

## DISZKRÉT MATEMATIKA III ELŐADÁS

**Oktató:** Maróti Miklós  
**E-mail:** mmaroti@math.u-szeged.hu  
**Honlap:** [www.math.u-szeged.hu/~mmaroti/](http://www.math.u-szeged.hu/~mmaroti/)

### SZÁMONKÉRÉS

A félév során maximum 100 pont gyűjthető, amelyből az alábbi táblázat szerint számoljuk a félév végi érdemjegyet:

89–100	jeles,
77–88	jó,
65–76	közepes,
53–64	elégséges,
0–52	elégtelen.

Az előadáson való részvétel mellett heti rendszerességgel elektronikus házi feladatot kell megoldani. A pontszám az elektronikus teszteken (36 pont), és az írásbeli vizsgán (64 pont) kapott pontok összege. A tantárgyból csak az vizsgázhat, aki az elektronikus teszteken legalább 18 pontot szerzett, illetve természetesen a tárgyhoz kapcsolódó gyakorlaton nem bukott meg.

Az elektronikus teszteseteket a [www.math.u-szeged.hu/~mmaroti/tests/](http://www.math.u-szeged.hu/~mmaroti/tests/) honlapon lehet kitölteni a regisztráció után. Összesen 9 feladatlap van, mindegyiken maximum 4 pontot lehet szerezni. 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. Figyelem, a megadott kb. 2 hetes határidőkön túl a feladatlapokat nem lehet kitölteni, ezért rendszeres munkára van szükség!

A félév végi vizsga írásban lesz. Sikertelen vizsga esetén csak a vizsgára kapható 64 pontos eredményt lehet javítani, az elektronikus tesztekre kapható pont később nem pótolható vagy javítható.

### GYAKORLATOK

A gyakorlat teljesítéséhez kettő zárthelyi dolgozatot kell írni (20-20 pont), szorgalmi/házi feladatokat kell megoldani (20 pont), illetve az elektronikus teszteken minimum 18 pontot kell elérni. Az elektronikus teszteken szerzett pontok nem számítanak bele a gyakorlati pontszámába, csak a teljesítés a fontos. Ezek alapján a gyakorlati jegy ponthatárai a következők:

52–60 jeles,  
44–51 jó,  
36–43 közepes,  
28–35 elégséges,  
0–27 elégtelen.

A zárthelyi dolgozatok az előadás ideje alatt lesznek megíratva október 16-án és november 27-én. Minden csoport ugyan azt a feladatsort, vagy legalább ugyan olyan típusú feladatokat fog megoldani. A feladatokat a gyakorlatvezetők javítják. A két zárthelyi dolgozat közül az egyiknek a javítására vagy pótlására egyetlen alkalommal, december 11-én lesz lehetőség.

Minden gyakorlatvezető a megítélése szerint találhatja ki azokat a szabályokat, amelyek alapján 20 pontot adhat szorgalmi és/vagy házi feladatokra.

#### PUSKÁZÁS

Automatikusan elégtelen félévi jegyet kap az, aki puskázik, puskát hoz a vizsgára, vagy mástól bármilyen módon segítséget kap vagy másnak segítséget nyújt. Az elektronikus tesztekét önállóan, segítség nélkül kell megoldani, de itt írott vagy elektronikus jegyzet szabadon használható.