

BELSŐÉPÍTÉS ZET (Msc)

2023/24. 1. FÉLÉV

ALAPADATOK		
TANTÁRGY NEVE	Belsőépítészet	Interior Design
TANTÁRGY KÓDJA(I)	YAWBEÉFMNF	
SZERVEZETI EGYSÉG	Óbudai Egyetem Ybl Miklós Építéstudományi Kar, Építészmérnöki Intézet	
SZAK, TAGOZAT	Építészmérnök MSc	nappali
TANTÁRGYFELELŐS OKTATÓ (Tárgyat irányító oktató)	dr. habil Rohoska Csaba DLA egyetemi docens rohoska.csaba@uni-obuda.hu	Fogadóórája a szorgalmi időszakban: Lásd: kari weboldalon, Online oktatás esetén MS Teams / Zoom felületen, vagy e-mailen.
OKTATÓK, ELŐADÓK	dr. habil Rohoska Csaba DLA egyetemi docens rohoska.csaba@uni-obuda.hu	Fogadóórája a szorgalmi időszakban: Lásd: kari weboldalon, Online oktatás esetén MS Teams / Zoom felületen, vagy e-mailen.
	Kovács Lili óraadó	Fogadóórája a szorgalmi időszakban: Lásd: kari weboldalon, Online oktatás esetén MS Teams / Zoom felületen, vagy e-mailen.
ELŐKÖVETELMÉNY	-	
ELŐADÁSOK SZÁMA (HETENTE)	2 óra	
TANTERMI GYAKORLAT/ LABORGYAKORLAT (HETENTE)	2 óra	
TEREP- ÉS TANÜZEMI GYAKORLAT (HETENTE)	0 óra	
SZÁMONKÉRÉS MÓDJA	évközi jegy	
MEGSZEREZHETŐ KREDITPONTOK	5 kredit	
TANTÁRGY FEJLŐDÉSE, RÖVID LEÍRÁSA	A hallgató ismereteket szerez azokkal a belsőépítészeti anyagokkal és tárgyakkal/termékekkel kapcsolatban, melyekkel a belsőépítészeti tervezés során találkozhat (burkolatok, bútorok stb...), majd ehhez kapcsolódóan tervezési feladatot old meg, mely korábbi komplex tervezési feladatához kapcsolódik. Hangsúlyt kap a komplexitás, mely az épület tereit funkcionálisában, annak tágabb és szűkebb környezetével együtt értelmezi, figyelembe véve annak akár szerkezeti megoldásait is.	
AJÁNLOTT SZAKIRODALOM	<i>Irodalom: E. Neufert: Építés és tervezéstan, Bp.-Pécs 1999 Dialóg Campus Kiadó</i> <i>Pogány Frigyes: A belsőterek művészete 1975. Gondolat Bp.</i> <i>Fiell C.- Fiell P.: Design a 21. században. (Budapest: Taschen- Vince) 2004</i> <i>Ernyei Gy.: Design: tervezés elmélet és termékformálás 1750-2000. (Budapest- Pécs: Dialóg Campus) 2001</i> <i>Foley E.: The book of decorative furniture. (London: Jack Publisher) 1911</i> <i>Lakshmi Bhaskaran: A forma művészete (Budapest: Scolar Kiadó) 2007</i> <i>Desire: The Shape of Things to come, Gestalten, 2008</i> <i>Fremdkörper: Modern Furniture, 150 Years of Design, h.f. ullmann, 2013</i>	
SZÜKSÉGES TECHNIKAI ESZKÖZÖK	Online oktatás esetén: Kapcsolattartás: Neptun rendszerben, E-learningen és e-mailen. Tananyagok: E-learning rendszerben Órák megtartása: E-learning rendszerben jelzett linkeken, MS Teams / Zoom rendszerben	

A FÉLÉV ÜTEMEZÉSE				
HÉT	ELŐADÁS	ELŐADÓ	GYAKORLAT FORMÁJA	GYAKORLAT PROGRAMJA
1. HÉT csütörtök 23.09.14. EA:8:00-9:40 GY:10:45-14:15	Félév menetének bemutatása, prezentációs „mérőföldkövek” és félévközi leadások megbeszélése Regisztráció, feladat kiadása, tervezési helyszín bejárása	Rohoska Csaba DLA	-	KIRÁNDULÁS: tervezési helyszín bejárás
2. HÉT csütörtök 23.09.21. EA:8:00-9:40 GY:10:45-14:15	Üzletbelsők I.	Rohoska Csaba DLA	Konzultáció	Be.: a feladat (MOODBOARD) konzultációja, Fotógyűjtés digitális prezentáció
3. HÉT csütörtök 23.09.28. EA:8:00-9:40 GY:10:45-14:15	Üzletbelsők II.	Rohoska Csaba DLA	Konzultáció	Be.: a feladat (MOODBOARD) konzultációja, Fotógyűjtés digitális prezentáció
4. HÉT csütörtök 23.10.05. EA:8:00-9:40 GY:10:45-14:15	-	-	Prezentáció	BELSOEPITESZET MOODBOARD leadása és prezentációja , leadás csak személyes megjelenéssel lehetséges, kizárólag az óra időpontjában, és annak helyszínén. A hiányosnak, nem megfelelő minőségűnek ítélt munkákat a gyakorlatvezető továbbdolgozásra, javításra visszaadhatja! A prezentáció - szerverre (DRIVE felületre) történő feltöltésén túl - az évfolyam előtti terv védésből áll! lásd.: évközi feladatok és számonkérés bekezdés
5. HÉT csütörtök 23.10.12. EA:8:00-9:40 GY:10:45-14:15	KÖZLETI Hidegburkolatok I.: (műszaki tulajdonságok, mi mit jelent, gyártási folyamat, kültéri lapok, nagytáblás lapok, konyhapultok nagylapokból, stb...)	Meghívott előadó / Rohoska Csaba DLA	Konzultáció	Be.: a feladat konzultációja, műhelymunka m=1:100-as léptékű, szerkesztett rajzok és szabadkézi skiccek, látványiskiccek
6. HÉT csütörtök 23.10.19. EA:8:00-9:40 GY:10:45-14:15	KÖZLETI Hidegburkolatok II.: (műszaki tulajdonságok, mi mit jelent, gyártási folyamat, kültéri lapok, nagytáblás lapok, konyhapultok nagylapokból, stb...)	Meghívott előadó / Rohoska Csaba DLA	Konzultáció	Be.: a feladat konzultációja, műhelymunka m=1:100-as léptékű, szerkesztett rajzok és szabadkézi skiccek, látványiskiccek
7. HÉT csütörtök 23.10.26. EA:8:00-9:40 GY:10:45-14:15	KÖZLETI Hidegburkolatok III.: (műszaki tulajdonságok, mi mit jelent, gyártási folyamat, kültéri lapok, nagytáblás lapok, konyhapultok nagylapokból, stb...)	Meghívott előadó / Rohoska Csaba DLA	Konzultáció	Be.: a feladat konzultációja, műhelymunka m=1:100-as léptékű, szerkesztett rajzok és szabadkézi skiccek, látványiskiccek
8. HÉT csütörtök 23.11.02. EA:8:00-9:40 GY:10:45-14:15	-	-	Prezentáció	BELSOEPITESZET KONCEPCIO leadása , leadás csak személyes megjelenéssel lehetséges, kizárólag az óra időpontjában, és annak helyszínén. A hiányosnak, nem megfelelő minőségűnek ítélt munkákat a gyakorlatvezető továbbdolgozásra, javításra visszaadhatja! A prezentáció - szerverre (DRIVE felületre) történő feltöltésén túl - az évfolyam előtti terv védésből áll! lásd.: évközi feladatok és számonkérés bekezdés
9. HÉT csütörtök 23.11.09. EA:8:00-9:40 GY:10:45-14:15	KÖZLETI PVC burkolatok: (műszaki tulajdonságok, design lehetőségek, lerakási módok) Követelményeknek való megfelelés (a fenti témák tartalma, kifejezetten a funkciótól elvárt követelmények szerint áttekintve)	Meghívott előadó / Rohoska Csaba DLA	Konzultáció	Ko.: a feladat konzultációja, műhelymunka m=1:100, 1:50-es léptékű, szerkesztett rajzok és szabadkézi skiccek, látványiskiccek, 3D-s látványtervek
10. HÉT csütörtök 23.11.16. EA:8:00-9:40 GY:10:45-14:15	KÖZLETI Modul szőnyegp.: (műszaki tulajdonságok, gyártási folyamat, design lehetőségek) Követelményeknek való megfelelés (a fenti témák tartalma, kifejezetten a funkciótól elvárt követelmények szerint áttekintve)	Meghívott előadó / Rohoska Csaba DLA	Konzultáció	Ko.: a feladat konzultációja, műhelymunka m=1:100, 1:50-es léptékű, szerkesztett rajzok és szabadkézi skiccek, látványiskiccek, 3D-s látványtervek

11. HÉT csütörtök 23.11.23. EA:8:00-9:40 GY:10:45-14:15	PROJEKTHÉT	-	-	-
12.(11.) HÉT csütörtök 23.11.30. EA:8:00-9:40 GY:10:45-14:15	SPORT Sportburkolatok: (általános sporttechnikai követelmények, pontrugalmas és felületrugalmas padlók részletesen) pvc és parketta / +kültéri sporttechnikai kiegészítők (sporteszközök, ELÁN cuccok bemutatása, melyiknél milyen konfigurációs lehetőségek vannak)	Meghívott előadó / Rohoska Csaba DLA	Konzultáció	Ko.: a feladat konzultációja, műhelymunka m=1:100, 1:50-es léptékű, szerkesztett rajzok és szabadkézi skiccek, látványskiccek, 3D-s látványtervek
13.(12) HÉT csütörtök 23.12.07. EA:8:00-9:40 GY:10:45-14:15	-	-	Prezentáció	KOMPLEX KONCEPCIO leadása, leadás csak személyes megjelenéssel lehetséges, kizárólag az óra időpontjában, és annak helyszínén. A hiányosnak, nem megfelelő minőségűnek ítélt munkákat a gyakorlatvezető továbbdolgozásra, javításra visszaadhatja! A prezentáció - szerverre (DRIVE felületre) történő feltöltésén túl - az évfolyam előtti terv védésből áll! lásd.: évközi feladatok és számonkérés bekezdés A pótlólagos leadás a tvsz- ben meghatározottak alapján, max. 1 hét csúszással, a tantárgyfelelős által meghatározott időben és helyszínen várható, a 15. héten.
14.(13) HÉT csütörtök 23.12.14. EA:8:00-9:40 GY:10:45-14:15	-	-	Feltöltés	A feladatok PÓTLÓLAGOS leadása, leadás csak személyes megjelenéssel lehetséges. A hiányosnak, nem megfelelő minőségűnek ítélt munka miatt a gyakorlatvezető a félévet megtagadhatja! m=1:100, 1:50-es léptékű, szerkesztett rajzok (digitálisan prezentálva) és szabadkézi skiccek, 3D-s látványtervek, lásd.: évközi feladatok és számonkérés bekezdés

A FÉLÉV TELJESÍTÉSÉNEK KÖVETELMÉNYEI		
ÉVKÖZI FELADATOK ÉS SZÁMONKÉRÉS		
KÖVETELMÉNY	LEÍRÁS	ÉRTÉK (pont, %, jegy)
A FOGLALKOZÁSOKON VALÓ RÉSZVÉTEL KÖVETELMÉNYEI	Az előadásokról és konzultációkról legfeljebb három alkalommal lehet hiányozni, a tantárgyi követelményekre az Egyetemi Tanulmányi és Vizsgaszabályzat, illetve a kari kiegészítésében foglaltak érvényesek. (kiemelten ETVSZ 46. §) A foglalkozásokon való jelenlét egyenlő a tematikában leírtaknak való megfelelés! A konzultációra hozott értekelhető feladatok konzultálása, illetve aktív órai munkavégzés!	-
AZ IGAZOLÁS MÓDJA A FOGLALKOZÁSOKON ÉS A VIZSGÁN VALÓ TÁVOLLÉT ESETÉN	A távollétet szakorvosi igazolás (házi orvos nem elfogadható) mellett tekintjük igazoltnak!	-
BELSŐÉPÍTÉSZET MOODBOARD	A tematika mellékletét kepező helyszínre, a meghatározott funkciókhoz illeszkedő gyűjtés. Félévközi leadása, illetve órán történő prezentálása. Félévközi leadása és online „kipakoláson” történő prezentálása. BEADANDÓ: A koncepció feladat előtt a tervezendő funkcióval/funkciókkal kapcsolatos irány bemutatása, hazai és nemzetközi (belsőépítészeti, építészeti, design, képzőművészeti, iparművészeti, zenei és filmművészeti) példákon keresztül! A moodboard feladata a belsőépítészeti koncepció „hangulatának” felvázolása! <i>formai követelmények:</i> digitális technika, 10db slide (web gyűjtés, leírással), A/3-as méretre szerkesztett „összefűzött” PDF formátum lásd.: füzet és tabló sablon	20p
BELSŐÉPÍTÉSZET KONCEPCIÓ FELADAT	A kiválasztott funkció belsőépítészeti koncepcióterve. Félévközi leadása, illetve órán történő prezentálása. Félévközi leadása és online „kipakoláson” történő prezentálása. BEADANDÓ: A koncepció feladat során tervezendő/bemutatandó a különböző terek belsőépítészeti karaktere. A hallgatók értelmezik a helyszínben rejlő lehetőségeket, nehézségeket. Ezen paramétereknek megfelelően a helyhez és funkcióhoz leginkább illeszkedő belsőépítészeti koncepciót készítenek. A koncepció feladat elsődlegesen a funkcióra való kreatív reagálásra, illetve a belsőépítészeti karakter megtalálására összpontosít! <i>formai követelmények:</i> digitális technika, tervlapok: bútorozási terv m=1:100, M=1:50 világítási terv (lámpakiosztás) m=1:100, M=1:50 falnézetek (min. 2db) m=1:100, M=1:50 homlokzati kirakati terv m=1:100, M=1:50 látványtervek (min. 5db) infó, logó grafikai terv m=1:10 A/3-es méretre szerkesztett „összefűzött” PDF formátum	30p
KOMPLEX KONCEPCIÓ FELADAT	A kiválasztott funkció belsőépítészeti koncepcióterve. Félévközi leadása, illetve órán történő prezentálása. Félévközi leadása és online „kipakoláson” történő prezentálása. BEADANDÓ: A koncepció feladat során tervezendő/bemutatandó a különböző terek belsőépítészeti karaktere. A hallgatók értelmezik a helyszínben rejlő lehetőségeket, nehézségeket. Ezen paramétereknek megfelelően a helyhez és funkcióhoz leginkább illeszkedő belsőépítészeti koncepciót készítenek. A koncepció feladat elsődlegesen a funkcióra való kreatív reagálásra, illetve a belsőépítészeti karakter megtalálására összpontosít! <i>formai követelmények:</i> digitális technika, tervlapok: bútorozási terv m=1:100, M=1:50 világítási terv (lámpakiosztás) m=1:100, M=1:50 falnézetek (min. 2db) m=1:100, M=1:50 homlokzati kirakati terv m=1:100, M=1:50 látványtervek (min. 5db) infó, logó grafikai terv m=1:10 A/3-es méretre szerkesztett „összefűzött” PDF formátum	50p
ÉRTÉK ÖSSZESEN		100 pont

FÉLÉVZÁRÁS KÖVETELMÉNYEI					
ALÁÍRÁS MEGSZERZÉSÉNEK FELTÉTELEI	A „FELEV TELJESÍTESENEK KÖVETELMÉNYEI” részben foglaltak hiánytalan teljesítésével, (részfeladatonként min. 50% teljesítésével) összesen min. 50pont megszerzésével! Az előadásokon való aktív részvétel, illetve a félévben esedékes feladatrészek sikeres prezentálása / védése a fenti követelmények szerint. Amennyiben a fentiek bármelyike nem teljesül, a félév megtagadásra kerül!				
ALÁÍRÁSPÓTLÁS FELTÉTELEI	A „FELEV ÜTEMEZÉSE” részben kiírt pótlási időpontok (2022.04.04. és 2022.05.16.) közül legfeljebb 1 esetben fennálló hiányzás esetében lehetséges aláíráspótló vizsgát felvenni! A vizsga felvétele csak abban az esetben lehetséges, ha a Hallgató a megjelölt időpontban fizikailag akadályoztatva volt és ezt érdemben igazolni tudja! Az igazolás elfogadásáról a stúdiót vezető Oktató dönt! Kérdéses esetekben az ŐE YMEK szakvezetőinek bevonásával!				
A GYAKORLATI JEGY MEGSZERZÉSÉNEK FELTÉTELEI	A „FELEV TELJESÍTESENEK KÖVETELMÉNYEI” részben foglaltak hiánytalan teljesítésével, (részfeladatonként min. 60% teljesítésével) összesen min. 60pont megszerzésével! Az előadásokon való aktív részvétel, illetve a félévben esedékes feladatrészek sikeres prezentálása / védése a fenti követelmények szerint. Amennyiben a fentiek bármelyike nem teljesül, a félév megtagadásra kerül!				
GYAKORLATI JEGY KIALAKÍTÁSA	0-59 pont	60-69	70-79	80-89	90-100
	1 - ELÉGTELEN	2 - ELÉGSÉGES	3 - KÖZEPES	4 - JÓ	5 - JELES

Budapest, 2023.07.05.

dr. habil Rohoska Csaba DLA
tantárgyfelelős
egyetemi docens