

## Tárgytematika / Course Description

### Fenntartható települések és közlekedés

LGM\_ET004\_1

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Koren Csaba

Félév / Semester: 2019/201

Beszámolási forma /

Assesment: Vizsga

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 0/0/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 12/0/0

### OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A fenntarthatóság fogalmának értelmezése, a fenntarthatóság alkalmazásának következményei a város életében.

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

A fenntarthatóság értelmezése. A fenntartható településfejlesztés céljai. A tervezési folyamat és a szereplők, Várostervezési kérdések, Közlekedési kérdések, Energia- és közmű kérdések, Társadalmi kérdések, Tervezési módszerek, Tervezési segédeszközök, Esettanulmány: az Ecocity projekt lebonyolítása, Esettanulmány: a résztvevő városok tervei és azok megvalósulása

### SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

Az ismeretek ellenőrzése: A gyakorlati feladatokat az értékelő konzultáció előtt két nappal kell feltölteni a moodle rendszerbe. Az értékelés a beküldött anyag és a konzultáción feltett kérdések – válaszok alapján történik. A késve beküldött feladatokat csökkentett osztályzattal értékeljük.

A vizsga írásbeli teszt formában történik.

Értékelés: a gyakorlati feladatokra adott minősítéseket átlagolva gyakorlati részosztályzatot képzünk. A vizsgára bocsátás feltétele mindkét gyakorlati feladat beadása és elfogadása. A vizsgán is részosztályzatot lehet kapni.

A vizsgán el kell érni az elérhető pontszám 50%-át. A féléves osztályzat a gyakorlati jegy és a vizsgajegy átlaga.

### KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Gaffron P, Huismans G, Skala F, Messerschmidt R, Verdaguer C, Kunz J, Mayerhofer R, Koren Cs, Rauhala K, Raksányi P, Sartogo F: Ecocity. Book I.: A better place to live. Vienna: Facultas Verlags- und Buchhandels AG, 2005. 106 p. (ISBN:[3-200-00421-5](https://www.isbn-international.org/product/9783200004215))

Továbbiak a moodle.sze.hu honlapon