

Projeto de Redes de Computadores

Prof. Gilberto Sudré

TRABALHO INDIVIDUAL 1

> Trabalho escrito, individual com respostas as seguintes questões:

1. Cite 2 categorias de cabo de par trançado mais comuns e descreva a principal característica que diferencia as categorias de cabos de rede. (20 pontos)
2. Em um sistema de cabeamento estruturado qual é a distância máxima permitida para a Rede Secundária (do computador ao painel de conexão ou rack)? (20 pontos)
3. Como a atenuação afeta sinal de um cabo de par trançado? (20 pontos)
4. Descreva a terminação do cabo de par trançado no padrão T568A. (20 pontos)
5. Qual o limite máximo para a taxa de ocupação de cabos em dutos? (20 pontos)

> Informações Gerais

- A nota máxima desta avaliação será de 100 (cem) pontos
- Qualquer tipo de plágio ou cópia de outros trabalhos será identificada e impedirá a avaliação do trabalho.

> Entrega

- A entrega do trabalho deve ser feita [através](#) do AVA na pasta de envio de trabalhos até a data indicada no calendário
- O formato do arquivo enviado deve ser exclusivamente PDF **(ATENÇÃO QUANTO A ESTE REQUISITO)**