

## Tárgytematika / Course Description

### Tervezéselmélet III.

N\_ED20/A

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: Czigány Tamás DLA

Félév / Semester: 2018/19/1

Beszámolási forma /

Assesment: Vizsga

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 2/0/0

Tárgy féléves óraszám /

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

---

### OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

Az építészeti tervezés elméleti és gyakorlati kérdéseit rendszerbe foglalni. Hazai és nemzetközi kitekintés. Mai trendek. Különböző elméletek és tervezésmethodikák bemutatása.

---

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

A hallgatók előadásokon keresztül ismerkednek meg az alkotói-tervezői feladatmegközelítés és tervezési módszerek lehetséges útjaival. Az egyes előadások témaköréhez szervesen illeszkedő kiegészítő feladatok és a feladatok közös értékelése segíti az elméleti ismeretek gyakorlati alkalmazásának elsajátítását.

---

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

Előtanulmányi követelmény: N\_ED19 Tervezéselmélet II.

Kreditpont: 2

Előadások helye, ideje: Építész Múteremház, órarend szerint

Számonkérés módja: Vizsga

#### A félévi aláírás feltételei:

Aktív részvétel az órákon; a félévközi számonkérések, valamint az órai és otthoni feladatok maradéktalan teljesítése minimum elégséges értékeléssel.

Minden feladatrész csak egyszer pótolható a tantárgykiírásban meghatározott határidőre. A pótlási határidőre benyújtott, „nem felelt meg” minősítésű munka nem pótolható.

Az aláíráshoz a félév során max. két igazolatlan alkalom fogadható el, ezen felül igazolatlan, vagy kettőnél több igazolt hiányzás a félév ismétlését vonja maga után. A nem megfelelő minőségű és mennyiségű

konzultációs anyag, illetve az órai passzív részvétel igazolatlan hiányzásnak minősül.

**A tantárgy kontaktórái a Tervezésmetodika (EKNM\_ETTM003) tantárgy óráival megegyeznek, a kreditértéknek megfelelő csökkentett óraszámban és feladatokkal.**

---

## **KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL**

### **KÖTELEZŐ IRODALOM**

A tér – Kritikai antológia, M. Gyöngy Katalin - Moravánszky Ákos  
TERC Kiadó, 2007

### **AJÁNLOTT IRODALOM**

Kenneth Frampton: Hét pont az ezredfordulón  
Tantárgyi online szerver adatbázis (órai anyagok és hallgatói kutatások)