

TÁRGYKÖVETELMÉNYEK

Természettudományi Kar

Általános

Atomenergia és fenntartható fejlődés

Kód: BMETE809008; **Követelmény:** 2/0/0/F/3;
Félév: 2014/15/1; **Nyelv:** magyar;
Előadó: Dr. Aszódi Attila, Dr. Csom Gyula (T0 kurzus).

Jelenléti követelmények. A jelenlétet minden órán ellenőrizzük. A hallgatók tételes jelenléti íven saját aláírásukkal igazolják jelenlétüket. Aláírást csak az kaphat, aki az előadások legalább 70%-án jelen van.

Félévközi számonkérések: Kötelező félévközi számonkérések száma: 2.

1. zh: 8. hét; pótlás: pótlási hét

Témája: az 1.-7. előadás anyaga, 100 pont (45 perc)

2. zh: 14. hét; pótlás: pótlási hét

Témája: teljes félév anyaga, 100 pont (45 perc)

A zárthelyik az átfogó tudást és az ismeretek mélységét is méri.

A félév végi osztályzat kialakítása

Az elégtelentől különböző félévközi jegy elérésének feltételei:

- a jelenléti követelmények teljesítése,
- mindkét zárthelyi megírása legalább 40%-os eredménnyel.

A félév végi osztályzat a félév során írt zárthelyi dolgozatok pontszámai alapján az alábbi szerint lesz meghatározva:

0-39 %: elégtelen (1)

40-54 %: elégséges (2)

55-69 %: közepes (3)

70-84 %: jó (4)

85-100%: jeles (5)

Budapest, 2014. szeptember 1.

Dr. Aszódi Attila
tárgyfelelős