

FÉLÉVI KÖVETELMÉNYEK
FIZIKA II.

Levelező tagozat II.
Villamosmérnök szak

kurzus		óra/félév	követelmény	kredit
KVEFI21OLC	előadás	8	vizsga	4

Aláírás feltétele:

A hiányzások mértéke nem haladhatja meg a Tanulmányi és Vizsgaszabályzatban meghatározott óraszámot

A vizsga:

Írásbeli. (Elméleti kérdések és egy példa, az elméleti kérdések alapja a vizsgaidőszak előtt a hallgatók rendelkezésére bocsátott tételsor.)

A vizsgajegy megállapítása a félév során megírt 3 db zárthelyi és a vizsgán mutatott teljesítmény együttes figyelembevételével történik az alábbiak szerint.

A zárthelyikre összesen 20 pont kapható. A vizsgán 50 pont a maximum. Ezek alapján a vizsgajegy és a hozzárendelt végső pontszám a következő:

vizsgajegy	pontszám
2	35 – 41
3	42 - 50
4	51 - 60
5	61 - 70

Kötelező irodalom:

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

Egyéb:

- Igazolt hiányzás esetén egy zárthelyi pótolható.

Budapest, 2014. január 19.

Dr Sebestyén Dorottya