

Tárgytematika / Course Description

Belsőépítészet és bútortervezés 2

MKNB_DSTM058

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: Fülöp Krisztina

Félév / Semester: 2022/23/2

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

A tárgy célja az építészeti tervezéssel párhuzamosan és ahhoz kapcsolódva a tér- és a formaalkotás enteriőr szempontú komplex ismereteinek elsajátítása. A feladatok az összetett térstruktúrák működésének, méretezésének, alakítási lehetőségeinek megismerését és a térben jelen lévő ember és a térhasználat ergonomikus és humánus igényeinek integrált vizsgálatát és megértését, formai megvalósulását segítik. A tárgy oktatásában fontos hangsúlyt kap a teret formáló tárgyak, bútorok, anyagok, felületek, az akusztika, az energetika és a fény tervezése és léptékfüggő valós és/vagy virtuális modellezése is. A tervezési példákon keresztül lehetőség nyílik a belsőépítészeti és bútortervezési feladatok összetett típusainak, megoldásainak megismerésére és gyakorlására.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

1.hét	Félév ismertetése, bevezető előadás, oktatói bemutatkozás, feladat kiadás, helyszín bejárása
2.hét	1. Az építészeti tervezési feladathoz csatlakozva valós térproblémák felvetése valós helyszínen, csapatmunka stúdium
3.hét	Konzultáció: megismerés, elemzés, csoportos és egyéni munka
4.hét	Konzultáció: megismerés, elemzés, csoportos és egyéni munka
5.hét	Prezentáció, és konzultáció: megismerés, megértés, gyakorlás (makketkezés) - értékelés
6.hét	Kurzushét
7.hét	2. Az építészeti feladathoz kapcsolódóan bútortervezési szintű részletezése a problémakörnek - szemináriumi előadás, kon-
8.hét	Konzultáció: megismerés, elemzés, csoportos és egyéni munka
9.hét	Konzultáció: megismerés, elemzés, csoportos és egyéni munka
10.hét	Prezentáció, és konzultáció: megismerés, megértés, gyakorlás (makketkezés) - értékelés
11.hét	Konzultáció: megismerés, elemzés, csoportos és egyéni munka
12.hét	Konzultáció: megismerés, elemzés, csoportos és egyéni munka
13.hét	Konzultáció: megismerés, elemzés, csoportos és egyéni munka
14.hét	Prezentáció, és konzultáció: megismerés, megértés, gyakorlás (makketkezés) - értékelés

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

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

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Bakonyi Gyöngyi: Book of design / A design könyve, CDC Stúdió, Budapest, 2016, 412 oldal · ISBN: 9789631238303

Slézia József: Kortárs nemzetközi design, Designtrend, Budapest, 2013, 256 oldal · ISBN:

9789630874502

Eric Chan: 1000 termékdesign – Forma, funkció és technológia a világ minden tájáról, Scolar, Budapest, 2010, 320 oldal · ISBN: 9789632441924

Adrian Bejan · J. Peder Zane: Design in Nature, Doubleday, New York City, USA, 2012, 304 oldal · ISBN: 9780385534611

Maggie Macnab: Design by Nature, New Riders, 2011, 312 oldal · ISBN: 9780321747761