

BME Építészmérnöki Kar Urbanisztika Tanszék		urb/lome	
A tárgy neve:	Városépítészet 2	Tárgykód: BME EP UI A601	
A tárgy angol neve:	Urban Design 2		
Ellenőrzési forma:	félévközi jegy	Kredit-pont:	6
		Mintatanterv szerinti helyzet: 6. félév	
Tankörvezetők:	Alföldi György DLA Benkő Melinda PhD Fonyódi Mariann PhD Kádár Bálint Kissfazekas Kornélia PhD Pálfy Sándor DLA Szabó Julianna PhD Varga Imre	Évfolyamfelelős: Benkő Melinda PhD	

TANTÁRGYI KÖVETELMÉNYEK

Tárgy felvétel feltételei:	A tantárgy kötelező előtanulmányainak teljesítése, a tantárgy felvétele a NEPTUN rendszerben.
Foglalkozások jellege:	Évfolyam szintű és tanköri előadások, műtermi foglalkozások és konzultációk.
Részvételi előírások:	A jelenlét a tanórák 70%-án kötelező (TVSz 13.§ alapján).
Félévközi ellenőrzések:	Műtermi prezentációk, kislevelek + az Alkotóhét kötelező teljesítése. Féléves tervezési feladat, egy kötelező, határidőre leadott, eredményes vázlat-tervvel.
Határidős feladatok:	Tematika – ütemterv szerint
Aláírás feltételei:	-
Vizsgára bocsátás feltételei:	-
Vizsga jellege:	-
Vizsga ismétlése:	-
Félév végi osztályzat:	A félév során 100 pont szerezhető: vázlat-terv - 30 pont (a félév teljesítésének feltétele min. 15 pont elérése) félév végén beadott végleges terv - 60 pont félévközi folyamatos órai munka, kislevelek - 10 pont 100 – 90 jeles (5) 89 – 78 jó (4) 77 – 65 közepes (3) 64 – 51 elégséges (2) 50 – 0 elégtelen (1)

TEMATIKA – ÜTEMTERV 2014 / 2015 II. félév

okt. hét	előadás	gyakorlat / kisfeladat (kb. 60 perc)	hétközbeleni otthoni feladat
1. 02.10.	évfolyam szintű bevezető előadások V2 bevezető (5) – Benkő Melinda tervezési módszertan (15) – Alföldi György 13. kerület (15) – Arató György közlekedés (15) – Ekés András ingatlanfejlesztés (15) – Tatár Tibor tanköri előadás: feladatismertetés 4-6 fős csoportok megalakítása		helyszínbejárás kiadott anyagok megismerése, értékelése / 4-6 fős csoportok fotózás adott szempontjai a kisfeladat1-hez
2. 02.17.	tanköri előadás: jövőképek, településfejlesztés, stratégiai tervezés 2 fős csoportok megalakítása	kisfeladat1: jövőkép / feladat kiírója: Alföldi György	vízió / 2 fős munka
3. 02.24.	víziók bemutatása	kisfeladat2: várostörténet / feladat kiírója: Kisfazekas Kornélia	objektív helyzetértékelés
4. 03.03.	tanköri előadás: településtervezési eszközök, szereplők REA tankör – francia/angol nyelvű vázlattevő prezentáció / Catherine Maumi	kisfeladat3: városműködés / feladat kiírója: Szabó Julianna	beavatkozási lehetőségek, akcióterületek
5. 03.10.	helyzetértékelés, fejlesztési koncepció, rendezési eszközök bemutatása	konzultáció	összegző
6. 03.17.	tanköri előadás: városábrázolások	konzultáció	vázlattevő
7. 03.24.	VÁZLATTERV szóbeli bemutatása	digitális beadás	lakóterületi fejlesztések, beépítés, sűrűség, „az élhető város” / önálló kutatómunka
8. 03.31.	évfolyam szintű (közös előadás) tanköri vázlattevő értékelés + Angyal Zöld+ környezetlakítás tanköri értékelés tanköri előadás: beépítési terv	konzultáció vázlattevő pótbeadása	beépítési terv
9. 04.07-10.	ALKOTÓHÉT a Városépítéset2 teljesítésének feltétele az Alkotóhét teljesítésének igazolása REA tankör / pályázat digitális beadása: ápr. 7-én 12 óráig		
10. 04.14.	egyéni kutatómunkák bemutatása	kisfeladat4: beépítés, sűrűség / feladat kiírója: Fonyódi Mariann	beépítési terv
11. 04.21.		konzultáció	beépítési terv
12. 04.28.		konzultáció	beépítési terv
13. 05.05.	tanköri bemutatás	konzultáció	beépítési terv
14.	FELDOLGOZÁSI HÉT		

tervezési feladat digitális beadása:
pótbeadás különjárási díjjal:

2015. május 15. péntek 12 óra
2015. 05. 18. hétfő 12 óra

Tantárgyleírás

A Városépítészet2 tantárgy a Városépítészet1 elméleti előadássorozatra épül. Valós tervezési feladaton keresztül ismerteti meg a településrendezés három tervcsoportjával, melyekben az építészeknek fontos feladataik, szerepük van:

- településfejlesztés stratégiai tervezése (városfejlesztési stratégia, ITS): nagy léptékű, multidiszciplináris, a fizikai, természeti, gazdasági és társadalmi környezet összefüggéseire épülő középtávú fejlesztési program, mely a valós helyzet felmérésére alapján meghatározza és kommunikálja a fejlesztési célokat;
- településrendezés (településszerkezeti terv, helyi építési szabályzat, szabályozási terv): a fejlesztési céloknak megfelelő műszaki tervezés, mely feladata elsősorban a különböző szakágak terveinek összehangolása, az építési tevékenység jogi és műszaki kereteinek rögzítése;
- városépítészet (beépítési tervek, környezetalakítási tervek): épületcsoportok, térrendszerek építészeti tervezése, melynek célja a településrendezési terv keretein belül a beépítés, a környezetalakítás, az arculat meghatározása.

A Városépítészet2 tantárgy célja, hogy egy valós tervezési feladaton keresztül a jövő építészeti képesek legyenek

- városi léptékű tervezési feladatok megoldására,
- adatok felkutatására, megértésére, rendszerezésére, értékelésére és felhasználására a tervezésben (jövőkép, koncepció, tervezési program-alkotás),
- szakmai tervek és szövegek (szakirodalom, jogszabályok) kezelésére, értelmezésére,
- tervek vizuális és verbális prezentálására, a lényeg kiemelésére, a gondolatok kommunikálására,
- városépítészeti léptékű műszaki ábrázolások (helyszínrajzok, metszetek, nézetek, látványok) készítésére,
- szakmai team-munkára.

A féléves tervezési feladat ütemezése:

A tervezés kereteit a valamennyi tankör számára követendő, közös, kiadott városi jövőkép paradigmái határozzák meg. A műtermek az évfolyamszintű tematikának és ütemezésnek megfelelően, de a tanköri sajátosságok szerint módosított önálló tematikák és ütemtervek alapján dolgoznak.

első szakasz:

jövőkép/helyzetértékelés/programalkotás/településrendezési koncepció

A tanszék által kiadott Budapest 2035 JÖVŐKÉP alapján minden tankör a tervezési helyszínre vonatkozó jövőkép összeállítása, 1-2 db vízszintes A3-as oldalon is dokumentálva.

A BP_2030, a 13_2033, és az egyéb a tervezési helyszínre vonatkozó hosszú- és középtávú fejlesztési koncepciók áttekintése, és a tervező csoport **fejlesztési forgatókönyvének** az elkészítése: a tervezési terület megismerése, a jelenlegi állapot helyzetértékelése, a tervezési helyszínnek lehetőségeinek és a jövőkép "helyi igények" összevetése, tervezési program, ütemezés összeállítása: 4-6 db vízszintes A3-as oldal.

A tervezési terület szabályozási koncepciójának összeállítása tekintettel a jövőképben és a fejlődési forgatókönyvben foglaltak 2035-ös teljesülésére: 3-4 db vízszintes A3-as oldal, ebből kötelező 1/1000-es léptékű szabályozási koncepció.

VÁZLATTERV

az első szakasz digitális dokumentálása, beadása (összefűzött pdf max. 10 mB) + szóbeli tanköri prezentáció

Beadás tankörönként.

második szakasz:

városépítészeti terv: beépítési terv, környezettervezés

A tanköri akcióterületen belül egy a tervezett fejlesztési koncepciótól függően kisebb (min. 1. max. 4 ha nagyságú) terület városépítészeti terve 1/500-as léptékben.

Kötelező munkarészek: koncepció sémák, felülnézeti helyszínrajz (1/500), utcametszetek (1/250), alaprajzi és arculati részletek, 3D-s ábrázolás (manuális modell fotói vagy digitális modell), összesen 6-8 db vízszintes A/3-as oldal.

féléves tervbeadás

az egész féléves munka digitális dokumentálása (az első szakasz anyagainak a végleges terv alapján szükséges módosításával): összesen 14-20 oldalnyi vízszintes A/3-as nyomtatásra méretezett (összefűzött pdf max. 10 mB) egységes dokumentáció.

Beadás tankörönként.

Tankörök konzulensei és helyszínei:

Alföldi György DLA – Garay Márton	Papp András	13/2
Benkő Melinda PhD – Herczeg László	Zétényi Zsófia	13/4
Fonyódi Mariann PhD – Lenzsér Ágnes	Losonczy Anna	13/5
Kádár Bálint – Vörös Tamás		13/4
Kissfazekas Kornélia PhD – Gurdon Balázs		13/5 meghívott: Éltető Zsófia
Pálfy Sándor DLA – Wettstein Domonkos	Pelle Zita	13/3
Szabó Julianna PhD – Rab Judit		13/1 vendég: Catherine Maumi
Varga Imre – Losonczy Anna	Fülöp Judit	13/3



kötelező és ajánlott háttéranyagok

www.urb.bme.hu

a tantárgy linkgyűjteményéhez bővítésére javaslatokat várunk