

# CONFERENCE IN ARCHITECTURE

2023/24 TAVASZI FÉLÉV

ALAPADATOK		
TANTÁRGY NEVE	Építészet konferencia / Conference in Architecture	
TANTÁRGY KÓDJA	YAVÉPKOBNF, YAVÉPKOBLF, YAVÉPKFBNF, YAVÉPKFBLF, YAVCIAFMNF, YAVÉPKFMNF	
SZERVEZETI EGYSÉG	Óbudai Egyetem, Ybl Miklós Építéstudományi Kar Építészeti Intézet, Épített Környezet Tanszék	
SZAK, TAGOZAT	Szabadon választható tantárgy BSc, MSc	nappali, levelező, Erasmus
TANTÁRGYFELELŐS OKTATÓ	Fáczányi Zsuzsa PhD, egyetemi docens faczanyi.zsuzsa@ybl.uni-obuda.hu	előzetes e-mail-es egyeztetéssel az intézeti honlap szerint
TÁRSOKTATÓ	Dr. Sugár Viktória, egyetemi docens sugar.viktoria@ybl.uni-obuda.hu	
TÁRSOKTATÓ	Dr. Macsinka Klára, egyetemi docens macsinka.klara@ybl.uni-obuda.hu	
TÁRSOKTATÓ	Dr. Horváth-Kálmán Eszter, egyetemi docens kalman.eszter@ybl.uni-obuda.hu	
ELŐKÖVETELMÉNY	nincs, választható tárgy	
ELŐADÁSOK (/HÉT)	1x45' tömbösítve konferenciaként	
TANTERMI, ill. LABORGYAKORLAT (/HÉT)	1x45' tömbösítve konzultációként, a félév második felében	
TEREP- ÉS TANÜZEMI GYAKORLAT (/HÉT)	nincs	
FÉLÉV VÉGI ÉRTÉKELÉS MÓDJA	Ismeretek évközi ellenőrzése szorgalmi időszakban írásbeli feladattal. A tantárgy lezárása az évközi ellenőrzések alapján adott évközi jeggyel.	
KREDITPONTOK	YAVÉPKOBNF, YAVÉPKOBLF - 2 kredit / YAVÉPKFBNF, YAVÉPKFBLF, YAVCIAFMNF, YAVÉPKFMNF - 3 kredit	
TANTÁRGY FELADATA, RÖVID LEÍRÁSA	A tantárgy célja, hogy a hallgatókat felkészítse az idegen nyelvű szakmai prezentációk, konferenciaelőadások befogadására, az elhangzottak összefoglalóban való rögzítésére, új ismeretek rendszerezésére. Az évközben megtartott egynapos konferencia lehetőséget teremt a kar oktatóinak, valamint partnerintézményeinkről meghívott vendégoktatóknak az építészettel, építéstudománnyal kapcsolatos legfrissebb eredményeik bemutatására, magyar, illetve angol szekcióban. A hallgatók az elhangzott előadásokról beszámolót készítenek, kiegészítve az adott téma irodalmi áttekintésével – ezt segíti a heti konzultáció.	
AJÁNLOTT SZAKIRODALOM	Umberto Eco (2012): Hogyan írjunk szakdolgozatot. Partvonal kiadó <a href="http://mek.oszk.hu/14400/14492/pdf/14492.pdf">http://mek.oszk.hu/14400/14492/pdf/14492.pdf</a> Kutrovátz Gábor, Láng Benedek, Zemplén Gábor (2008): A tudomány határai. Typotex Kiadó, Budapest	
(IT) HÁTTÉR	Kapcsolattartás: Neptun; Tananyagok megosztása: Moodle, Google Drive Online órák: E-learning - Big Blue Button, Zoom, Teams	

<b>A SZORGALMI IDŐSZAK BEOSZTÁSA</b>	
02.15-16. CS-P	Tájékoztató a tantárgyi követelményekről, a félév menetéről 02.15. BSc, 02.16. MSc tájékoztató órarendi időpont szerint
04.29-i héten	Előre egyeztetett időpontban online konzultáció - felkészítés az előadások befogadására, irodalmazás módszertana
05.17. P	<b>2st Ybl Conference on Built Environment</b>
05.20-i hét	Konzultáció - az előadásokon elhangzottak rendszerezése, téma irodalmának áttekintése
05.27-i hét	Konzultáció - az előadásokon elhangzottak rendszerezése, téma irodalmának áttekintése
06.03-i hét	Konzultáció - beszámoló stílusa, struktúrája, értékelés szempontjai
06.10. H éjfél	BESZÁMOLÓ BEADÁS (feltöltés driveba)
06.17. H éjfél	BESZÁMOLÓ PÓTBEADÁS (feltöltés driveba)
05.24. H éjfél	Évközi jegy pótlása

<b>SZORGALMI IDŐSZAK ALATTI KÖVETELMÉNYEK</b>		
FELADAT	Az elhangzott előadásokból BSc hallgatóknak 5, MSc hallgatóknak 10 választott előadásról beszámoló készítése, kiegészítve a téma irodalmi áttekintésével, az előadó rövid bemutatásával. A tantárgy teljesítéséhez minimum elégséges szinten. Terjedelem: előadásonként 2x A4 írott oldal, ezen felül képekkel kiegészítve Formátum: Calibri 11 betűvel, 1,15 sorközzel, 2,5 cm margóval. Nyelv ANGOL. A beszámoló elkészítéséhez külön időpontokban konzultációt biztosítunk.	100 pont

<b>A FÉLÉVZÁRÁS KÖVETELMÉNYEI</b>					
ÉVKÖZI JEGY FELTÉTELEI	<p><b>A FÉLÉV TELJESÍTÉSE:</b> A konferencia előadásokon való részvétel feltétele a tantárgy teljesítésének. Ez nem pótolható más módon. Kötelező legalább 1 alkalommal a kihirdetett időpontok valamelyikén konzultálni az oktatóval.</p> <p>A feladat legalább elégséges szintű teljesítése.</p> <p>A hallgató az esetlegesen elégtelen feladatát pótolhatja a pótbeadás alkalmával, illetve az évközi jegy pótláson kísérletet tehet a félév teljesítésére, amennyiben a feladatleadás határidejéig (06.10) legalább 30%-os készültségű beadandót nyújtott be.</p>				
ÉVKÖZI JEGY	0-49 p	50-59 p	60-69 p	70-79 p	80-100 p
	1 - ELÉGTELEN	2 - ELÉGSÉGES	3 - KÖZEPES	4 - JÓ	5 - JELES

Budapest, 2024. 02.01.

Fácányi Zsuzsa PhD és Sugár Viktória PhD oktatók