

## Tárgytematika / Course Description

### Építészeti design 1

MKNB\_DSTM042

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: Herczeg Tamás

Félév / Semester: 2021/22/2

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

Részletes aktuális tárgytematika és követelmények letölthetők az alábbi linkről:

<https://drive.google.com/drive/folders/1Kj0y6Byh6HJKGc39SqyvIKgFndSZakGt>

Ez egy általános tantárgyi leírás, de a linken lévő a követendő.

A feladat nagyon egyszerű funkciójú építmény, pavilon, beavatkozás, mint építészeti program értelmezése, a téma és a hely megismerése, összefüggéseinek megértése, lehatárolását követő megoldásra törekvő tervezése. Kutatómunka, koncepcióalkotás és ahhoz konzekvens alkotói folyamatok alkalmazása. A konstrukciós és kombinatorikus készségek léptéktől független fejlesztésén, az analitikus, analogikus gondolkodás módszertanának megismerésén és önismeretre épülő fejlesztésén keresztül kreatív, intuitív, integratív, alkotói módszerek elsajátításáig. A szemeszter kerete valós megismerésen, modellezésen keresztüli megtapasztaláson alapuló szellemi és gyakorlati műhelymunka.

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

1.hét	Félév ismertetése, bevezető előadás, oktatói bemutatkozás, feladatkiadás: nagyon egyszerű funkciójú, kisléptékű építmény, építészeti beavatkozások tervezése, helyszínbejárás
2.hét	1. Ember és környezete - konzultáció: építészeti tervezési program - megismerés, elemzés - koncepció, vázlatok, modellezés, műhelymunka, prezentáció, értékelés - egyéni és team munka
3.hét	Konzultáció: megismerés, elemzés - koncepció, vázlatok, modellezés, műhelymunka, prezentáció, értékelés - egyéni és team munka

4.hét	Konzultáció: megismerés, elemzés - koncepció, vázlatok, modellezés, műhelymunka, prezentáció, értékelés - egyéni és team munka
5.hét	Konzultáció: megismerés, elemzés - modellezés, vizuális kommunikáció, műhelymunka, koncepció terv prezentáció és értékelés, feladatbeadás - egyéni és team munka
6.hét	Kurzushét
7.hét	2. Tér, forma, funkció és struktúra - Konzultáció: tervezési módszerek, az építészeti terv elemei, modellezés, vizuális kommunikáció, műhelymunka, prezentáció és értékelés - egyéni és team munka
8.hét	Konzultáció: tervezési módszerek, az építészeti terv elemei, modellezés, vizuális kommunikáció, műhelymunka, prezentáció és értékelés - egyéni és team munka
9.hét	Konzultáció: tervezési módszerek, az építészeti terv elemei, modellezés, vizuális kommunikáció, műhelymunka, prezentáció és értékelés - egyéni és team munka
10.hét	Konzultáció: tervezési módszerek, az építészeti terv elemei, modellezés, vizuális kommunikáció, műhelymunka, vázlat terv prezentáció és értékelés, feladatbeadás - egyéni és team munka
11.hét	3. Rész és egész, anyagok és konstrukciók - konzultáció: tervezési módszerek, az építészeti terv elemei, modellezés, vizuális kommunikáció, műhelymunka, prezentáció és értékelés - egyéni és team munka
12.hét	Konzultáció: tervezési módszerek, az építészeti terv elemei, modellezés, vizuális kommunikáció, műhelymunka, prezentáció és értékelés - egyéni és team munka
13.hét	Konzultáció: tervezési módszerek, az építészeti terv elemei, modellezés, vizuális kommunikáció, műhelymunka, prezentáció és értékelés - egyéni és team munka
14.hét	Konzultáció: tervezési módszerek, az építészeti terv elemei, modellezés, vizuális kommunikáció, műhelymunka, prezentáció és értékelés, feladatbeadás - egyéni és team munka

---

## SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

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

---

## KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

### Kötelező irodalom:

Amit Srivastava Selen Morkoc Antony Radford: A modern építészet elemei - 50 kortárs épület értelmezése, TERC Kft., Budapest, 2016, ISBN: 9786155445309  
Jahn Gehl: Élhető városok, TERC Kft., Budapest, 2014, ISBN: 9789639968967  
Cságoly Ferenc (szerk.): Középületek, TERC Kft., Budapest, 2004, 640 oldal, ISBN: 9639535095  
Ferkai András, Lévay-Kanyó Judit, Simon Mariann: Családi házak / Family Houses, Kortárs magyar építészet / Contemporary Hungarian Architecture, TERC Kft., Budapest, 2009, 248 oldal, ISBN: 9789639535923

### Ajánlott irodalom:

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