

ÉPÍTÉSZEKTÖRTÉNET III.

2023/24. 1. FÉLÉV

ALAPADATOK			
TANTÁRGY NEVE	Építészet-történet III.		History of Architecture III.
TANTÁRGY KÓDJA(I)	SGYMESZETT3		
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	Szerda 13.30-14.15, Csütörtök 13.30-14.15
OKTATÓK, ELŐADÓK	Kiss Tamás, doktorandusz	kiss.tamas@ybl.uni-obuda.hu	
ELŐKÖVETELMÉNY	Építészet-történet II. (SGYMESZETT2), Épületszerkezetek II. (SGYMESZESZ2), Épülettervezés II. (SGYMESZEPT2)		
ELŐADÁSOK SZÁMA (HETENTE)	2 óra		
TANTERMI GYAKORLAT/ LABORGYAKORLAT (HETENTE)	1 óra		
TEREP- ÉS TANÜZEMI GYAKORLAT (HETENTE)	0 óra		
SZÁMONKÉRÉS MÓDJA	Félévközi feladat és vizsga		
MEGSZEREZHETŐ KREDITPONTOK	3 kredit		
TANTÁRGY FELADATA, RÖVID LEÍRÁSA	A tárgy célja, a szakrális középületek építészetének fejlődési ívét felvázolni a középkortól az újkorig. A funkcionális sajátosságok mellett hangsúlyt kapnak a szerkezeti és stílári aspektusok is.		
AJÁNLOTT SZAKIRODALOM	Szentkirályi Zoltán - Détsy Mihály: Az építészet rövid története. Terc Kiadó, Budapest, 2013.		
SZÜKSÉGES TECHNIKAI ESZKÖZÖK	Jelenléti oktatás esetén csak rajzeszközök elengedhetetlenek. Online oktatás esetén: Kapcsolattartás: Neptun rendszerben, E-learningen és e-mailen. Tananyagok: E-learning rendszerben megtalálhatóak szerint Órák megtartása: E-learning rendszerben jelzett linkeken, Microsoft Teams-ben; A konzultációkhoz és a számonkérésekhez szkener szükséges.		

A FÉLÉV ÜTEMEZÉSE				
HÉT	ELŐADÁS	ELŐADÓ	GYAKORLAT FORMÁJA	GYAKORLAT PROGRAMJA
0 09.15.				
1 09.22.	Féléves tudnivalók; A bazilikális terek kialakulása, és fejlődése a romanikában; Szemelvények a történeti korok tervezési módszereiből	NG	Konzultáció	Féléves tudnivalók, féléves feladat ki
2 09.29.				
3 10.06.	Szerzetesi építészet	RV	Konzultáció	1. és 2. Kisfeladat, témaválasztás
4 10.13.	Gótikus építészet és skolasztikus gondolkodás; Késő-középkori térstruktúrák	NG	Konzultáció	3. és 4. kisfeladat, konzultáció
5 10.20.				
6 10.27.	A reneszánsz centrális tér; Reneszánsz térformák középkori előképei	NG	Elővizsga	Elővizsga
7 11.03.				
8 11.10.	A centrális tér transzformációi; Rész és egész viszonya a barokk építészetben;	NG	Konzultáció	5. és 6. Kisfeladat, konzultáció
9 11.17.				
10 11.24.				
11 12.01.	Kastély- és palotaépítészet fejlődése a gótikától a barokkig	NG	Feladatbeadás	A féléves és a kisfeladatok beadása
12 12.08.				
13 12.15.	Összefoglalás	NG	Feladat pótbeadás	Feladat pótbeadás

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 orvosi igazolás mellett tekintjük igazoltnak.	-
FÉLÉVES feladat rövid leírása	<p>A féléves feladat célja két szabadon választott szakrális épület összehasonlítása. Az épületeknek nem kell azonos stílusúaknak, de valamilyen szempontból tanulságosan összevethetőnek kell lenniük; korban (középkor-újkor) és térben (Európa) a félév tematikájához kell kapcsolódniuk. A témát a gyakorlatvezetővel egyeztetni és jóváhagyni kell.</p> <p>Elkészítendő 3 db A/3-as méretű rajz (tabló), rajta egymás mellett a két épület azonos jellegű ábrái: az elsón egy-egy alaprajz, a másodikon egy-egy jellemző metszet, a harmadikon pedig vagy homlokzatok, vagy fontos részletek (pl. boltozatok axonometrikus rajza, nyílások nézetrajzai). Mindegyik lap alján rövid, vázlatpontos összehasonlító elemzést kell tenni. Perspektívikus ábrázolás nem megengedett. A rajzokat feliratozni kell.</p> <p>A rajzok tetszőleges kézi technikával készíthetők; számítógépes technikák alkalmazása ebben a feladatban nem megengedett.</p> <p>A félév során minden rajzot konzultálni kell a gyakorlatvezetővel.</p>	30 pont
Kisfeladatok rövid leírása	<p>Az előadások anyagához kapcsolódóan a gyakorlatvezető útmutatásai alapján elkészítendő 6 db kisfeladat az év során. Közelebbi instrukciókat az oktatók a tanórán adnak.</p> <p>Az egyes kisfeladatokat a következő órán kell leadni, a félév végén pedig - az esetleges szükséges javításokat eszközölve - címlappal ellátva, összefűzve leadni.</p> <p>A kisfeladatok 1-1 álló A/4-es méretű lapra készülnek grafit ceruzával, szabadkézzel. A rajzok másolása „üvegezése” nem megengedett.</p> <p>A feladatok elvégzése kötelező.</p>	6x5 pont = 30 pont
Elő-vizsga / vizsga	Írásbeli vizsga a félév előadásainak anyagából. Az elővizsgát nem kötelező megírni, de teljesítésével megajánlott jegy szerezhető. Minimum elérendő pontszám az elővizsgán és a normál vizsgán is 36 pont.	60 pont
ÉRTÉK ÖSSZESEN		120 pont

FÉLÉVZÁRÁS KÖVETELMÉNYEI					
AZ ALÁÍRÁS MEGSZERZÉSÉNEK FELTÉTELEI	A féléves- és kisleadatok teljesítése összesen legalább 30 pontra. A gyakorlatokon való részvétel a fenti követelmények szerint. Amennyiben a fentiek bármelyike nem teljesül, a félév megtagadásra kerül.				
ALÁÍRÁSPÓTLÁS FELTÉTELE	Az összes feladat beadási határideje: 2023.12.01. gyakorlati órán. A feladatok pótlólag beadhatók 2023.12.15. 16:05-ig. Aláíráspótló vizsgára az jogosult, akinek a 6 kisleadattól 4 db elégséges szinten elkészült és a féléves feladat legalább 80%-os készütséggel. Aláíráspótlón a hiányzó kisleadatok pótlására és a féléves feladat befejezésének leadására van lehetőség.				
GYAKORLATI JEGY KIALAKÍTÁSA	Nincsen gyakorlati jegy.				
MEGAJÁNLOTT JEGY MEGSZERZÉSÉNEK FELTÉTELEI	A próbavizsgán elérhető 60 pontból 36 pont és a féléves feladatokkal együtt legalább 90 pont megszerzése.				
	90-104 pont		105-120 pont		
	4 - JÓ		5 - JELES		
A VIZSGÁRA BOCSÁTÁS FELTÉTELEI	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, 60 pont összértékű írásbeli vizsga formájában.				
A VIZSGAJEGY KIALAKÍTÁSA	A jegyet a vizsgán elért pontszám (min. 30) és a féléves feladatok pontszámának összege adja.				
	0-59 pont	60-74 pont	75-89 pont	90-104 pont	105-120 pont
	1- ELÉGTELEN	2 - ELÉGSÉGES	3 - KÖZEPES	4 - JÓ	5 - JELES