

## Tárgytematika / Course Description

### Várostervezés IV. - Közterek

NGB\_EV015\_4

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: Soóki-Tóth Gábor Csaba

Félév / Semester: 2019/20/2

Beszámolási forma /

Assesment: Folyamatos számonkérés

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 0/2/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 0/0/0

### OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A települések legintenzívebben használt és érzékelt része a közterület. Az oktatás célja a közterületi tervezési feladatok, tervezési koncepció megfogalmazása meglévő, illetve új települési környezetben; tervezési gyakorlat konkrét közterületre.

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

A tantárgy a városi közterek tervezésével foglalkozik.

A gyakorlatok kétirányúak: a hallgatók kortárs közterület-alakítási példákat elemeznek kis előadások keretében, majd a lakókörnyezetükben található köztereket elemeznek.

Végül javaslatokat, vázlatos terveket készítenek a spontán kialakult, vagy hibás

közterekre.

Előadásokon: Történeti közterek építészet

és sajátos típusai. Közterek szerepe, használata, berendezése. Építészet és média kapcsolata.

	bevezető
	helyszínelés
	kiselőadás + konzultáció
	kiselőadás + konzultáció
	vizsgálat leadás + prezentáció
	kiselőadás + konzultáció + pótleadás
	kiselőadás + konzultáció
	kiselőadás + konzultáció
	vázlatterv leadás + prezentáció
	kiselőadás + konzultáció + pótleadás
	kiselőadás + konzultáció
	kiselőadás + konzultáció
	kiselőadás + konzultáció
	végleges terv leadás + prezentáció
	pótleadás

## SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

A félév során kétféle feladatot kell teljesíteni; a kiadott kötelező irodalomból választott példákat kell kiselőadásban elemezni és egy választott közterület kialakítására kell tervet készíteni három szakaszban; egy terület kiválasztása a jelen állapot elemzésével, vázlattevé bemutatása, végleges terv elkészítése.

	bevezető	
	helyszínelés	
	kiselőadás + konzultáció	
	kiselőadás + konzultáció	
	vizsgálat leadás + prezentáció	Csoportmunka; a felmérési terület tematikus térképen történő bemutatása 1: 500 felbontásban az előírt tartalom feldolgozásával, fotók, utcaképi és utcametszeti vázlatok, szabadkézi felmérési vázlatok, makett, szöveges leírás, helyszíni vázlatokat manuálékat is leadni. Építőmérnök csoporttagok: közlekedési szerkezet külön helyszínrajzon (úthierarchia, építmények megfelelése, állapota; hiányzó létesítmények)
	kiselőadás + konzultáció + pótleadás	
	kiselőadás + konzultáció	
	kiselőadás + konzultáció	
	vázlattevé leadás + prezentáció	Egyéni munka csoporton belüli koordinációval A vizsgált területen belül módosítási javaslatok (térlehatárolások változtatása, határoló felületek változtatása, új elemek), vázlattevé 1: 200 felbontásban a közös csoport térképen is jelölve a korrekciókat. helyszínrajz kötelező + utcaképi és utcametszeti vázlatok, vázlatok, makett, szöveges leírás
	kiselőadás + konzultáció + pótleadás	
	kiselőadás + konzultáció	
	kiselőadás + konzultáció	
	végleges terv leadás + prezentáció	Ugyanaz, mint vázlattevé, de szerkesztett, műszakilag is korrekt tartalmú tervlapok
	pótleadás	A vizsgaidőszakban; legkorábban a szorgalmi időszak befejezését követően két héttel. Pontos időpont az utolsó órán történt megállapodás szerint.

### KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

**Kötelező irodalom:**

<http://www.publicspace.org/archiveprojects/index/page:1>

**Ajánlott irodalom:**

Camillo Sitte: Städte-Bau nach seinen künstlerischen Grundsätzen Wien erste Auflage 1889

Pogány Frigyes: Terek és utcák művészete, Műszaki Könyvkiadó 1960, Szép emberi környezet, Gondolat 1976

Európai tájépítészet Terc, 2008