

MTN814KG: ABSZTRAKT ALGEBRA GYAKORLAT

Oktató: Maróti Miklós
Helye és ideje: online, szerda 18:00–20:00.
E-mail: mmaroti@math.u-szeged.hu
Honlap: www.math.u-szeged.hu/~mmaroti/

SZÁMONKÉRÉS

A gyakorlat során elektronikus tesztek (10 pont), házi feladatokat (10 pont) és két zárthelyi dolgozatot (30 pont) kell írni. Az előadás és a gyakorlat együtt van kreditelve. Csak az tehet vizsgát, aki az előadó által kihirdetett minimum pontszámokat megszerzi a gyakorlaton.

Az elektronikus tesztek a www.math.u-szeged.hu/~mmaroti/tests/ honlapon lehet kitölteni a regisztráció után. Összesen 5 feladatsor lesz, mindegyik 2 pontos. A feladatlapokat többször is ki lehet tölteni, kb. 2 hétig, de naponta maximum egyszer. A feladatlap újbóli megnyitásánál az előzőleg kapott pontszám automatikusan törlődik, tehát a végső eredmény mindig a legutoljára elkezdett teszt eredménye lesz. A házi feladatokat írásban a coospace-re kell feltölteni és azt a gyakorlaton el kell tudni magyarázni.

Az elektronikus tesztek és házi feladatokat a határidő lejárta után nem lehet javítani vagy pótolni. A zárthelyi dolgozatok közül csak egy javítható vagy pótolható a vizsgaidőszak első hetében.

PUSKÁZÁS

Automatikusan elégtelen félévi jegyet kap az, aki bármilyen módon segítséget kap vagy másnak segítséget nyújt a pontozott feladatok megoldásában.