



LVO. 13. – Hálózati kommunikáció

Név:

Dátum:

Mérőhely:

Bevezetés

Az óra során a hálózati kommunikáció alapjaival lehet megismerkedni

Ajánlott irodalom

<http://www.inf.u-szeged.hu/~mingesz/Education/LVO/>

Jegyzőkönyv készítése

A jegyzőkönyvek az órán végzett munka dokumentálására szolgálnak. A letölthető minta jegyzőkönyvet kell kiegészíteni a megfelelő információkkal: név, dátum, mérőhely (pl. 3. jobb), a feladatokhoz tartozó esetleges kifejtendő válaszokkal, valamint a programok előlapjával és diagramjával. A program előlapjának képét az „Alt+Print Screen” billentyűkombinációval másolhatjuk a vágólapra, majd beilleszthetjük a dokumentumba, a blokk diagram esetén jobban látható a kód, hogy ha csak a fontos részek képét illesztjük be. Ez megtehető a kívánt rész kijelölésével, majd pedig a „CTRL+C” „CTRL+V” billentyűkombinációkkal.

1. feladat – Alkatrészek karakterisztikájának mérése NI mérőműszerrel

Állapítsa meg a saját és társa gépének IP címét!

Saját IP cím: ...

A társ IP címe: ...

Társával együtt próbálja ki a TCP/IP kommunikációhoz kötődő példaprogramokat!

Készítsenek chat-programot!

Lehetséges funkciók:

- Egy küldő + egy fogadó
- Kétirányú adatátvitel
- Előzmények megjelenítése
 - Külön ablak a küldött/ fogadott
 - Közös ablak
 - Közös ablak időbélyegzővel
- Billentyűk kezelése programról
 - Automatikus küldés
- Szép dizájn

1. ábra: A program diagramja

2. ábra: A program előlapja

Megjegyzések