

## Tárgytematika / Course Description Komplex projekttervezés építészet 1

MKNM\_DSTM027

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: DLA Lévai Tamás

Félév / Semester: 2023/24/1

Beszámolási forma /

Assesment: Folyamatos számonkérés

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 0/4/0

Tárgy féléves óraszám /

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

### OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A feladat összetett funkciójú épület, építmény beavatkozás, mint építészeti program értelmezése, a téma és a hely megismerése, összefüggéseinek megértése, lehatárolását követő megoldásra törekvő tervezése. Társművészeti szakok bevonásával megvalósuló közös és egyéni művészeti kutatás, melybe az adott projekthez leginkább megfelelő konzulens előadót hívjuk meg, majd azt követő koncepcióalkotás és konzekvens alkotói folyamatok alkalmazása. A szemeszter kerete valós megismerésen, valós modellezésen, megtapasztaláson alapuló kísérleti műhelymunka, akár több szemeszteren keresztül vitt projektekkkel.

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

F  
é  
l  
é  
v  
i  
s  
m  
e  
r  
t  
e  
t  
é  
s  
e  
,  
b  
e  
v  
e  
z  
e  
t  
ő  
e  
l  
ő































---

## SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

Beadandó munkák és prezentációk, félévközi és félév végi értékelés, gyakorlati jegy

---

### KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Amit Srivastava Selen Morkoc Antony Radford: A modern építészet elemei - 50 kortárs épület értelmezése, TERC Kft., Budapest, 2016, ISBN: 9786155445309

Kerékyártó Béla (szerk.): A mérhető és a mérhetetlen - Építészeti írások a huszadik századból, Typotex, Budapest, 2004, 430 oldal, ISBN: 9639548448

Kerékyártó Béla: Hely és jelentés, Tanulmányok az építészetről és a városról, TERC Kft, Budapest, 2002, 240 oldal, ISBN: 9638626380

Ernst Neufert: Építés- és tervezéstan, Kézikönyv építészek, tervezők, beruházók, kivitelezők, oktatók és hallgatók számára, Dialóg Campus, Budapest-Pécs, 2014 572 oldal, ISBN: 9786155376207

---

### AJÁNLOTT IRODALOM / RECOMMENDED MATERIAL

Zöld András-Szalay Zsuzsa-Csoknyai Tamás: Energiatudatos építészet 2.0, TERC Kft., Budapest, 2016, 320 oldal, ISBN: 9786155445347

Folyóiratok:

a+t, RECLAIM SERIES a+t 39-40, 41, 42, El Croquis, JA, Ark, Detail, AR

Szakmai portálok:

[www.epiteszforum.hu](http://www.epiteszforum.hu) [www.divisare.com](http://www.divisare.com) [www.archdaily.com](http://www.archdaily.com)

Országos Településrendezési és Építészeti Követelmények (OTÉK)