

Tanszék: Tervezési és Építészeti Ismeretek

Szak:	Tervező építészmérnök MSc levelező
Tantárgy cím:	Építőművészet I. MSc
Tantárgykód:	PMTTELM100R
Tantárgyfelelős:	dr. habil Veres Gábor, egyetemi docens
Tantárgy koordinátor:	dr. Molnár Tamás, egyetemi adjunktus
Szemeszter:	1
Kredit:	2
Órák száma:	
Előadás:	2
Gyakorlat:	0
Labor:	0
Számonkérés módja:	V

Célkitűzés:

Az egyetemes modern építészettörténet második része. Építészeti irányzatok, alkotók és elméletek, illetve a kapcsolódó művészetek megismertetése, épületek művészeti elemzési technikáinak elsajátítása.

Rövid leírás

Épületelméleti szemelvények a magyar modernizmus építészettörténetéből. Kortárs építészet.

Követelmények a szorgalmi időszakban:

Foglalkozásokon való részvétel
Órarendben rögzített időpontokban, max. hiányzás TVSZ. szerint.
Gyakorlatvezető- és féléves feladatválasztás legkésőbb a 3. hét órarend szerinti óráig.
A hallgató köteles minden órára a tantárgyprogramban meghatározott tematika szerint készülni, bemutatható, megfelelő tartalmú, korrekcióra alkalmas munkával megjelenni! Készületlen megjelenés hiányásnak számít!

A félévben elvégezendő feladatok:
Az előadások során a hallottak alapján vitaébresztő kommunikáció zajlik. A félév során a hallgatók elkészítik egyéni feladatukat.

Félévközi számonkérések:
Az előadások tematikáját követve a hallgatók a félév során kiadott témát feldolgozzák féléves feladatuk leadásával.

A szemeszterben megszerezhető pontszámok részletezése:
Sémaábrák: 10 pont (min. 5 pont)
Infógrafika: 10 pont (min. 5 pont)
Vizsga: 30 pont (min. 15 pont)
A félév során megszerezhető összpontszám: 50 pont

Érdemjegy - pontrendszer
43 - 50 5 (jeles)
37 - 42 4 (jó)
31 - 36 3 (közepes)
25 - 30 2 (elégséges)
0 - 24 1 (elégtelen)

Féléves feladat

A kapott egyéni feladat kutatása, feldolgozása.

Beadandó munkarészek:

A feladat egy építész teljes életművének, vagy az életmű egy adott szakaszának tanulmányozása. A féléves feladat első részében a hallgatónak, a gyakorlatvezetővel egyeztetve ki kell választania a legjelentősebb épületeket, amelyekről sémaábrákat kell készítenie. A feladat második részében az elkészített sémaábrák segítségével infógrafikát kell készíteni, amely röviden, tömören és egyben látványosan bemutatja az adott építész életpályáját, munkásságát.

Amennyiben több hallgató dolgozik ugyanazon építész életművének különböző szakaszain, akkor a feladat második részét, azaz az infógrafikát közösen kell elkészíteniük. A feladatrészek beadása digitálisan történik.

A digitális leadás formai előírásai: sémaábrák, ill. infógrafika elmentése **PDF formátumban 300 dpi** felbontással.

A leadandó anyagokat mappába rendezve kell leadni. A mappa neve az építész teljes neve, azon belül pedig a sémaábrák értelemszerű elnevezéssel.

Példa a leadandó digitális anyag elnevezésére:

Mappa neve: Kozma Lajos

Sémaábra neve: Lupa szigeti nyaraló.pdf

Infógrafika neve: Info_Kozma Lajos.pdf

Az elmentett anyagokat vagy a tmolnar@pmmik.pte.hu e-mail címre kell elküldeni fájlküldő szolgáltatással (toldacuccot, mammutmail, wetransfer stb.) legkésőbb az utolsó heti óráig (2014.12.11.) vagy az utolsó órán pendrive-on is be lehet hozni.

Követelmények a vizsgaidőszakban:

Vizsga felvétele az ETR-ben.

A hallgatók az elméleti törzsanyagból számolnak be a vizsgaidőszakban.

A kollokvium két részből áll:

- Beugró: a félévben tanult épületek képről történő felismerése.
- Vizsga kérdéssor

Pótlási lehetőségek:

Pótlási lehetőségek a TVSZ szerint, legkésőbb a vizsgaidőszak első hetének végéig, azaz 2014.12.19-én 12:00-ig.

Konzultációs lehetőségek:

Órarendben rögzített időpontokban, kijelölt külön konzultációs időpontban, ill. egyéni bejelentkezés alapján.

Jegyzet, tankönyv, felhasználható irodalom:

- Vámosy Ferenc: Az építészet története – A modern Mozgalom és a későmodern (Nemzeti Tankönyvkiadó)
- Dr. Kubinszky Mihály: Modern építészeti lexikon (Műszaki Könyvkiadó)
- Pannon Enciklopédia: A magyar Építészet története (Urbis)
- Bonta János: Modern építészet 1911-2000 (Terc Kiadó)
- Bonta János: A magyar építészet egy kortárs szemével 1945-1960 (Terc Kiadó)
- Winkler Barnabás: Posztumusz Ybl Miklós-díj
- Pámer Nóra: A magyar Építészet a két világháború között (Terc)
- Csengel-Plank-Hajdú-Ritoók: Fény és forma (Vince Kiadó)

Tárgykurzusok:

Előadás			
Oktatók	Nap/idő	Hely	Megjegyzés
dr. habil Veres Gábor	Csütörtök 9:30-11:00	K-220	oktatási heteken

Gyakorlat			
Oktatók	Nap/idő	Hely	Megjegyzés
dr. habil Veres Gábor dr. Molnár Tamás	Csütörtök 9:30-11:00	K-220	oktatási heteken

Részletes tantárgyprogram:

	Előadások heti bontásban	Gyakorlatok heti bontásban
1. hét	Tematika ismertetése	Csoportbeosztás, féléves feladatok kiadása
2. hét		
3. hét	Premodern építészet	Sémaábrák konzultálása
4. hét		
5. hét	1930-as, '40-es évek lakóépületei	Sémaábrák konzultálása
6. hét		
7. hét	1930-as, '40-es évek középületei	Sémaábrák konzultálása
8. hét	Őszi szünet	Őszi szünet
9. hét		
10. hét	1950-es, '60-as évek építésze	Sémaábrák beadása
11. hét		
12. hét	1970-es, '80-as évek építésze	Infógrafika konzultálása Sémaábrák pótlólagos beadása
13. hét		
14. hét	Kortárs magyar építészet	Infógrafika konzultálása
15. hét		Infógrafika beadása Infógrafika pótlólagos beadása: 2014.12.19.