

Követelmények a Diszkrét matematika I. (MBNXK111) gyakorlatokhoz és az előadáshoz (Online oktatás)

2020/2021 őszi félév

videó

Követelmények (gyakorlat):

- A gyakorlatot gyakorlati jegy zárja. Amennyiben a gyakorlati jegy elégtelen (1), akkor a Hallgató nem bocsátható vizsgára.
- **A gyakorlaton megszerzett legalább elégséges (2) érdemjegy vizsgajegyként is elfogadható** (ez a lehetőség csak az ebben a félévben megszerzett gyakorlati jegyek esetén érvényes). A javító dolgozat után meghirdetünk egy vizsgaidőpontot, amire minden hallgatót jelentkeztetünk, akinek legalább elégséges (2) gyakorlati jegye van. **Aki nem akarja elfogadni a gyakorlati jegyet vizsgajegyként, annak le kell jelentkeznie** erről az időpontról.
- A Hallgatók a félév során a <https://www.math.u-szeged.hu/~mmaroti/tests/> oldalon elektronikus tesztek foglalkoztatni. Az oldalon Neptun kóddal regisztrálni kell. A félév során 7 darab egyenként 4 pontos elektronikus tesztet kell kitölteni, az elérhető 28 pontból maximum 24 pont számít bele az összpontszámba (további információk itt). Az elektronikus teszteken **minimum 10 pontot** el kell érni.
 - * A tesztek neve mellett szerepel a nyitó és záró dátum. A két dátum között **naponta csak egyszer** tölthetők ki a tesztek, természetesen mindig más-más feladatokkal.
 - * Ha valaki túllépi a teszt kitöltésére rendelkezésre álló időt, akkor automatikusan 0 pontot kap.
 - * **Egy teszt megnyitása automatikusan törli az előző eredményt**, tehát a végső eredmény mindig az utoljára megnyitott teszt eredménye lesz.
- A szorgalmi időszakban a Hallgatók két dolgozatot fognak írni a gyakorlat időpontjában, a 7. és a 14. héten, melyeken **38-38 pontot** lehet szerezni.
- **Aki nem érte el az elektronikus tesztek közül a minimális 10 pontot, automatikusan elégtelen gyakorlati jegyet kap.** A dolgozatokkal és elektronikus tesztekkel maximálisan 100 pont szerezhető. A jegyek az alábbi módon számíthatók:

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

- **Javítás, pótlás:** az elektronikus tesztek a lezárásuk után nem pótolhatók és nem javíthatók. Aki elérte az **elektronikus tesztek közül a minimum 10 pontot**, az a két nagy dolgozathoz az **egyik dolgozatot újraírhatja vagy pótolhatja** a vizsgaidőszak első hetében.

Követelmények (előadás):

- **Az elektronikus teszteken minimum 10 pontot el kell érni, a megszerzett pontszám beleszámít a vizsgajegybe.** Akik korábbi félévben teljesítették a gyakorlatot (legalábbbb elégséges (2) gyakorlati jeggyel), azoknak is ki kell tölteniük az elektronikus tesztek (ld. gyakorlati követelmények), amelyen maximum 24 pont szerezhető.
- Aki korábbi félévben teljesítette a gyakorlatot (legalább elégséges (2) gyakorlati jeggyel), az az előadás időpontjában **a 7. és 14. héten dolgozatot írhat**, melyen 38-38 pont szerezhető. Az elektronikus teszteken és a dolgozatokon elért pontok alapján megajánlott jegyet lehet szerezni. A ponthatárok és a javítási feltételek megegyeznek a gyakorlatnál megadottakkal.
- Aki legalább elégséges gyakorlati jegyet szerzett, és nem fogadta el a megajánlott jegyet, az vizsgázhat. A **vizsgának szóbeli része is lesz**, a vizsgán maximum 76 pont szerezhető.
- A vizsgán és az elektronikus teszteken maximálisan 100 pont szerezhető. A ponthatárok megegyeznek a gyakorlati jegyre vonatkozó ponthatárokkal.