

TÁRGYKÖVETELMÉNYEK

Természettudományi Kar

Matematikus BSc alapképzés, 1. évfolyam

Informatika 1

Kód: BMETE91AM24; **Követelmény:** 1/0/2/F/4;
Félév: 2011/12/1; **Nyelv:** magyar;
Előadó: Kiss Tamás, Lukács Ágnes, Szabó Adrienn, Wettl Ferenc (T0 kurzus);
Laborgyakorlat-vezetők: Kiss Tamás, Lukács Ágnes, Szabó Adrienn, Wettl Ferenc (T1, T2, T3)

Jelenléti követelmények. Legfeljebb 4 gyakorlatról, illetve 4 előadásról lehet hiányozni, ez az aláírás feltétele. A jelenlétet minden alkalommal ellenőrizzük.

Félévközi számonkérések: 3 db 90 perces 20-20 pontos **zárthelyi dolgozat**. Tervezett időpontjuk a 6. 10 (vagy 11.) és a 14. hét. Mindhárom zárthelyit külön-külön legalább 40%-ra (azaz 8 pontra) teljesíteni kell. Sikertelen zárthelyi két héten belül a kijelölt időpontban pótolható, de a három zárthelyi közül legfeljebb csak kettő. (Tehát egy zárthelyit már az eredeti időpontban sikeresen meg kell írni.) A pótlás idejében a sikeres zárthelyi eredménye javítható, akár mindháromszor. Javítás esetén az új eredmény felülírja a régit, így rontani is lehet, de a sikeres zárthelyi ténye nem vész el, 8 pont alá nem lehet rontani.

Ezekén felül a pótlási héten tartunk még egy pót-pótzárthelyit is. Azok, akik a fenti lehetőségekkel (a zárthelyik és pótzárthelyik alkalmával) már két zárthelyit sikeresen teljesítettek, ekkor a még hiányzó zárthelyit pótolhatják. Meglévő zárthelyit javítani ekkor már nem lehet. További legfőbb 30 pont szereshető a **házi feladatok** megoldásával. Házi feladatot kb. 40 pont értékben adunk ki, tehát a maximális teljesítéséhez nem szükséges minden feladatot beküldeni. A feladatokat a gyakorlaton hirdetjük ki, ezeket a következő gyakorlat előtti nap éjfélig kell emailben elküldeni. Minden perc késés 1 százalék pontvesztéssel jár. A házi feladatokat mindenkinek önállóan kell elvégeznie, másolás esetén akár mindkét fél elveszítheti a feladatra kapható pontszámot. Előre megadott időpontokban 10 alkalommal a gyakorlatok elején **kiszárthelyit** íratunk, időtartamuk 5-10 perc, egyenként 1 pontot érnek. Témájuk a korábbi előadások és gyakorlatok anyaga. A házi feladatokkal és a kiszárthelyikkel is el kell érni az adott részből kapható maximális pontszám 40%-át (azaz a 12, illetve a 4 pontot), pótlásukra nincs lehetőség.

A félév végi osztályzat. Az összesen megszerezhető $(20+20+20)+30+10 = 100$ pont jegyre átváltása az alábbiak szerint történik.

40 ponttól: elégséges (2)
55 ponttól: közepes (3)
70 ponttól: jó (4)
85 ponttól: jeles (5)

Konzultációk: a ZH-k előtt, megbeszélés szerint

Budapest, 2011. április 5.

Wettl Ferenc
tárgyfelelős