

MBNK12: DISZKRÉT MATEMATIKA (BSC)

Oktató: Maróti Miklós

E-mail: mmaroti@math.u-szeged.hu

Honlap: www.math.u-szeged.hu/~mmaroti/

SZÁMONKÉRÉS

A félév során heti rendszerességgel kell házi feladatot megoldani és benyújtani (20 pont), két zárthelyi dolgozatot írni (40 pont), illetve szóban vizsgázni (40 pont). Így maximum 100 pont gyűjthető, amelyből az alábbi táblázat szerint számoljuk a félév végi érdemjegyet:

89 – 100	jeles,
76 – 88	jó,
63 – 75	közepes,
50 – 62	elégletes,
0 – 49	elégtelen.

A két zárthelyi dolgozat március 17-én és május 12-én lesz, amely közül csak egyet lehet pótolni vagy javítani a vizsgaidőszak első hetében. Csak az jöhet vizsgázni, aki a házi feladatokból és a két zárthelyi dolgozaton összesen minimum 30 pontot gyűjtött.

PUSKÁZÁS

Automatikusan elégtelen félévi jegyet kap az, aki puskázik, puskát hoz a vizsgára, vagy mástól bármilyen módon segítséget kap vagy másnak segítséget nyújt.