

# FÉLÉVI KÖVETELMÉNYEK

a

## VILLAMOSENERGIA-ELLÁTÁS II. tantárgyból

a nappali tagozatos II. éves  
villamos energetika (C) szakirány hallgatóinak

kurzus	Látogatandó	követelmény	Kredit
KVEVL21ONB	Előadás KVEVL11ONC	vizsga	3
KVEVL22ONB	Labor KVEVL11ONC	évközi jegy	4

Az évközi jegy megszerzésének feltétele:

- A hiányzások mértéke nem haladhatja meg a Tanulmányi és Vizsgaszabályzatban meghatározott óraszámot
- A laboratóriumi mérések sikeres elvégzése

Az évközi jegy :

Mérések osztályzatainak számtani átlaga.

Aláírás feltétele:

Zárthelyik sikeres megírása (5.;12. oktatási hét).

(51% 2 elégséges; 61% 3 közepes; 75% 4 jó; 88% 5 jeles)

A vizsga:

Szóbeli (Húzott tételek alapján, mindhárom tételrészlet legalább elégségesre kell tudni!).

Kötelező irodalom

Dr. Novothny Ferenc (PhD): Villamosenergia-ellátás I. (BMF KVK 2052, Bp, 2009)

Dr. Novothny Ferenc (PhD): Villamosenergia-ellátás I. PÉLDATÁR (BMF KVK 2053, Bp, 2009)

Egyéb:

- Egy laboratóriumi mérés pótolható.
- Egy zárthelyi pótolható.

Dr. Novothny Ferenc (PhD)  
egyetemi docens

Budapest, 2012. január 12.