

FÉLÉVI KÖVETELMÉNYEK
a
VILLAMOS KÉSZÜLÉKEK tantárgyból
a nappali tagozatos II. éves
mérnökasszisztens hallgatóknak

| kurzus | | óra/hét | követelmény | kredit |
|------------|--------------|---------|-------------|--------|
| KVEVK11VNA | Előadás | 2 | Évközi jegy | 5 |
| | laboratórium | 1 | | |

Az évközi jegy:

A kijelölt tananyagból, a megadott kérdések alapján írt beszámoló és a mérési jegy alapján kerül megállapításra:

- Laboratóriumi gyakorlatra kapott jegyek átlaga
- Írásbeli beszámolón, 3 kérdés az osztályzatért

Az osztályzat:

Laboratórium: max. 5 pont

Vizsga: max. $3 \cdot 5 = 15$ pont

Érdemjegy:

| | |
|--------------|-----------|
| 0 - 9 pont | elégtelen |
| 10 - 12 pont | elégséges |
| 13 - 15 pont | közepes |
| 16 - 18 pont | jó |
| 19 - 20 pont | jeles |

Írásbeli beszámoló időtartama: 60 perc

Kötelező irodalom:

Intézeti (VEI) serveren, a tantárgyak könyvtár: villamосkészülékek alkönyvtárban elhelyezett elektronikus anyagok

Ajánlott irodalom:

Dr Néveri: Villamos kapcsolókészülékek (Műszaki Könyvkiadó Budapest, 1984.)

Budapest, 2011. szeptember 1.

Kálnay Gábor
mestertanár