

FÉLÉVI KÖVETELMÉNYEK

a

FIZIKA I. tantárgyból

a levelező tagozat II. éves villamosmérnök szakos hallgatóinak

| tantárgykód | | óra/félév | követelmény | kredit |
|--------------------|---------|------------------|--------------------|---------------|
| KVEFI11OLC | előadás | 12 | évközi jegy | 4 |

Az évközi jegy megszerzésének feltétele:

A konzultációk látogatása. (A hiányzások mértéke nem haladhatja meg a Tanulmányi és Vizsgaszabályzatban meghatározott óraszámot.)

Zárthelyi dolgozatok (3 db) legalább elégséges szintű (51%-os) teljesítése. (Igazolt hiányzás esetén egy zárthelyi a szorgalmi időszak utolsó hetében pótolható).

Értékelés:

| | |
|------------|-----------|
| 88 - 100 % | jeles |
| 75 - 87% | jó |
| 61 - 74 % | közepes |
| 51 - 60 % | elégséges |

Kötelező irodalom

Fizika (egyetemi jegyzet, ÓE KVK 2065)

Budapest, 2014. június 12.

Lőkös Erzsébet
adjunktus