

TÁRGYKÖVETELMÉNYEK
TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR
MATEMATIKUS MSC KÉPZÉS
Gyűrűk és csoportok reprezentációelmélete

Kód: BMETE91MM04; **Követelmény:** 3/1/0/F/5;
Félév: 2011/12/1; **Nyelv:** magyar
Előadó: Lukács Erzsébet (T0 kurzus)
Gyakorlatvezető: Lukács Erzsébet (T1 kurzus)

Jelenléti követelmények.

Részvétel az előadások és gyakorlatok legalább 50 %-án.

Félévközi számonkérések: Beadandó házi feladatok és az elméleti anyagból 2 db 45 perces zárthelyi dolgozat a gyakorlat idejében. Javítani, illetve pótolni egy, a teljes anyagból írt zh-val lehet, ez az egyik zh-eredményt válthatja ki.

A félév végi osztályzat kialakítása: a házi feladatok 40%-ban, a két zh összesen 60%-ban számít az osztályzatba. Az osztályzat ennek alapján:

50%-tól 59%-ig: elégséges,
60%-tól 69%-ig: közepes,
70%-tól 79%-ig: jó,
80%-tól: jeles.

Konzultációk: igény szerint.

Budapest, 2011. április 5.

Lukács Erzsébet
a tárgy előadója