

IMMC - AULAS 61, 62, 63 e 64 – Apresentação de Trabalhos de Pesquisa

Elaborar os seguintes artefatos: pesquisa, documento (eletrônico em Word) e apresentação (transparências para retroprojeter) sobre o seguinte assunto:

- Redes Padrão IEEE 802.11 (Wi-Fi);

Abrangendo, no mínimo, os tópicos:

- O que é;
- Onde é utilizada;
- Para que é utilizada;
- Comparação com a IEEE 802.3 (Ethernet);
- Vantagens e desvantagens entre os padrões IEEE 802.11 e 802.3;
- Tendências;
- Principais usuários;

Regras:

- 1- Grupos de no máximo 6 (seis alunos);
- 2- Todos os alunos do grupo deverão expor uma parte do trabalho para os demais alunos da sala, sem exceções;
- 3- Indicar os respectivos portais e bibliografias de consultas e referências;
- 4- Será contabilizado como relatório semanal (0 a 2 pontos);
- 5- A apresentação de cada grupo deverá ter no mínimo 10 minutos e no máximo 15 minutos, sendo atribuída nota à este quesito também;
- 6- Entregar o documento final e a apresentação nos formatos eletrônicos (Word ou PowerPoint) e publicá-los nas respectivas páginas dos integrantes do grupo, até a data da apresentação do trabalho;
- 7- Data da apresentação do trabalho: 18/11/2004 – Das 19h30min as 23h00min;