

TÁRGYKÖVETELMÉNYEK
Természettudományi Kar
Matematikus BSc alapképzés
Informatika 4

Kód: BMETE91AM45

Követelmény: 0/0/2/F/2

Félév: 2018/2019/1

Nyelv: magyar

Laborgyakorlat: Borbély Gábor

Félévközi számonkérések 3 db 50 perces 20-20 pontos zárthelyi dolgozat. Mindhárom zárthelyit külön-külön legalább 50%-ra (azaz 10 pontra) kell teljesíteni. Minden sikertelen zárthelyi két héten belül a kijelölt időpontban pótolható. A pótlás idejében sikeres zárthelyi eredménye is javítható. Javítás esetén az új eredmény felülírja a régit, így rontani is lehet, de a sikeres zárthelyi ténye nem vesz el, 10 pont alá nem lehet rontani.

Házi feladat a félév során egy nagyházi készíthető egy megadott témából, amivel plusz 20 pont szerezhető, de nem kötelező beadni.

A félév végi osztályzat. Az ZH-kból megszerezhető $20+20+20 = 60$ ponthoz hozzáadjuk a házi pontokat, az így megszerezhető 80 pont jegyre átváltása az alábbiak szerint történik.

30 ponttól: elégséges (2)

36 ponttól: közepes (3)

42 ponttól: jó (4)

48 ponttól: jeles (5)

Konzultációk: a ZH-k előtt, megbeszélés szerint.