

## FÉLÉVI KÖVETELMÉNYEK

(bővített változat)

a

**Villamos energetika I. - laboratórium****tantárgyból**

a nappali tagozatos hallgatók részére

kurzus		óra/hét	követelmény	kredit
KVEVE12TNC KVEVE12TND	labor	2	évközi jegy	2
KVEVE12OLD	labor	0,87	évközi jegy	2
KVEVE21TLD KVEVE12TLC	labor	0,87	évközi jegy	2

A félévközi jegy megszerzésének feltétele:

- A hiányzások mértéke nem haladhatja meg a Tanulmányi és Vizsgaszabályzatban meghatározott óraszámot (maximum az óraszámok 30%-a - 8,4 óra)
- A laboratóriumi mérések sikeres elvégzése (maximum 2 pótlási lehetőség)
- Zárthelyik sikeres megírása
- Leadott mérési jegyzőkönyvek

A félévközi jegy :

A zárthelyi osztályzatának és a mérések osztályzatának (órai munka, jegyzőkönyv) számtani átlaga.

A zárthelyi osztályzata:

- 1: 0 - 50%
- 2: 51- 60%
- 3: 61- 74%
- 4: 75- 87%
- 5: 88-100%

Kötelező irodalom:

- Dr. Novothny Ferenc - Villamos energetika I. (BMF-KVK 2050) 2009.
- Letölthető mérési útmutatók  
[http://uni-obuda.hu/users/szen.istvan/VEN\\_1\\_labor/](http://uni-obuda.hu/users/szen.istvan/VEN_1_labor/)

Budapest, 2016. február 26.

Szén István