

FÉLÉVI KÖVETELMÉNYEK
a
FIZIKA I. tantárgyból
a levelező tagozat II. éves
villamosmérnök hallgatói részére

kurzus		óra/félév	követelmény	kredit
KVEFI11OLC	előadás	12	Félévközi jegy	4

Félévközi jegy megszerzésének feltétele:

A hiányzások mértéke nem haladhatja meg a Tanulmányi és Vizsgaszabályzatban meghatározott óraszámot. Kötelező megírni 3 db zárthelyi dolgozatot.

Félévközi jegy:

A félévközi jegy megállapítása a félév során megírt 3 db zárthelyi figyelembevételével történik az alábbiak szerint.

A zárthelyikre összesen 60 pont kapható. Ezek alapján a félévközi jegy és a hozzárendelt pontszám a következő:

<u>Félévközi jegy</u>	<u>pontszám</u>
2	30-36
3	37-44
4	45-53
5	54-60

Kötelező irodalom:

- Balázs Z. – Dr Sebestyén D.: Fizika (ÓE KVK 2065)

Egyéb:

- Igazolt hiányzás esetén egy zárthelyi pótolható.

Budapest, 2012. június 6.

Dr Sebestyén Dorottya