

## Tárgytematika / Course Description

### Fenntartható települések és közlekedés

LGM\_ET007\_1

**Tárgyfelelős neve /**

**Teacher's name:** dr. Koren Csaba

**Félév / Semester:** 2015/16/1

**Beszámolási forma /**

**Assesment:** Vizsga

**Tárgy heti óraszám /**

**Teaching hours(week):** 0/0/0

**Tárgy féléves óraszám /**

**Teaching hours(sem.):** 9/9/0

---

### 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 előtti napig kell e-mailen beküldeni. 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 féléves osztályzat a gyakorlati jegy és a vizsgajegy átlaga.

---

### KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

ECOCITY (2005): Urban development towards appropriate structures for sustainable transport. EU 5th R+D framework programme. Contract number: EVK4-CT-2001-00056

Továbbiak a moodle.sze.hu honlapon