

Tárgykövetelmények

Informatika MC

Kód: BMETE92MC19; **Követelmény:** 0/2/0/f/3;
Félév: 2018/19 őszi **Nyelv:** magyar

Előadó: Sáfár Orsolya (safaro@math.bme.hu)

Jelenléti követelmények. A legalább elégséges félévközi jegy megszerzésének szükséges feltétele az órák legalább 70%-án való részvétel.

Félévközi számonkérések: A félév során két, egyenként 50 pontos zárthelyit írunk, az órák időpontjában, a 7. és a 14. héten. A zárthelyi sikeres teljesítéséhez legalább a pontok 40%-át meg kell szerezni. A zárthelyik egy-egy alkalommal pótolhatóak vagy javíthatóak a pótlási héten. A javítózh és a korábbi zh eredménye közül a jobbat vesszünk figyelembe. A javítónak szánt zht beadni nem kötelező. A tárgyból második pótlási lehetőség nincs.

A félév végi osztályzat kialakítása. Az elégtelentől különböző félévközi jegy elérésének feltétele – a jelenléti követelmények teljesítésén túl –, hogy mindkét zárthelyi külön-külön sikeres legyen. A félévvégi pontszám a két zárthelyin elért pontszám összege, további legfeljebb 15 pluszpontot házi feladatokból lehet szerezni. A pontszámok:

0-39 pont: elégtelen (1)
40-54 pont: elégséges (2)
55-69 pont: közepes (3)
70-84 pont: jó (4)
85-100 pont: jeles (5)

Konzultációk: Igény esetén a hallgatókkal előre egyeztetett időpontban.

Budapest, 2018 augusztus 30.

Sáfár Orsolya
előadó