

# Tárgykövetelmények

## Matematika A2c Analízis

**Kód:** BMETE90AX17;      **Követelmény:** 4/2/0/V/6;

**Félév:** 2016/17/1;      **Nyelv:** magyar;

**Előadó:** G. Horváth Ákosné

**Gyakorlatvezető:** G. Horváth Ákosné

**Jelenléti követelmények.** Aláírást csak az kaphat, aki részt vesz a gyakorlatok legalább 70%-án.

**Félévközi számonkérések:** 2 db 60 perces 50 pontos zárthelyi dolgozat.

1. zh: **6. hét**, témája: lineáris algebra és sorok;

2. zh: **12. hét**, témája: differenciálegyenletek és többváltozós függvények;

**pótlás: 13. hét.**

A pótlási (15.) héten van az utolsó pótlási lehetőség .

**Az aláírás megszerzésének feltétele** a jelenléti követelmények teljesítésén túl, hogy a zárthelyi dolgozatok összpontszáma elérje a 30 pontot.

**A félév végi osztályzat kialakítása.** 100 pontos 90 perces írásbeli vizsgadolgozat, félévközi teljesítmény.

Akik most szereznek aláírást, azok választhatnak: 0,4 X félévközi pontok + 0,6 X vizsga pontok, vagy 1 X vizsga pontok. A vizsgakurzusosoknak csak a második (1 X vizsga pontok) lehetőség áll rendelkezésére.

Aki az így kialakított megajánlott jeggyel elégedetlen, az az írásbeli vizsga napján, szóban javíthat.

**Konzultáció.** Órák után, és a fogadóórán: kedd 12h H23.

2016. szeptember 2.

G. Horváth Ákosné