

TÁRGYKÖVETELMÉNYEK
Természettudományi Kar
Matematikus képzés, 2. évfolyam
Elméleti szakirány
Algebra 2. gyakorlat

Kód: BMETE91AM05; **Követelmény:** 0/2/0/F/2;

Félév: 2015/2016/2; **Nyelv:** magyar;

Gyakorlatvezető: Rónyai Lajos (T1 kurzus)

Jelenléti követelmények. A legalább elégséges félévközi jegy megszerzésének szükséges feltétele a gyakorlatoknak legalább 70%-án való részvétel. A jelenlétet minden alkalommal ellenőrizzük.

Félévközi számonkérések: 2 zárthelyi

Az aláírás megszerzésének feltétele – a jelenléti követelmények teljesítésén túl -, hogy a hallgató mindkét zárthelyin legalább elégséges eredményt érjen el. A félév végén írt pótzh-val a két zh egyikét lehet javítani.

A félév végi osztályzat kialakítása. A két zh eredményének átlaga, amelyen az órai és a házi feladatokkal kapcsolatos aktivitás alapján legfeljebb egy jeggyel javíthatnak.

Konzultációk: igény szerint; oktató: Rónyai Lajos

Budapest, 2016. február 8.

Rónyai Lajos