

## TANTÁRGY ADATLAP és tantárgykövetelmények

Tanszék:	<b>Belsőépítészeti és Környezettervezési Tanszék</b>
Szak:	Belsőépítész és Környezettervező Művész MA
Tantárgy cím:	<b>Belsőépítészeti anyag és szerkezetan</b>
Tantárgykód:	<b>PMTBENMoo2I</b>
Tantárgyfelelős:	dr. Getto Tamás
Szemeszter:	Belsőépítész és Környezettervező Művész MA - 1
Kredit:	3
Órák száma:	
Előadás:	2
Gyakorlat:	0
Labor:	0
Számonkérés módja:	f

Célkitűzés:

A design-ipar szinte minden szerkezeti kihívásra választ adott, mindent feltalált már. A tantárgy tanításában elsősorban arra koncentrálnunk, hogy ezen létező információk fellelhetőségében, rendszerezésében, átlátásában nyújt segítséget a hallgatók számára.

Rövid leírás:

. A belsőépítész és környezettervezési tanszék szoros kapcsolatot tart fent a belsőépítészeti design-ipar legjelentősebb képviselőivel, alapanyaggyártókkal, design-tervező cégekkel. A velük történő együttműködés révén a tanszék anyaggyűjteményt hoz létre, melyet folyamatosan frissen tart, naprakészen tartva ezzel hallgatóinak anyagismeretét. Ezzel egyrészt elavult, használhatatlan anyagtankönyvek ismerete helyett, a legfrissebb fejlesztéseket a hallgatók számára kézzelfogható valóságként biztosítja. Az „alapanyagbank” –hoz társul egy bútorszerkezet gyűjtemény, amely a vezető bútorszerkezetgyártó cégek mintakollekcióira támaszkodik. Ezzel a bútorszerkezetan oktatást legkorszerűbb fejlesztési eredményekre alapozza és a hagyományos bútorszerkezeteket csak a design történet részeként oktatja.

Követelmények a szorgalmi időszakban:

**Foglalkozásokon való részvétel:**  
Előadás: kötelező (a hiányzás nem haladhatja meg a heti óraszám 20%-át) a jelenlét – a tematikában meghatározott készségi fokkal. Nem megfelelő órai munkavégzés vagy felkészületlenség nem egyenlő a jelenléttel, ami hatással van a félév értékelésére is.  
**Féléves számonkérések, leadások:**  
A félév végen a terv minden munkarészének leadása szükséges (a meghirdetett időpontban és helyen), pótlása/javítása/hiánypótlás maximum 1 alkalommal lehetséges.  
**A féléves feladat maximális pontszáma: 50 pont**  
**a féléves feladat minimális pontszáma: 30 pont**  
*formai követelmények:*  
A leadott feladatokat magas esztétikai, grafikai minőségben kell prezentálni. Az értékelés során ez is szempont lesz.

Követelmények a vizsgaidőszakban:

A félév vizsgajeggyel zárul, melyet a szorgalmi időszak lezárásával kapnak a hallgatók.  
**Érdemjegy- pontrendszer**  
46- 50 5 (jeles)  
41- 45 4 (jó)  
36- 40 3 (közepes)  
30- 35 2 (elégséges)

Pótlási lehetőségek:

A féléves feladat leadási határideje és a feladatok pótlása a részletes tantárgyi programba építve, a TVSZ szerint. Ezen kívül pótlásra, javításra nincs lehetőség!

Konzultációs lehetőségek:

Az órarendben megjelölt helyen és időpontban!

Jegyzet, tankönyv, felhasználható irodalom:

**könyv**

Kaes Gyula: Ismerjük meg a bútorstílusokat, 1962, Bp. Gondolat  
 Vadászi Erzsébet: A bútor története 1987. Műszaki könyvkiadó, Bp.  
 Pogány Frigyes: A belsőterek művészete 1975. Gondolat Bp.  
 Kepes György: A látás nyelve 1944. Chicago, 1979. Gondolat Bp.  
 Will Pryce: Fa a világ építészetében, 2005. Kossuth, Bp.  
 Üveg az építészetben, 2001. Magyar Üvegművészeti Társaság, Pécs  
 Fiell C.- Fiell P.: Design a 21. században. (Budapest: Taschen- Vince) 2004  
 Ernyei Gy.: Design: tervezés elmélet és termékformálás 1750-2000. (Budapest- Pécs: Dialóg Campus) 2001  
 GA Detail, Detail, GA Houses, GA Document, JA,  
 Folyóiratok: Átrium, Magyar Iparművészet, Metszet, Architectur Rewiew,  
 designterminal.hu, epiteszforum.hu, oktogon.hu,  
 Terence Conran – Belsőépítészet 2000.

Tárgykurzusok:

Előadás			
Oktatók	Nap/idő	Hely	Megjegyzés
Dr. Getto Tamás	Kedd 9 <sup>30</sup> – 11 <sup>00</sup>	C 0046	

Részletes tantárgyprogram:

	Előadások heti bontásban	
1. hét	Tantárgy és féléves tematika ismertetése	
2. hét	A belsőépítés szakma kialakulása és módszere	
3. hét	A belsőépítészeti terv tartalmi és formai felépítése	
4. hét	Belsőépítészeti szerkezetek áttekintése, csoportosítása	
5. hét	Belsőépítészeti szerkezetek áttekintése, csoportosítása	
6. hét	Belsőépítészeti anyagok áttekintése, csoportosítása	
7. hét	szünet	
8. hét	Asztalos üzem látogatása - FEKED	
9. hét - 10. hét	Belsőépítészeti anyagok – STO alkalmazástechnikai bemutató	
11. hét	JAF - HOLZ pécsi telephelyének látogatása	
12. hét	Bútoripari szerkezetek ismertetése - HAFELE	
13. hét	A féléves prezentáció témájának kiválasztása	
14. hét	Féléves prezentáció konzultálása	
15. hét	Féléves prezentáció	<b>feladat leadása</b> , leadás csak személyes megjelenéssel, regisztrációval lehetséges, kizárólag a gyakorlati óra időpontjában, és annak helyszínén. A hiányosnak, nem megfelelő minőségűnek ítélt munkákat a gyakorlatvezető továbbdolgozásra, javításra visszaadhatja, de a végeláírást meg kell szerezni- <b>a végeláíráshoz minden tervrészt be kell mutatni!!! A végső (pótlólagos) leadás a TVSZ-ben meghatározottak alapján, 2 hét csúszással, a tantárgyfelelős által meghatározott időben és helyszínen várható, a 17. héten.</b>