

2013-09-16

ETSF05, del 1, lp1 2013

Läsanvisningar till textboken Forouzan, "Datacommunication and networking", 5th ed.

Följande delar av boken ingår i kursens första del. Listan är skriven utifrån den troliga ordningen de olika momenten kommer att föreläsas.

- MTU och fragmentering (kap 19.1.2 och 22.2.1)
- Modeller för nätverk (kap 2, definieras av föreläsningen)
- Paradigmer: Client-Server och P2P (kap 25.1)
- Flödeskontroll vs Felhantering (kap 11.1)
- Routing: Distance Vector, Link State, Path Vector (kap 20.1-2)
- PPP (kap 11.4 samt laborationen)
- Transmissionsmoder (kap 4.3)
- TDM (kap 6.1.3, speciellt Digital Signal Service)
- SONET (kap 14.3)
- ATM (kap 14.4, definieras av föreläsning och övning)
- WLAN IEEE 802.11 (kap 15.1—2, definieras av föreläsning och övning)

Med reservation för ändringar!