

# ÉPÍTÉSZETTÖRTÉNET II.

## 2024/25. 2. FÉLÉV

ALAPADATOK			
TANTÁRGY NEVE	Építészettörténet II.		History of Architecture II.
TANTÁRGY KÓDJA(I)	YAXEO2BLF		
SZERVEZETI EGYSÉG	Óbudai Egyetem Ybl Miklós Építéstudományi Kar, Építészmérnöki Intézet		
SZAK, TAGOZAT	építészmérnök BSc		levelező
TANTÁRGYFELELŐS OKTATÓ (Tárgyat irányító oktató)	Dr. Nagy Gergely PhD, egyetemi docens	nagy.gergely@ybl.uni-obuda.hu	fogadóórák: hétfő: 14:25-15:10 kedd: 14:25-15:10
OKTATÓK, ELŐADÓK	Dr. Nagy Gergely PhD, egyetemi docens	nagy.gergely@ybl.uni-obuda.hu	fogadóórák: hétfő: 14:25-15:10 kedd: 14:25-15:10
	Dr. Benárd Aurél DLA, egyetemi docens	benard.aurel@ybl.uni-obuda.hu	fogadóórák:
	Dr. Rozmann Viktor PhD, egyetemi adjunktus	rozzmann.viktor@ybl.uni-obuda.hu	fogadóórák:
	Kiss Tamás, tanársegéd	kiss.tamas@ybl.uni-obuda.hu	fogadóórák:
ELŐKÖVETELMÉNY	Építészettörténet I. (YAXEO1FBLF), Épületszerkezetek I. (YAXEP1FBLF), Épülettervezés I. (YAXEE1FNBLF)		
ELŐADÁSOK SZÁMA	7x1 óra		
TANTERMI GYAKORLAT/ LABORGYAKORLAT	7x1 óra		
TEREP- ÉS TANÜZEMI GYAKORLAT (HETENTE)	0 óra		
SZÁMONKÉRÉS MÓDJA	Félévközi feladat és vizsga		
MEGSZEREZHETŐ KREDITPONTOK	3 kredit		
TANTÁRGY FELADATA, RÖVID LEÍRÁSA	A lakóépületek alapformái és jellegzetes emlékei különböző korokban és kultúrákban (őskor, ókor, magyar népi építészet). A biztonságra és az élet fenntartására vonatkozó primer igények a lakóépületek kialakulásában. A főbb alaprajz- és téralakító elemek (pl. tűzhasználat, funkcionális kapcsolatok). A helyi, éghajlati és kulturális adottságok meghatározó szerepe a lakóépületek kialakításában. A társadalmi rend tükröződése a lakóépületek struktúrájában. Ház és környezetének kapcsolata. Lakóépületek és a település struktúrájának kapcsolata. Az ókori kultúrák középületeinek téralakítási és stílárius jellegzetességei.		
AJÁNLOTT SAKIRODALOM	Szentkirályi Zoltán - Détsy Mihály: Az építészet rövid története. Terc Kiadó, Budapest, 2013. Istvánfi Gyula: Az építészet története. Őskor. Népi építészet. Terc Kiadó, Budapest, 2013.		
SZÜKSÉGES TECHNIKAI ESZKÖZÖK	Online oktatás esetén: Kapcsolattartás: Neptun rendszerben, E-learningen és e-mailen. Tananyagok: E-learning rendszerben megtalálhatóak szerint Órák megtartása: E-learning rendszerben jelzett linkeken, Zoom rendszerben; A konzultációkhoz és a számonkérésekhez szkener szükséges.		

A FÉLÉV ÜTEMEZÉSE				
HÉT	ELŐADÁS	ELŐADÓ	GYAKORLAT FORMÁJA	GYAKORLAT PROGRAMJA
1 02.22.	Féléves tudnivalók, Az építészet kezdetei - Óskori építészet	NG	konzultáció, táblai gyakorlat	Féléves tudnivalók, 1. Kisfeladat
2 03.01.				
3 03.08.	A tüzelő berendezés és az épület szerves kapcsolata	RV	konzultáció	témaválasztás
4 03.15.				
5 03.22.	Épület és a hely kapcsolata - Magyar népi építészet tájegységi jellemzői	BA	konzultáció, táblai gyakorlat	2. kisfeladat
6 03.29.				
7 04.05.	Az ókori város; Ókori lakóépületek 1.	NG	konzultáció, táblai gyakorlat	3. Kisfeladat
8 04.12.	Ókori lakóépületek 2.; Antik profán középületek	NG	ZH, táblai gyakorlat	ZH, 4. Kisfeladat
9 04.19.	<i>Nagyszombat</i>			
10 04.26.				
11 05.03.				
12 05.10.	Ókori kultúrák szakrális építésze 1.	NG	konzultáció, táblai gyakorlat	5. Kisfeladat
13 05.17.				
14 05.24.	Ókori kultúrák szakrális építésze 2.	NG	pót-ZH, Feladatbeadás	pót-ZH, Feladatbeadás

A FÉLÉV TELJESÍTÉSÉNEK KÖVETELMÉNYEI		
ÉVKÖZI FELADATOK ÉS SZÁMONKÉRÉS		
KÖVETELMÉNY	LEÍRÁS	ÉRTÉK (pont, %, jegy)
A FOGLALKOZÁSOKON VALÓ RÉSZVÉTEL KÖVETELMÉNYEI	A gyakorlatokról legfeljebb három alkalommal lehet hiányozni, a tantárgyi követelményekre az Egyetemi Tanulmányi és Vizsgaszabályzat illetve a kari kiegészítésében foglaltak érvényesek. (kiemelten ETVSZ 46. §)	-
AZ IGAZOLÁS MÓDJA A FOGLALKOZÁSOKON ÉS A VIZSGÁN VALÓ TÁVOLLÉT ESETÉN	A távollétet nem szükséges igazolni.	-
FÉLÉVES feladat rövid leírása	Egy tetszőleges, a gyakorlatvezetővel közösen meghatározott ókori lakóépületről készített A/3 méretű (fekvő formátumú) tabló. A tabló szerkesztett, tetszőleges kézi technikával készített rajzokat és adatokat kell tartalmazzon az épületről. Az alaprajz mellett egy metszet vagy homlokzat, az épületről az alapinformációk szerepeljenek, illetve a személyes invenciók függvényében további részletrajzok, axonometria, kis magyarázó ábrák kaphatnak helyet a rajzlapon. A feladat elvégzése kötelező.	25 pont
Kisfeladatok rövid leírása	Az előadások anyagaihoz kapcsolódóan a gyakorlatvezető útmutatásai alapján elkészítendő 5 db kisfeladat az év során. Az egyes kisfeladatokat a következő óra megkezdéséig kell leadni (feltölteni). A kisfeladatok 1-1 álló A/4-es méretű lapra készülnek grafit ceruzával, szabadkézzel. A rajzok másolása „üvegezése” nem megengedett. A feladatok elvégzése kötelező legalább elégséges szinten.	5x5 pont = 25 pont
ZH	Írásbeli számonkérés az első négy előadás és az első négy kisfeladat anyagából. A ZH teljesítése min. 50 %-ra kötelező.	10 pont
Vizsga	Írásbeli vizsga a félév előadásainak és gyakorlatainak anyagából. Minimum elérendő pontszám 20 pont.	40 pont
ÉRTÉK ÖSSZESEN		100 pont

FÉLÉVZÁRÁS KÖVETELMÉNYEI					
<b>AZ ALÁÍRÁS MEGSZERZÉSÉNEK FELTÉTELEI</b>	<p>A féléves feladat, a kisleadatok és a ZH teljesítése összesen legalább 30 pontra. Ebből a nagyfeladatnak min. 13 pontosnak, a kisleadatoknak legalább 2-2 pontosnak, a ZH-nak legalább 5 pontosnak kell lennie. A gyakorlatokon való részvétel a fenti követelmények szerint. Amennyiben a fentiek bármelyike nem teljesül, a félév megtagadásra kerül.</p>				
<b>ALÁÍRÁSPÓTLÁS FELTÉTELE</b>	<p>A kisleadatok és a féléves feladat pótlására a szorgalmi időszakban lehetőség van 2025. 05. 24. 13.00-ig. Sikertelen ZH pótlására is lehetőség van 2022. 05. 24-én, a gyakorlati órákon. Ezekon túlmenően abban az esetben van aláíráspótló vizsga felvételére, amennyiben a pótlási határidőig 5 kisleadatból 4 db elégséges szinten elkészült és a féléves feladat legalább 80%-os készütségű.</p>				
<b>GYAKORLATI JEGY KIALAKÍTÁSA</b>	Nincsen gyakorlati jegy.				
<b>MEGAJÁNLOTT JEGY MEGSZERZÉSÉNEK FELTÉTELEI</b>	A ZH-n elérhető 10 pontból 8 pont és a féléves feladatokkal együtt legalább 45 pont megszerzése.				
	45-52 pont		53-60 pont		
	4 - JÓ		5 - JELES		
<b>A VIZSGÁRA BOCSÁTÁS FELTÉTELEI</b>	<p>Akik nem érik el a megajánlott jegy szintjét, azok a vizsgaidőszakban a Neptunban történő jelentkezés után vizsgát tehetnek. Vizsgát csak azok a hallgatók tehetnek, akik az aláírást (esetleg egy korábbi félévben) már megszerezték. A vizsgaidőszakban a hallgató a Neptunban kijelölt vizsganapok valamelyikén vizsgázik. A vizsga 60 perc időtartamú, több feladatot tartalmazó, 40 pont összértékű írásbeli vizsga formájában.</p>				
<b>A VIZSGAJEGY KIALAKÍTÁSA</b>	A jegyet a vizsgán elért pontszám (min. 20) és a féléves feladatok pontszámának összege adja.				
	0-49 pont	50-69 pont	70-79 pont	80-89 pont	90-100 pont
	1- ELÉGTELEN	2 - ELÉGSÉGES	3 - KÖZEPES	4 - JÓ	5 - JELES