

Tanszék:

Vizuális Ismeretek Tanszék

Szak:

Építész MSc levelező, Településmérnök MSc levelező
--

Tantárgy cím:

Építészeti elmélet - építőművészet 2

Tantárgykód:

EPM073MLEM

Tantárgyfelelős:

Dr. habil Molnár Tamás, egyetemi docens

Tantárgy koordinátor:

Dr. habil Molnár Tamás, egyetemi docens

Szemeszter:

2

Kredit:

3

Órák száma:
Előadás:

2

Gyakorlat:

0

Labor:

0

Számonkérés módja:

V

Rövid leírás:

A tantárgy célja az egyetemes modern és kortárs építészet bemutatása. A modernizmus előzményeinek rövid tárgyalása után a hallgatók megismerkednek a modern építészet nagy alkotóinak munkásságával. A későbbiek során a II. világháború utáni időszak építészeti változásai, irányzatai kerülnek bemutatásra. Végül kortárs építészeti példák szemléltetik az építészeti jelenlegi állását.
--

Követelmények a szorgalmi időszakban:

<p>Foglalkozásokon való részvétel Órarendben rögzített időpontokban, max. hiányzás TVSZ. szerint. 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 hiányzásnak számít!</p> <p>A félévben elvégezendő feladatok: Az előadások során a hallottak alapján vitaébresztő kommunikáció zajlik. A félév során a hallgatók elkészítik csoportos feladatukat.</p> <p>Félévközi számonkérések: Az előadások tematikáját követve a hallgatók a félév során kiadott témát feldolgozzák féléves feladatuk leadásával.</p> <p>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</p> <p>Érdemjegy - pontrendszer 43 - 50 5 (jeles) 37 - 42 4 (jó) 31 - 36 3 (közepes) 25 - 30 2 (elégséges) 0 - 24 1 (elégtelen)</p> <p>Féléves feladat A kapott csoportos feladat kutatása, feldolgozása. A feladatot két hallgató végzi közösen.</p>

Beadandó munkarészek:

A feladat egy építész teljes életművének, vagy az életmű egy adott szakaszának tanulmányozása. A féléves feladat első részében a hallgatóknak, a gyakorlatvezetővel egyeztetve ki kell választania a legjelentősebb épületeket, amelyekről sémaábrákat kell készíteniük. Minimum 10 db sémaábra készítendő. A feladat második részében az elkészített sémaábrák segítségével infógrafikát kell készíteni, amely röviden, tömören és egyben látványosan bemutatja az adott építész életpályáját, munkásságát. A feladatrészek beadása digitálisan történik.

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

Példa a leadandó digitális anyag elnevezésére:

Sémaábra neve: Fény temploma.pdf

Infógrafika neve: Info_Tadao Ando.pdf

Az elmentett anyagokat tömörített állományként a tmlnar@mik.pte.hu e-mail címre kell elküldeni. Amennyiben a küldendő állomány mérete meghaladja a 10 MB-ot javasolt fájlküldő szolgáltatást (toldacuccot, mammutmail, wetransfer stb.) használni a feladat benyújtásához.

Követelmények a vizsgaidőszakban:

Vizsga felvétele a Neptun-ban.

A hallgatók az elméleti törzsanyagból számolnak be a vizsgaidőszakban írásbeli vizsga keretében.

Pótlási lehetőségek:

Pótlási lehetőségek a TVSZ szerint. Féléves feladatok leadása legkésőbb az utolsó oktatási óra után két héttel, azaz 2018.05.24-én 10:00-ig.

Konzultációs lehetőségek:

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

Jegyzet, tankönyv, felhasználható irodalom:

- Molnár T. [A modern építészet sokszínű története](#), PTE-MIK 2017.
- Architektúra sorozat kötetei (Akadémiai Kiadó)
- Vámosy Ferenc: Az építészet története - A modern Mozgalom és a későmodern (Nemzeti Tankönyvkiadó)
- Dr. Kubinszky Mihály: Modern építészeti lexikon (Műszaki Könyvkiadó)
- Frampton, Kenneth: Modern építészet kritikai története (Terc Kiadó)
- Bonta János: Modern építészet 1911-2000 (Terc Kiadó)
- Bognár Botond: Mai japán építészet (Műszaki könyvkiadó)
- Kósa Zoltán: Modern amerikai építészet (Műszaki könyvkiadó)
- Venturi, Robert: Összetettség és ellentmondás az építészetben (Corvina Kiadó)

Időpont:

Előadás			
Oktatók	Nap/idő	Hely	Megjegyzés
Dr. habil Molnár Tamás	Csütörtök 07:45-09:15	A-017	1, 3, 5, 7, 10, 13, 15. heteken

Részletes tantárgyprogram:

Előadások heti bontásban	
1. hét	Féléves tematika ismertetése Előadás: Walter Gropius és a Bauhaus
2. hét	
3. hét	Előadás: Ludwig Mies van der Rohe és Le Corbusier Sémaábrák konzultálása
4. hét	
5. hét	Előadás: Világhírű magyar építészek Sémaábrák konzultálása
6. hét	Munkaszüneti nap
7. hét	Előadás: Európa építésze az I. világháborútól az 1960-as évekig Sémaábrák konzultálása
8. hét	Sémaábrák beadása
9. hét	Tavaszi szünet
10. hét	Előadás: Az Egyesült Államok modern építésze Infógrafika konzultálása, Sémaábrák pótlólagos beadása
11. hét	
12. hét	
13. hét	Előadás: Regionalizmus Európában, Brazíliában és Japánban Infógrafika konzultálása
14. hét	
15. hét	Előadás: Posztmodern, dekonstruktivizmus és high-tech építészet Infógrafika beadása Feladat pótlólagos beadása: 2018.05.24. 10:00

Pécs, 2018.02.05.

Dr. habil Molnár Tamás
egyetemi docens
tantárgyfelelős