

# ÉPÍTÉSZETTÖRTÉNET I.

2024/25. 1. FÉLÉV

ALAPADATOK			
TANTÁRGY NEVE	Építészettörténet I.		History of Architecture I.
TANTÁRGY KÓDJA(I)	YAXÉPT1BLF		
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	fogadóórja a szorgalmi időszakban: lásd a honlapon
OKTATÓK, ELŐADÓK	Dr. Sugár Viktória PhD, egyetemi docens	sugar.viktoria@ybl.uni-obuda.hu	fogadóórja a szorgalmi időszakban: lásd a honlapon
	Rozmann Viktor, egyetemi tanársegéd	rozmann.viktor@ybl.uni-obuda.hu	fogadóórja a szorgalmi időszakban: lásd a honlapon
ELŐKÖVETELMÉNY	nincs (tárgy neve és kódja ha van)		
ELŐADÁSOK SZÁMA (KÉTHETENTE)	1 óra		
TANTERMI GYAKORLAT/ LABORGYAKORLAT (KÉTHETENTE)	1 óra		
TEREP- ÉS TANÜZEMI GYAKORLAT (HETENTE)	0 óra		
SZÁMONKÉRÉS MÓDJA	Félévközi feladat és vizsga		
MEGSZEREZHETŐ KREDITPONTOK	3 kredit		
TANTÁRGY FEALADATA, RÖVID LEÍRÁSA	A tantárgy célja, hogy áttekintő tudást adjon az építészettörténet összefüggéseiről. Az építészettörténet tárgyköre, részterületei és alapfogalmai. Az európai történelem főbb korszakainak és kultúráinak vázlatos áttekintése, a főbb stílusjegyek ismertetése. Bevezetés a műemlékvédelem feladataiba és fogalomrendszerébe. Bevezető a vernakuláris építészetbe. A hely, az anyaghasználat és a szerkezet összefüggései a történeti építészetben. Az építészeti hatáskeltés eszközei. Megismerkedés a kar könyvtárával, annak használatával, az irodalmi hivatkozás alapeseteinek módjával. Tanulmányi kirándulás.		
AJÁNLOTT SZAKIRODALOM	Szentkirályi Zoltán – Détsky Mihály: Az építészet rövid története. Terc Kiadó, Budapest, 2013. Wilfried Koch: Építészeti stílusok. Az európai építőművészet az ókortól napjainkig. Helikon Kiadó, Budapest, 2005.		
SZÜKSÉGES TECHNIKAI ESZKÖZÖK	A vizsgák alkalmával mobiltelefon és egyéb segédeszköz használata tilos! 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 FÉLÉV ÜTEMEZÉSE				
HÉT	ELŐADÁS	ELŐADÓ	GYAKORLAT FORMÁJA	GYAKORLAT PROGRAMJA
1 09.14.	Az építészettörténet tárgyköre, Féléves tudnivalók, feladatkiadás (SV), irodalmi hivatkozás	SV	ONLINE	Féléves feladat kiadása, tavalyi minták bemutatása, Nagy- és kisleadatok kiadása
2 09.21.	Építészet és történelem 1: Történelmi fordulópontok – stílusfordulók 1. Építészet és történelem 2: Történelmi fordulópontok – stílusfordulók II. <b>Teszt1</b>	SV	ONLINE	Féléves feladat konzultáció: témaválasztás, forrásbemutatás határideje. Információs lap tartalma, elrendezése.
3 10.12.	Építészet és szerkezetek: Stílusorszakok meghatározó épületszerkezetei, Építészet és forma: A stílusok jellemző nyílásformái <b>Teszt2</b>	RV	ONLINE	Féléves feladat konzultáció: homlokzat vázlata
4 10.26.	Építészeti és absztrakció: Az ábrázolás története Építészet és forma: Oszloprendek <b>Teszt3</b>	SV	ONLINE	Féléves feladat konzultáció: Homlokzat kb. 70%-os készütség
5 11.09.	Építészet és hely: Vernakuláris építészet a világban <b>Teszt4</b>	SV	ONLINE	<b>VÉGALÍRÁS: Feladatok konzultáció, 90%- os készütség bemutatása, végelírás</b>
11.30.	ELŐVIZSGA ELŐKÉSZÍTŐ, feladattípusok átbeszélése, kérdések az elméleti anyaggal kapcsolatban. <b>Teszt5</b>	SV	ONLINE	<b>NAGYFELADAT ÉS KISFELADATOK LEADÁS (online feltöltés)</b> <i>*Pótleadás pontlevonás terhe mellett a próba vizsga alkalmával.</i>
7 12.14.	<b>ELŐVIZSGA</b>	SV	ONLINE	Pótleadás

A FÉLÉV TELJESÍTÉSÉNEK KÖVETELMÉNYEI		
ÉVKÖZI FELADATOK ÉS SZÁMONKÉRÉS		
KÖVETELMÉNY	LEÍRÁS	ÉRTÉK (pont, %, jegy)
<b>A FOGLALKOZÁSOKON VALÓ RÉSZVÉTEL KÖVETELMÉNYEI</b>	<b>Az előadáson és a gyakorlaton a részvétel kötelező, katalógussal ellenőrzött!</b> Legfeljebb egy alkalommal lehet hiányozni, a tantárgyi követelményekre az Egyetemi Tanulmányi és Vizsgaszabályzatban foglaltak érvényesek: 2 hiányzásnál a félév megtagadásra kerül.	-
<b>AZ IGAZOLÁS MÓDJA A FOGLALKOZÁSOKON ÉS A VIZSGÁN VALÓ TÁVOLLÉT ESETÉN</b>	A távollétet orvosi igazolás mellett tekintjük igazoltnak.	-
<b>FÉLÉVES feladat rövid leírása</b>	Egy tetszőleges, a gyakorlatvezetővel közösen meghatározott magyarországi település egy műemlékéről, vagy helyi védettség alatt álló épületéről egyéni kutatómunka végzése és annak dokumentálása, illetve homlokzati ortogonális és beforgatott metszeti rajzok készítése. BEADANDÓ: 2 db A3 nagyságú, álló műszaki rajzlap. A lapok végleges formátuma, illetve a feldolgozás technikája nem kötött, de a gyakorlatvezetővel egyeztetendő. A lapok témája: 1.: A választott épület homlokzatának ortogonális rajza beforgatott alaprajzi és metszet kontúrral. A gyakorlatvezetővel egyeztetett és a félév során folyamatosan konzultált ortogonális szabadkézi rajz (manuálé), mely arányhelyes, de nem léptékhelyes. A homlokzati rajzhoz beforgatott alaprajzi és metszetkontúr készüljön. 2.: Információs lap: tömör szöveges megjegyzések, elemzési szempontok, illetve esetleg egyéb magyarázó ábrák és grafikai elemek helyezendőek el, elsősorban az épület stíluselemeiről, szerkezetéről szükséges információt adni, a történeti leírás rövid legyen. A felhasznált irodalom megjelenítése a tanultak alapján szükséges. <b>A kis- és nagyfeladatokat egy erre tervezett és elkészített mappában kell gyűjteni és leadni! Minden feladatlapon szerepeljen a név, a neptun kód, a feladat neve, beadási dátum.</b> <b>A feladatokat félév végén be kell szkennelni és feltölteni a kijelölt felhő-tárhelyre!</b>	35 pont  <b>A feladat elvégzése kötelező!</b>
<b>Kisfeladatok rövid leírása</b>	Kisfeladat 1: A félév során tanult építészeti stílusok jellegzetességeit összefoglaló táblázat. Leadandó 1 vagy 2 db A3-as lapon táblázatos és kézi rajzos formában az órai instrukciók alapján. Kisfeladat 2: nyílásformák és ornamentika gyűjtése a gyakorlatvezető útmutatása szerint. Kisfeladat 3: Oszloprendek táblai rajz. Online mini felmérék: Elearningen 5 alkalommal, az óra elején az előző alkalomra megnézendő videóból teszt írása. Aki az összes kérdésre jól válaszol, az 2 pontot kap, aki 1-el kevesebbre, az 1-et.	Kisfeladatok: 3x5 pont <b>A feladatok elvégzése nem kötelező, de a megajánlott jegyhez szükséges</b>  Teszt: 10 pont gyűjthető maximum  <b>A feladatok elvégzése nem kötelező!</b>
<b>ALÁÍRÁSPÓTLÁS FELTÉTELE</b>	Amennyiben a féléves rendes leadásra/pótleadásra a nagyfeladat legalább 80%-ban elkészült, az aláíráspótláson leadható befejezett állapotban. A kisfeladatok közül maximum kettő adható le aláíráspótláson.	
<b>Elő-vizsga / vizsga</b>	Írásbeli vizsga a félév előadásainak anyagából. Az elővizsgát nem kötelező megírni, de teljesítésével megajánlott jegy szerzhető. Minimum elérendő pontszám az elővizsgán <b>35 pont a megajánlott jegyhez</b> , a normál vizsgán 24 pont az elégségeshez.	40 pont

<b>ÉRTÉK ÖSSZESEN</b>	100 pont
-----------------------	----------

<b>FÉLÉVZÁRÁS KÖVETELMÉNYEI</b>					
<b>AZ ALÁÍRÁS MEGSZERZÉSÉNEK FELTÉTELEI</b>	<p>FÉLÉVES FELADAT teljesítése legalább 20 pontra.                      A gyakorlatokon való részvétel a fenti követelmények szerint.                      Amennyiben a fentiek bármelyike nem teljesül, a félév megtagadásra kerül.</p>				
<b>GYAKORLATI JEGY KIALAKÍTÁSA</b>	0-49 pont	50-69	70-79	80-89	90-100
	1 - ELÉGTELEN	2 - ELÉGSÉGES	3 - KÖZEPES	4 - JÓ	5 - JELES
<b>MEGAJÁNLOTT JEGY MEGSZERZÉSÉNEK FELTÉTELEI</b>	<p>A próbavizsgán elérhető 40 pontból 35 pont és a féléves feladatokkal együtt legalább 80 pont megszerzése.</p>				
	80-89 pont			90-100 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>	<p>A jegyet a vizsgán elért pontszáma (min 24) és a féléves feladatainak pontszámának összege adja, amelyből a hallgatónak a teljesítménye alapján legalább 50-et el kell érnie, hogy a vizsga sikeres legyen.</p>				
	0-49 pont	50-69	70-79	80-89	90-100
	1 - ELÉGTELEN	2 - ELÉGSÉGES	3 - KÖZEPES	4 - JÓ	5 - JELES