

BME Építészmérnöki Kar Urbanisztika Tanszék			
A tárgy neve: Városépítészet 2		Tárgykód: BME EP UI A601	
A tárgy angol neve: Urban Design 2			
Ellenőrzési forma:	félévközi jegy	Kredit: 6	Mintatanterv szerinti helyzet: 6. félév
Tankörvezetők:	01 Alföldi György DLA 02 Benkő Melinda PhD 03 Szabó Julianna PhD 04 Varga Imre 05 Wettstein Domonkos PhD 06 Kádár Bálint PhD 07 Kissfazekas Kornélia PhD 08 Fonyódi Mariann PhD +1 Szabó Árpád DLA / ENG	Évfolyamfelelős: Szabó Árpád DLA	

TANTÁRGYI KÖVETELMÉNYEK

Tárgy felvétel feltételei:	A tantárgy kötelező előtanulmányainak teljesítése, a tantárgy felvétele a NEPTUN rendszerben.										
Foglalkozások jellege:	Tanköri előadások, műtermi foglalkozások és konzultációk online illetve lehetőség szerint jelenléttel.										
Részvételi előírások:	A jelenlét a tanórák 70%-án kötelező (TVSz 13.§ alapján). Óraütközés miatt hiányzást nem tudunk elfogadni. Minden egyes tankörben meghatározott - és a Neptunban a kurzus információi között kihirdetett - az a 4 óra hosszúságú kötelező kontaktóra időszáv, ami más órarendi elfoglaltsággal nem eshet egybe!										
Félévközi ellenőrzések:	Féléves tervezési feladat, kettő kötelező, határidőre leadott, eredményes félévközi beadással. Műtermi prezentációk, kislevelek tanköri ütemterv szerint										
Határidős feladatok:	Tematika – ütemterv szerint										
Aláírás feltételei:											
Vizsga jellege:	-										
Félév végi osztályzat:	A félév során max. 100 pont szerezhető: <ul style="list-style-type: none"> - max. 15 pont az 1. vázlatlattervre (minimálisan elérendő 50%) - max. 25 pont a 2. vázlatlattervre (minimálisan elérendő 50%) - max. 60 pont félév végén beadott végleges tervre - max. 10 pont adható félévközi folyamatos órai munkára <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>100 – 90</td> <td>jeles (5)</td> </tr> <tr> <td>89 – 78</td> <td>jó (4)</td> </tr> <tr> <td>77 – 65</td> <td>közepes (3)</td> </tr> <tr> <td>64 – 51</td> <td>elégséges (2)</td> </tr> <tr> <td>50 – 0</td> <td>elégtelen (1)</td> </tr> </table>	100 – 90	jeles (5)	89 – 78	jó (4)	77 – 65	közepes (3)	64 – 51	elégséges (2)	50 – 0	elégtelen (1)
100 – 90	jeles (5)										
89 – 78	jó (4)										
77 – 65	közepes (3)										
64 – 51	elégséges (2)										
50 – 0	elégtelen (1)										

Az egyes tankörök részletes tematikája az alábbi ütemtervet tovább pontosíthatja, de az alábbiak mindenkire érvényesek.

	okt. hét		előadás / közös műtermi munka	órai gyakorlat / hétközbenei otthoni feladat
1.	február 9 február 10 február 12	TEMATIKUS TANKÖRI MUNKA	tanköri előadás: feladatismertetés	kiadott anyagok megismerése, értékelése, helyszín online megismerése
2.	február 16 február 17 február 19		tanköri munka	Tematikus tanköri munka
3.	február 23 február 24 február 26		tanköri munka	Tematikus tanköri munka
4.	március 2 március 3 március 5		VÁZLATTERV 1	digitális beadás Tematikus tanköri munka
5.	március 9 március 10 március 12	TEMATIKUS TANKÖRI MUNKA, KONCEPCIÓ	tanköri munka	
6.	március 16 március 17 március 19		tanköri munka	
7.	március 22-26		vázlattervi hét	
8.	március 30 március 31			
	április 1-7		tavaszi szünet	
9.	április 9			
10.	április 13 április 14 április 16		VÁZLATTERV 2	digitális beadás beépítési terv
11.	április 20 április 21 április 23	TERV		konzultáció beépítési terv
12.	április 27 április 28 április 30			konzultáció beépítési terv
13.	május 4 május 5 május 7			konzultáció beépítési terv
14.	május 10-14		FELDOLGOZÁSI HÉT	

tervezési feladat digitális beadása: 2021. május 14. péntek 23.59 óra
pótbeadás különjárási díjjal: 2021. május 21. péntek 23.59 óra

A TÁRGY MINDEN TANKÖRÉRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

A Városépítészet² tantárgy a Városépítészet¹ elméleti előadássorozatra épül. Valós tervezési feladaton keresztül ismerttet meg a településtervezés három tervcsoportjával, melyekben az építészeknek fontos feladatuk, 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 felmérése alapján meghatározza és kommunikálja a fejlesztési célokat;
- településrendezés (településszerkezeti terv, helyi építési szabályzat, szabályozási terv): a fejlesztési céloknak megfelelő műszaki tervezés, feladata elsősorban a különböző szakágak terveinek összehangolása, az építési tevékenység jogi és műszaki kereteinek rögzítése;
- városépítészet (beépítési tervek, környezetalakítási tervek): épületcsoportok, térrendszerek építészeti tervezése, célja a településrendezési terv keretein belül a beépítés, a környezetalakítás, az arculat meghatározása.

A tervezési félévben, az építész kompetenciákra és eddigi tapasztalatokra építve elsősorban a Városépítészet eszközein és léptékén van a hangsúly, így a tervezési feladat elsősorban ehhez kötődik.

A Városépítészet 2 tantárgy célja, hogy egy valós tervezési feladaton keresztül felkészítse a jövő építészeit arra, hogy képesek legyenek

- városi léptékű tervezési feladatok kezelésére
- a városi terek tervezésére, melynek eredménye jól használható városi léptékű fizikai tér
- a 1:500-as léptékű beépítési terv (masterplan) készítésére
- adatok felkutatására, megértésére, rendszerezésére, értékelésére és felhasználására a tervezésben (jövőkép, koncepció, tervezési program-alkotás), valamint adatok alapszintű térképi ábrázolására
- szakmai tervek és szövegek (szakirodalom, jogszabályok) kezelésére, értelmezésére,
- tervek vizuális és verbális prezentálására, a gondolatok kommunikálására,
- a városépítészeti léptékű műszaki ábrázolásra (helyszínrajzok, metszetek, nézetek, látványok),
- szakmai team-munkára.

A 2020/2021 tavaszi félév egyedi jellemzői

- RECOVERY – a féléves feladatok a tanszék 2021 januárban meghirdetett Recovery tematikájához illeszkednek - [LINK](#)
- Egyedi tanköri tematikák – a 2021-es tanévben minden tankör egyedi helyszínre és egyedi tanköri tematika mentén, egyedi módszertannal és egyedi időpontban dolgozik a félévben. Az egyes tankörök helyszínéről és tematikájáról a külön tanköri ismertetőik adnak felvilágosítást – a dokumentum végén egyedileg belinkelve
- Tematikus tanköri munka – Az online oktatás kötöttségeihez illeszkedően a félév eleje a tanköri tematikákhoz illeszkedő tematikus szakasszal indul.
- Digitális eszközök használata: Az online oktatáshoz illeszkedően a féléves munka elsődleges platformja a Teams illetve az egyes tankörökben meghatározott további platformok, de a feladatok térbeliségéhez illeszkedően ez egyes esetekben kiegészül közös munkára is alkalmas térképi alkalmazások használatával (Maphub / Google maps)

Az egyes tankörök eltérő órarendi időpontja miatt közös bevezető előadás 2021. február 11-én csütörtökön este 18.00-tól lesz a tanszék *Urban Rendezvous* sorozatának részeként.

Az eseményen Erő Zoltán, Budapest főépítésze, Vitézy Dávid, a Budapest Fejlesztési Központ vezérigazgatója, Alföldi György a tanszékünk egyetemi tanára beszélget Budapest aktuális fejlesztési kérdéseiről Szabó Árpád, tanszékvezető moderálásával.

Egységes tartalmi követelmények:

VÁZLATTERV 1

időszak	1-4. hét / tematikus tanköri munka
téma	tanköri koncepció és ütemterv alapján: a tankör fókusz témájának kutatása / anyaggyűjtés / kompetenciák fejlesztése / koncepcióalkotás
helyszín beadás	tanköri koncepció és ütemterv alapján digitális beadás, szóbeli prezentáció

VÁZLATTERV 2

időszak	5-10. hét / városfejlesztési koncepció
téma	tanköri koncepció és ütemterv alapján: a tankör fókusz témájának kutatása / anyaggyűjtés / kompetenciák fejlesztése / koncepcióalkotás
helyszín beadás	tanköri koncepció és ütemterv alapján digitális beadás, szóbeli prezentáció

FÉLÉV VÉGI BEADÁS

időszak	11-14. hét / beépítési terv
téma	akcióterület beépítési- és környezetrendezési karakterterve / 1:1000-es léptékben A3-nyi terület
kötelező munkarészek, mely kiegészül a tanköri munkához illeszkedő rajzokkal	<ul style="list-style-type: none">• koncepció ismertetés• városfejlesztési koncepció tervlap 1/10000, 1/4000: terület-felhasználási és funkcionális rendszer, közterület-fejlesztési és zöldfelület-fejlesztési koncepció;• akcióterület helyszínrajza 1/1000, 1/500;• funkciókép, metszetek az akcióterületre 1/500• térbeli ábrázolás / hangulat
csoport létszám beadás	2 fő (kivételes esetben lehet 1 vagy 3) digitális beadás: a teljes féléves munka összefoglalása 14-20 db A3-as pdf összefűzve (mely tartalmazza a korábbi beadások anyagait is)

2021. január

Szabó Árpád
évfolyamfelelős

TANKÖRÖK ÉS FÉLÉVES TEMATIKÁK

Lásd még a helyszíneket bemutató térképet - [LINK](#)

tankör 1 / NEXT NORMAL AFTER COVID

[LINK](#)

Alföldi György DLA, Kurucz Olívia, Bokányi Imre

Órarendi időpont:

kedd 8.00-14.00

Kötelező kontaktórák (ez idő alatt más órát felvenni nem lehet):

kedd 10.00-14.00

Terem

tankör 2 / Le a Dunához! Városlakók és a folyó

[LINK](#)

Benkő Melinda PhD, Losonczy Anna, Bene Bence

Órarendi időpont:

kedd 8.00-14.00

Kötelező kontaktórák:

kedd 10.00-14.00

Terem

tankör 3 / „oda megyünk lakni, ahol tejet kapni”

[LINK](#)

Szabó Julianna PhD, Takács Eszter

Órarendi időpont:

kedd 8.00-14.00

Kötelező kontaktórák:

kedd 8.00-12.00

Terem

tankör 4 / Patakparti városi nyugalom

[LINK](#)

Varga Imre, Ébend Kata, Hurták Gabriella

Órarendi időpont:

kedd 8.00-14.00

Kötelező kontaktórák:

kedd 10.00-14.00

Terem

tankör 5 / Rész és egész: autonóm sziget

[LINK](#)

Wettstein Domonkos PhD, Pálfy Sándor DLA, Perényi Flóra

Órarendi időpont:

kedd 8.00-14.00

Kötelező kontaktórák:

kedd 8.00-12.00

Terem

tankör 6 / Galvani híd, budai hídfő

[LINK](#)

Kádár Bálint PhD, Dóry Bálint, Patkó Dávid Levente

Órarendi időpont:

szerda 14.00-20.00

Kötelező kontaktórák:

szerda 14.00-18.00

Terem

megjegyzés: aki ebbe a tankörbe jelentkezik annak a BMEEPEKA701 tárgyat 12 és 14 között kell felvennie

tankör 7 / “?-perces város”

[LINK](#)

Kissfazekas Kornélia PhD, Gurdon Balázs, Berttyák Ágnes

Órarendi időpont:

szerda 14.00-20.00

Kötelező kontaktórák:

szerda 14.00-18.00

Terem

megjegyzés: aki ebbe a tankörbe jelentkezik annak a BMEEPEKA701 tárgyat 12 és 14 között kell felvennie

tankör 8 / Duna-parti kollázs

[LINK](#)

Fonyódi Mariann PhD, Szabó Árpád DLA, Monory Rebeka

Órarendi időpont:

péntek 10.00-16.00

Kötelező kontaktórák:

péntek 10.00-14.00

Terem

megjegyzés: aki ebbe a tankörbe jelentkezik, az ebben a félévben óráütközés miatt a BMEEPSTT601 tárgyat nem tudja teljesíteni