

Vizsga feladatok *kommunikációs rendszerek teljesítőképesség vizsgálata* tárgyából

Minden feladatra 3 pont szerezhető, így az 1. résszel együtt összesen 19 pont érhető el.

Értékelés: 6 ponttól elégséges (2), 9 ponttól közepes (3), 12 ponttól jó (4), 15 ponttól jeles (5).

1 feladat. Mutassa be a kommunikációs rendszerek szimulációval történő vizsgálatának lépéseit!

2. feladat. Mutassa be, hogyan végezhető párhuzamos diszkrét idejű szimuláció a Pongor-féle SSM-mel!

3. feladat. Magyarázza meg, hogy mit jelent és miért lehet célszerű a PCDT (Parellel Combined DES and TFA) és írja le, hogyan működik 2+1 processzoron! Érdemes rajzolni is! (A túloldalon dolgozzon!)