

Gépi tanulás (VIMIMA05) - 2015

Tárgy előadója: Pataki Béla: pataki@mit.bme.hu

Gyakorlatok kidolgozásában, javításában, egyes esetekben gyakorlattartásban részt vesz:

Bolgár Bence: bolgar@mit.bme.hu

Engedy István: engedy@mit.bm.hu

Követelmények

a. *A szorgalmi időszakban:*

Az előadáshoz kapcsolódóan kéthetente kifeladatot kell megoldani és határidőre benyújtani. A félévközi aláírás megszerzésének a feltétele *a hét kifeladatból legalább négynek* határidőre, elégséges szinten történő beadása.

b. *A vizsgaidőszakban:*

Írásbeli beugró után szóbeli vizsga. Az írásbeli beugró csak sikerült/sikertelen jellegű (küszöb a beugrón megszerezhető pontok 40%-a), amennyiben sikerült, akkor a vizsga szóbelin kialakuló eredményét már nem befolyásolja. A vizsgára bocsátás feltétele a félévközi aláírás megszerzése.

b. *Osztályozás:*

A vizsga osztályzata a félévközi feladat (40%) és a vizsgaeredmény (60%) alapján kerül megállapításra.

Kiegészítő tudnivalók:

Az otthoni feladatokat mindig a gyakorlaton adjuk ki (ennek megfelelően az első gyakorlat előtt nem lesz, az utolsó gyakorlat után lesz). **A gyakorlat csütörtökön 8-10-ig van (kéthetente) a beadási határidő mindig a következő csütörtök éjféli. A határidő merev (!), a megoldást a tanszéki HF portálon kell beadni, ami éjfélkor lezár.** Mereven fogjuk kezelni, kb. súlyosabb (Magyarországot érintő) földrengés, világvége kell, hogy kivételt tegyünk!

A vizsgajegy 100 pontos skálán alakul ki a következők szerint:

- 40 pont szerezhető a félévközi feladatokból (40 pont), az 1-2-3 gyakorlatokon kiadott feladatokból 5-5 pont szerezhető a 4-5-6 gyakorlaton kiadott feladatokból 6-6 pont, a 7-es gyakorlaton kiadott feladatokból 7 pont szerezhető.
- A gyakorlatokon kiadott szorgalmi pluszfeladatokkal a 100-as maximum pontszám feletti jutalompontok szerezhetők.
- Csak a félévközi feladatokból (akár az alapfeladatokból, akár az alap- és szorgalmi feladatokból együttesen) szerzett pontokkal nem lehet elégséges vizsgajegyét szerezni!