

Tárgytematika / Course Description

Szaktervezés építészet 3

MKNM_DSTM161

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: Nagy Gábor

Félév / Semester: 2022/23/1

Beszámolási forma /

Assesment: Folyamatos számonkérés

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 0/2/0

Tárgy féléves óraszám /

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

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A tárgy szorosan kapcsolódik az adott szemeszter komplex projekttervezés építészet című tárgy keretében felvetett témához; a projekt jellegétől függően annak egy részletét, belsőépítészetét, bútordarabját tervezi meg, vagy dolgozza fel akár installációs modell, vagy prototípus, vagy egy az egyes részlet formájában, csapatokba szerveződve, illetve teljesen integrálódhat a komplex tervezés projektjébe.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

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

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Reis Frigyes: Az épületakusztika alapjai - Épületek akusztikai tervezésének gyakorlata, TERC Kft., Budapest, 2003, 284

oldal, ISBN: 9638630361 Walter Kolb: Zöldtetők, Tervezés – kivitelezés – gondozás, Cser, Budapest, 2019, 152 oldal, ISBN: 9789632785547 Lévai-Kanyó Judit: Többalakos házak, Kortárs magyar építészet, TERC Kft., Budapest, 2012, 204 oldal, ISBN: 9639968141 Haba Péter: Magyar ipari építészet 1945-1970, TERC Kft., Budapest, 2019, 400 oldal, ISBN: 9786155445637 Kunkovác László: Ősépítmények, népi építészetünk archaikus rétege, Kós Károly Alapítvány, Örökség Könyvműhely, 2000, 116 oldal, ISBN: 9630047659 Folyóiratok: a+t, RECLAIM SERIES a+t 39-40, 41, 42, El Croquis, JA, Ark, Detail, AR Szakmai portálok: www.epiteszforum.hu www.divisare.com www.archdaily.com Országos Településrendezési és Építészeti Követelmények (OTÉK)