

## Tárgytematika / Course Description

### Építéskivitelezés III.

N\_EP30

**Tárgyfelelős neve /**

**Teacher's name:** dr. Fátrai György

**Félév / Semester:** 2017/18/1

**Beszámolási forma /**

**Assesment:** Vizsga

**Tárgy heti óraszám /**

**Teaching hours(week):** 1/1/0

**Tárgy féléves óraszám /**

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

### OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A tantárgy az épületek kivitelezésére való felkészülést szolgálja átfogó építéstechnológiai és kivitelezés-szervezési ismeretkör átadásával. Az ismeretek elsajátítása és alkalmazási készségének megalapozása nélkülözhetetlen a tervezéssel, gyártással, ipari vezetéssel, szakhatósági feladatokkal, kutatással foglalkozó leendő szakemberek és vállalkozók számára is

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

Építési munkák szereplői, költségbecslés  
Felvonulás, segédüzemek, térbeli organizáció  
Ideiglenes melléklétesítmények  
Építési sorrend, programozás  
Ütemtervek készítése  
Építésgépesítés, munka- és környezetvédelem

Gyakorlati órákon:  
Költségvetés készítés (számítógépes gyakorlat)

A hallgató kötelezően, egyénileg megoldandó feladatainak száma, típusa:  
egy féléves feladat : költségvetés készítés

A zárthelyi dolgozat témaköre: a félév elméleti anyaga  
A vizsga témaköre: a félév anyaga

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

A foglalkozásokon való részvétel kötelező.

Igazolás és pótlás módja a foglalkozásról és vizsgáról való távolmaradás esetén:  
az egyetemi és kari tanulmányi- és vizsgaszabályozások szerint, továbbá

**háromnál több hiányzás esetén az aláírást megtagadom;**

**\* a gyakorlatokon a részvételt csak az ütemtervben előírt feladatok teljesítése esetén igazolom;  
(az előadások és gyakorlatok hiányzásai nem halmozódnak)**

A vizsgára bocsátás (aláírás) feltételei:

a féléves rajzfeladat határidőre (legkésőbb az utolsó gyakorlati foglalkozáson) való, elfogadott beadása; a zárthelyi legalább elégséges szintű megoldása.

### KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Dr Fátrai György: Építéskivitelezés

Javasolt irodalom: Dr Széll László: Építéstechnológia I.

Egyéb tananyag: Dr Fátrai György: Építéskivitelezés (elektronikus jegyzet az egyetemi hálózaton)

---