

# VÁROSTERVEZÉS II.

2024/25. 2. FÉLÉV

ALAPADATOK			
TANTÁRGY NEVE	Várostervezés II.		Urban Planning II.
TANTÁRGY KÓDJA(I)	YAXVTE2BNF, SGYMESZVTV2		
SZERVEZETI EGYSÉG	Óbudai Egyetem, Ybl Miklós Építéstudományi Kar, Építészmérnöki Intézet		
SZAK, TAGOZAT	építészmérnök BSc		nappali
TANTÁRGYFELELŐS OKTATÓ (Tárgyat irányító oktató)	Kámán Előd mesteroktató	email címe: <a href="mailto:kaman.elod@ybl.uni-obuda.hu">kaman.elod@ybl.uni-obuda.hu</a>	fogadóórája a szorgalmi időszakban: e-mailen egyeztetve
OKTATÓK, ELŐADÓK	Kámán Előd mesteroktató	email címe: <a href="mailto:kaman.elod@ybl.uni-obuda.hu">kaman.elod@ybl.uni-obuda.hu</a>	fogadóórája a szorgalmi időszakban: e-mailen egyeztetve
ELŐKÖVETELMÉNY	Várostervezés I. – SGYMESZVTV1 vagy YAXVTE1BNF		
ELŐADÁSOK SZÁMA (HETENTE)	2 óra		
TANTERMI GYAKORLAT/ LABORGYAKORLAT (HETENTE)	0 óra		
TEREP- ÉS TANÜZEMI GYAKORLAT (HETENTE)	0 óra		
SZÁMONKÉRÉS MÓDJA	vizsga		
MEGSZEREZHETŐ KREDITPONTOK	3 kredit		
TANTÁRGY FEALADATA, RÖVID LEÍRÁSA	<p>A tantárgy célja, hogy a hallgatókkal megismertesse a települések tervezését meghatározó tervrendszereket, a települések területfelhasználási rendszerét - beleértve a főbb területhasználati típusok és módokat - annak érdekében, hogy a hallgatók össze tudják kapcsolni a mai települések szerkezetének fejlődési-, fejlesztési irányait és a települési környezet formait a város ökológiai és gazdasági értelemben vett fenntarthatóság, klímaváltozás, hatékonyság kérdéseivel és a fizikai környezet alakításának módjaival.</p> <p><i>A tárgy kitér a települések kialakulásának, fejlődésének és működésének fejlődéstörténeté-re, a települést alkotó társadalmi - gazdasági - környezeti összefüggések megismertetésére, a fenntartható településre, a településtervezési rendszer felépítésére (a településfejlesztés és rendezés komplexitásának, a fenntartható társadalom, gazdaság és környezet összefüggéseinek megmutatása, a települési környezet összetevőinek és történeti fejlődési folyamatainak megértetése.</i></p>		
AJÁNLOTT SZAKIRODALOM	<p>CRAWFORD, J.H.: Carfree Cities, International Books, Utrecht, 1977                      KOSTOF, Spiro: The City Shaped, Thames and Hudson, London, 1991                      KOSTOF, Spiro: The City Assembled, Thames and Hudson, London, 1992                      MEGGYESI Tamás: Városépítészeti alaktan, Budapest, Terc, 2009.                      NAGY Béla: A település, az épített világ, B+V Kiadó, Budapest, 2005</p>		
SZÜKSÉGES TECHNIKAI ESZKÖZÖK	<p>A zárthelyik alkalmával mobiltelefon és egyéb segédeszköz használata tilos!                      Személyes jelenléti oktatás.</p> <p>Elektronikus úton történő oktatás esetén:                      Kapcsolattartás: Neptun rendszerben, E-learningen és e-mailen.                      Tananyagok: E-learning rendszerben megtalálhatóak szerint                      Órák megtartása: igény esetén, egyéni vagy csoportos konzultáció jelleggel,                      E-learning rendszerben jelzett linkek, Zoom vagy MS Teams rendszer</p>		

A FÉLÉV ÜTEMEZÉSE					
HÉT	ELŐADÁS				
1. 2025.02.19.	Várostörténeti áttekintés				
2. 2025.02.26.	Társadalom, gazdaság, környezet I.: a várostervezés alapelemei, népesség, környezet				
3. 2025.03.05.	Társadalom, gazdaság, környezet II.: a település fogalma, település-modellek				
4. 2025.03.12.	A települések problémái I.: lételemei (levegő, víz, élelmiszer, lakhatás)				
5. 2025.03.19.	A települések problémái II.: ökológia, klímaváltozás, hulladék, biztonság, energia, tudás				
6. 2025.03.26.	A fizikai (épített és természeti) környezet I.: funkció, épület, telek, tömb, utcahálózat				
7. 2025.04.02.	A fizikai (épített és természeti) környezet II.: beépítés, városszerkezet				
8. 2025.04.09.	A fizikai (épített és természeti) környezet III.: újabb városmodellek				
9. 2025.04.16.	A települések szerkezete I.: a tervek összefüggései, szerkezetalkotó hálózatok és területek				
10. 2025.04.30.	A települések szerkezete II.: a település szerkezetének változásai				
11. 2025.05.14.	A települések szerkezete III.: a település regenerációja				
12. 2025.05.21.	A települések szabályozása I. - II.: a szabályozás elemeinek változásai, a szabályozás jogszabályi összefüggései és azok változásai.				
A FÉLÉV TELJESÍTÉSÉNEK KÖVETELMÉNYEI					
ÉVKÖZI FELADATOK ÉS SZÁMONKÉRÉS					
KÖVETELMÉNY	LEÍRÁS				ÉRTÉK (pont, %, jegy)
<b>A RÉSZVÉTEL KÖVETELMÉNYEI ÉS A PÓTLÁS LEHETŐSÉGEI</b>	Az előadásokon kötelező a részvétel, kivételt képez a hivatalos távoktatási időszak, amikor az előadások közzétett anyagainak elsajátítása kötelező. Az elmulasztott előadásokat nem tudják pótolni.				
<b>AZ IGAZOLÁS MÓDJA TÁVOLLÉT ESETÉN</b>	A hiányzás megadott mértékig (órák 30%-a) nem kell igazolni a távollétet, a megengedettnél nagyobb mértékű hiányzás a félév megismétlését vonja maga után.				
<b>ZÁRTHELYI DOLGOZAT</b>	Az intézet utasítására kikerült a követelmények közül.				
FÉLÉVZÁRÁS KÖVETELMÉNYEI					
<b>AZ ALÁÍRÁS MEGSZERZÉSÉNEK FELTÉTELEI</b>	Az órai előadások látogatása, a megengedettnél nagyobb hiányzás a félév letiltását vonja maga után. Aláírás pótlására nincs lehetőség, mert az órai részvétel kötelező mértékének elmulasztása nem pótolható.				
<b>VIZSGA</b>	A félév lezárása a tárgy féléves anyagát felölelő írásbeli és szükség esetén szóbeli vizsgával történik.				
<b>VIZSGA ÉRTÉKELÉSE</b>	0-60 pont	61-70 pont	71-80 pont	81-90 pont	91-100 pont
	1 - ELÉGTELEN	2 - ELÉGSÉGES	3 - KÖZEPES	4 - JÓ	5 - JELES