

# PMB2517L\_00 Rendszerprogramozás, elmélet

- 1. hét Linux alapok
- 2. hét Linux parancsok
- 3. hét Shell alapfogalmak
- 4. hét Shell programok futtatása
- 5. hét Változók, környezeti változók
- 6. hét Matematikai kifejezések, aritmetikai kiértékelés
- 7. hét Standard kimenet, bemenet, átirányítás, szűrők
- 8. hét Vezérlési szerkezetek, test parancs
- 9. hét if, case, break, continue, exit, shift parancsok
- 10. hét Ciklusok
- 11. hét Függvények, tömbök
- 12. hét Regular expressions
- 13. hét AWK
- 14. hét Összetett shell programok készítése

Követelmény:

Az elméleti órákon való részvétel.