Redes de Computadores

Painel do utilizador

As minhas unidades curriculares

Redes de Computadores

Informação Genérica

Planeamento das aulas laboratoriais

Planeamento das aulas laboratoriais

- Semana de 21/set: não há aulas laboratoriais
- Semana de 28/set: 1º trabalho laboratorial
- + Experiência de programação sobre a porta série com transferência bidirecional de informação
- Semana de 5/out: 1º trabalho laboratorial
- + Emissão e receção de uma trama em linguagem C
- + Máquina de estados para receção de trama
- + Abertura de ligação lógica
- + Implementação de timeout
- Semana de 12/out: 1º trabalho laboratorial
- + Implementação de protocolo de ligação de dados com mecanismo de controlo de erros Stop and Wait
- Semana de 19/out: 1º trabalho laboratorial
- + Protocolo de ligação de dados
- + Protocolo de aplicação
- Semana de 26/out: 1º trabalho laboratorial
- + Avaliação do 1º trabalho laboratorial
- Semana de 2/nov: 1º trabalho laboratorial
- + Avaliação do 1º trabalho laboratorial
- Semana de 9/nov: Semana da FEUP
- Semana de 16/nov: 2º trabalho laboratorial
- + Parte 1
- + Experiências com telnet; ênfase no protocolo
- + Programação com funções de sockets e gethostbyname
- + Arquitetura do cliente de download e caracterização do seu caso de uso principal
- Semana de 23/nov: 2º trabalho laboratorial
- + Parte 2: Passos 1 e 2
- + Linux, laboratório, cablagem, ifconfig, route, arp, wireshark
- Semana de 30/nov: 2º trabalho laboratorial
- + Parte 2: Passos 2, 3, 4, 5 e 6
- Semana de 7/dez: 2º trabalho laboratorial.
- + Parte 2: Passos 2, 3, 4, 5 e 6.
- Semana de 14/dez: 2º trabalho laboratorial
- + Avaliação do 2º trabalho laboratorial
- + Demonstração da aplicação desenvolvida sobre a rede configurada no laboratório

Nota - Este planeamento pode sofrer alterações.

◄ Planeamento das aulas teóricas

Ir para...

RCOM - Fórum de discussão ▶

Tecnologias Educativas - 20 anos na U.Porto



Portal de e-learning Ajuda Moodle Inovação Pedagógica Nome de utilizador: Eduardo Ribas Brito (Sair) FEUP-EIC0032-2020/2021-1S

Português (pt)

Deutsch (de)

English (en)

Français (fr)

Português (pt)

Obter a Aplicação móvel