutir os resultados obtidos.

Relatórios

- As simulações serão realizadas em equipes de até 3 alunos.
- O prazo para a entrega dos relatórios é de uma semana após a última aula da respectiva prática.
- Os relatórios entregues fora do prazo sofrerão penalidade de 20% da nota por semana de atraso.

Relatórios

- Os relatórios devem ser entregues através do *moodle* da disciplina.
- Todos os integrantes da equipe que constam no relatório devem ter participado das aulas correspondentes (60% da nota estão relacionados à presença).

Relatórios

Exemplo:

- Um dos alunos da equipe esteve presente em 2 das 3 aulas relativas a uma determinada simulação.
- A nota do relatório foi 80.
- Este aluno recebe nota 64:

$$80 \left[0,6 \left(\frac{2}{3} \right) + 0,4 \right] = 64$$

- O aluno que não estiver presente em nenhuma das aulas relativas a uma prática receberá nota zero.