

TÁRGYKÖVETELMÉNYEK

Gépészmérnöki Kar

Mechatronika Mesterszak

Sztochasztikus rendszerek matematikája

Kód: BMETE90MX52; **Követelmény:** 2/0/1/V/4;

Félév: 2016/17/1; **Nyelv:** magyar;

Előadó: Fegyverneki Tamás

Laborgyakorlatok vezetői: Fegyverneki Tamás

Jelenléti követelmények. Aláírást csak az kaphat, aki részt vesz az előadásoknak legalább 50%-án és a laborgyakorlatoknak legalább 70%-án. A jelenlétet minden alkalommal ellenőrizzük. Egy laborgyakorlatról való hiányzás kivételes esetben valamely párhuzamosan meghirdetett megfelelő gyakorlaton való igazolt részvétellel pótolható.

Félévközi számonkérések: Házi feladatok rendszeres megoldása és határidőre történő beadása. A házi feladatot a szorgalmi időszakban kell beadni, a vizsgaidőszakban nem pótolható. Mindegyik házi feladat esetén a kiadással egyidejűleg rögzítjük a beadási határidőt, mely a kiadási időpontnál legalább egy héttel későbbi. A házi feladatok minősítése „megfelelt”/”nem felelt meg”, mely a vizsgajegy kialakításában nem játszik szerepet. A félév során kiadott házi feladatok közül egy esetén a pótlási héten lehetőséget biztosítunk a hallgatóknak utólagos, különjelzési díj ellenében történő leadásra.

Az aláírás megszerzésének feltétele – a jelenléti követelmények teljesítésén túl –, a házi feladatok legalább kétharmadának „megfelelt” minősítése.

A félév végi osztályzat kialakítása: a tárgy vizsgajeggyel zárul. Vizsgát csak aláírást szerzett hallgató tehet. A vizsgajegy kialakítása egy 100 pontos 90 perces írásbeli vizsgadolgozat alapján történik, melyen egy 40 perces elméleti kérdéseket (tételeket és definíciókat) számonkérő, maximum 40 pontos, valamint egy 50 perces feladatmegoldásokat számonkérő, maximum 60 pontos részből áll. Mind az elméleti, mind a gyakorlati rész esetén az elégséges vizsgajegy elvárt minimumszintje 40%, külön-külön. Ekkor az írásbelin elért összeredmény alapján az érdemjegy.

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

Minden egyéb kérdésben a Tanulmányi és Vizsgaszabályzat útmutatásai az irányadóak.

Konzultációk: a tárgy oktatójával előzetesen egyeztetett iőpontokban.

Budapest, 2016. szeptember 1.

Fegyverneki Tamás
oktató