

Közlekedési információs rendszerek II.

Tantárgyi követelmények 2019/2020 őszi félév

Tantárgy kódja:	BMEKOKKA252
Óraszám:	2 óra előadás, 2 óra laborgyakorlat
Kreditszám:	5
Teljesítés-értékelés típusa:	vizsga
Felelős oktató-előadó:	Dr. Csiszár Csaba egyetemi docens
Gyakorlatvezetők:	Csonka Bálint tudományos segédmunkatárs Földes Dávid tudományos segédmunkatárs

Tanórákon való részvétel követelményei:
Az órákon való jelenlétet a TVSZ szabályozza.

Félévközi ellenőrzések:

Elméleti zárthelyi

1. időpontja: 10.31 előadás időpontjában
témaköre: 1-5 előadási órák anyaga
pótlása ill. javítása: 12.12 10:00-11:00

2. időpontja: 12.05 előadás időpontjában
témaköre: 6-10 előadási órák anyaga
pótlása ill. javítása: 12.12 11:00-12:00

Gyakorlati zárthelyi

időpontja: 11.19 gyakorlat időpontjában
pótlása ill. javítása: 12.03 16:15-17:45

Gyakorlati feladat

az előző féléves feladat (adatmodell) folytatása, adatbázis készítése
beadási határidő: 11.17 (vasárnap)
bemutatása (prezentáció) a gyakorlatokon meghirdetett időpontokban.
A feladatot az mutathatja be, aki határidőre beadta a feladatot.

Legfeljebb kettő félévközi ellenőrzés pótolható a pótlási héten. Mivel a házi feladattal kapcsolatosan a félév során folyamatos konzultációs lehetőséget biztosítunk, ezért a nem megfelelő minőségű házi feladat pótlására nincs lehetőség.

Értékelés módja:

Zárthelyik értékelése: az elméleti zárthelyiken megszerezhető pontszám 25;
a gyakorlati zárthelyin megszerezhető pontszám 20.
Feladat értékelése: megszerezhető pontszám 20 (alkalmazás + dokumentáció)
feladat bemutatásáért 10 pont szerezhető.

Aláírás megszerzésének feltétele: a zárthelyik sikeres megírása, és a házi feladat megfelelő minőségű elkészítése (a nem megfelelő minőségű házi feladat esetén az aláírás megtagadásra kerül)

Különeljárási díj fizetendő: határidőn túl beadott feladatért és a pótlás heti pótlásért.

A szorgalmi időszak során az indexbe kerülő osztályzat megajánlásra kerülhet. A megajánlott jegy elbírálásának néhány lehetséges szempontja: pontszámok, a feladat beadása határidőre, a házi feladat prezentálása, a zárthelyi dolgozatok pótlás nélküli teljesítése, az órákon való aktív részvétel, a Közlekedési információs rendszerek I. tárgyból szerzett jó (4) vagy jeles (5) érdemjegy.

A vizsga szóbeli. Témája a Közlekedési információs rendszerek I. és II. tárgyak tartalma. A vizsgán szerzett pontszámok (összesen 50) az elméleti zárthelyiken megszerzett pontszámokat váltják ki. Indexbe kerülő osztályzat: a megszerzett pontszámok (összesen 100) alapján kerül meghatározásra.

Budapest, 2019. szeptember

Dr. Csiszár Csaba
egyetemi docens