

KOMPLEX SPECIALIZÁCIÓ

2022/23. 1. FÉLÉV

ALAPADATOK			
TANTÁRGY NEVE	KOMPLEX SPECIALIZÁCIÓ		COMPLEX SPECIALIZATION
TANTÁRGY KÓDJA(I)	SGYMESZKSE1		
SZERVEZETI EGYSÉG	Óbudai Egyetem Ybl Miklós Építéstudományi Kar, Építészmérnöki Intézet		
SZAK, TAGOZAT	építészmérnök MSc		nappali
TANTÁRGYFELELŐS OKTATÓ (Tárgyat irányító oktató)	Prof.Dr. habil Kiss Gyula DLA, egyetemi tanár kiss.gyula@ybl.uni-obuda.hu		fogadóórája a szorgalmi időszakban: a honlapon közzétéve az esetleges változások, egyébként kedd 14-16, e-mailes egyeztetéssel. Online oktatás esetén Zoomon, szintén e-mailen egyeztetve.
OKTATÓK, ELŐADÓK	Prof.Dr. habil Kiss Gyula DLA, egyetemi tanár kiss.gyula@ybl.uni-obuda.hu		fogadóórája a szorgalmi időszakban: a honlapon közzétéve az esetleges változások, egyébként kedd 14-16, e-mailes egyeztetéssel. Online oktatás esetén Zoomon, szintén e-mailen egyeztetve.
	Prof.Dr. habil Ferencz Marcel DLA egyetemi tanár ferencz.marcel@ybl.uni-obuda.hu gyors elérés: ferenczmarcel@napur.hu		fogadóórája a szorgalmi időszakban: a honlapon közzétéve Online oktatás esetén Zoomon, szintén e-mailen egyeztetve.
	Dr. habil. Csanády Gábor DLA főiskolai tanár csanady.gabor.matyas@ybl.uni-obuda.hu		fogadóórája a szorgalmi időszakban: a honlapon közzétéve Online oktatás esetén Zoomon, szintén e-mailen egyeztetve.
	óraadó elérhetősége Kiss Gy. -án keresztül kiss.gyula@ybl.uni-obuda.hu		fogadóórája a szorgalmi időszakban: a honlapon közzétéve Online oktatás esetén Zoomon, szintén e-mailen egyeztetve.
ELŐKÖVETELMÉNY	KOMPLEX TERVEZÉS II (SGYMESZKPT2)		
ELŐADÁSOK SZÁMA (HETENTE)	0 óra		
TANTERMI GYAKORLAT/ LABORGYAKORLAT (HETENTE)	6 óra (tartalmaz órai előadásokat kezdésként a gyakorlatok elején)		
TEREP- ÉS TANÜZEMI GYAKORLAT (HETENTE)	0 óra		
SZÁMONKÉRÉS MÓDJA	Félévközi „méréföldkövek” prezentációs bemutatása azonnali értékeléssel. Félév vége feladat beadása (feltöltés online felületre) és bemutató prezentáció. Érdemjegy a gyakorlatvezető javaslata alapján az évfolyamfelelős véglegesítésével kialakított érdemjegy.		
MEGSZEREZHETŐ KREDITPONTOK	10 kredit		
TANTÁRGY FEALADATA, RÖVID LEÍRÁSA	A tantárgy célja, hogy tovább mélyítse az építészettel kapcsolatos komplex tudást, a tervezésen mint alkotó folyamaton keresztül. „...egy építész hallgató ahány féléves tervet készít annyit ér...”-mondja egy ismert mester. Esetünkben ez az utolsó féléves munka és annak eredménye: féléves terv az MSc diploma előtt.		
AJÁNLOTT SZAKIRODALOM	Neufert. Ipari építészet, generatív építészet, formatervezés alapjai. Belsőépítészet. Munkahelyek Építésze. Továbbá a konkrét feladatválasztásokhoz konzulensek által javasolt források.		
SZÜKSÉGES TECHNIKAI ESZKÖZÖK	Online oktatás esetén: Kapcsolattartás: Neptun rendszerben, E-learningen és e-mailen. (kieg-ként facebook-on.) Tananyagok: E-learning rendszerben megtalálhatóak szerint Órák megtartása: E-learning rendszerben jelzett linkeken, pl. Zoom rendszerben		

HÉT	Gyakorlati Előadás	GYAKORLAT FORMÁJA	GYAKORLAT PROGRAMJA
1.konz. 09.08.	A helyszínen ismertető ea.	közös kirándulás	Féléves feladat kiadása, helyszíni bejárás, fotózás. (KFKI Budapest, Konkoly-Thege Miklós út 29-33, 1121) Közlekedés egyénileg tömegközlekedéssel.
2.konz. 09.15.	Közös gyakorlati előadás 01.	konzultáció	témaválasztás, forrásbemutatás, inspirációk. Kutatási rész-területek meghatározása, korrektori javaslatok alapján. Az építési hely vizsgálata az abból leszűrhető tapasztalatok rögzítése.
3.konz. 09.22.	Közös gyakorlati előadás 02.	konzultáció	A/3 tanulmányfüzet összeállítása, design meghatározása. Tanulmányok fejlesztése. Építési hely konkretizálása. Tervezendő épület volumen és elhelyezkedés rögzítése. Előképek és anyaghasználati kutatások egyberendezése. További tantárgyak mint: BELSŐÉPÍTÉSZET, KÖRNYEZETTERVEZÉS, FORMATERVEZÉS, ÉPÍTÉSZETELMÉLET ide becsatlakoztatható feladatainak komplex tervezésben történő elhelyezése.
4.konz. 09.29.	Közös gyakorlati előadás 03.	konzultáció	egyéni konzultáció
5.konz. 10.06.	Közös gyakorlati előadás 04.	konzultáció	egyéni konzultáció
6.konz. 10.13.	1. mérföldkő: Féléves feladat közös konzultáció: vázlat terv bemutatás vetítéssel Előkészítő kutatások, előképek inspirációk. Tervek: 1:200 lépték min 1.500 részletezettséggel, 2-5 fontos nézetrel. Makett-fotó val. /Ezen a napon számítani kell a munka túlnyúlására az órarendi kereteken!//		
7.konz. 10.20.	Közös gyakorlati előadás 05.	konzultáció	Féléves feladat konzultáció
8.konz. 10.27.	Közös gyakorlati előadás 06.	konzultáció	Féléves feladat konzultáció
9.konz. 11.03.	Közös gyakorlati előadás 07.	konzultáció	Féléves feladat konzultáció
10.konz. 11.10.	2. mérföldkő: Féléves feladat konzultáció közös tervbemutató kipakolással.: Végleges beép. koncepció és annak tervi munkarészei. 1:100 léptékben, min 1:200 részletezettséggel, 2-5 fontos látványtervvel, makettfotó-val. Környezetterv. Belsőépítészeti elgondolás.		
11.konz. 11.17.	Közös gyakorlati előadás 08.	konzultáció	Féléves feladat konzultáció: Belsőépítészeti részlet kialakítása. Feladattól függő végleges kidolgozási léptékek meghatározása a konzulens által!!
12.konz. 12.01.	Közös gyakorlati előadás 09.	konzultáció	Féléves feladat konzultáció Tablóterv prezentációk
13.konz. 12.08.	3. mérföldkő: Tárhelyre feltöltött tablók közös értékelése: FELADAT - BEADÁS terv véleményezéssel, a javítandó részek meghatározásával. A tanulmány füzeteket konzulensek külön áttekintik az óra 2. felében.		
14.pótlás 12.12.	A javításra „visszaadott” munkák feltöltése a végleges leadási mappába. (határidő dél: 12.12.12óra) Mesterek közös osztályozás délután, eredmény közzététele jegybeírással.		

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. §) Fontos : Jelenlétnek csak a konzultálandó anyag bemutatása számít.	-
AZ IGAZOLÁS MÓDJA A FOGLALKOZÁSOKON ÉS A VIZSGÁN VALÓ TÁVOLLÉT ESETÉN	A távollétet orvosi igazolás mellett tekintjük igazoltnak.	-
FÉLÉVES feladat rövid leírása :	A z évfolyam a KFKI kampuszon fog tervezési feladatokat végezni. Munka egyéni!! Az EK (Energiatudományi Kutatóközpont) témavezetésével épületeket lesz módunkban vizionálni és ezek kapcsán komplex építészeti és ennek részét képező belsőépítészeti tervezést végezni.	

FÉLÉVZÁRÁS KÖVETELMÉNYEI					
AZ ALÁÍRÁS MEGSZERZÉSÉNEK FELTÉTELEI	<p>FÉLÉVES FELADAT VÉGLEGES FORMÁTUMA: Tanulmány rész A/3 füzet digitális formátumban összefűzött PDF mentésben. elvárt terjedelem 30-60 oldal, hozzávetőlegesen 50-70% ábra/kép anyaggal számolva. Tervi munkarész 100x200cm-es álló formátumú tabló megszerkesztve, PDF mentés. Min-max. file-méret: 20 MB - 200 Megabájt, törekedni kell a pdf konvertálás előtti 300dpi felbontás elérésére. A terveket és tanulmányokat egy meghatározott felhőalapú tárolóba kell határidőre feltölteni. Beadásnak a konzulens által elérhető sikeres feltöltés számít.</p> <p>AZ ALÁÍRÁS MEGSZERZÉSÉNEK FELTÉTELEI: A féléves feladat beadása (végig konzultált félévet követően!) FÉLÉVES FELADAT teljesítése legalább elégséges (2) végeredménnyel. A gyakorlatokon való részvétel a fenti követelmények szerint. Amennyiben a fentiek bármelyike nem teljesül, a félév megtagadásra kerül. A MINŐSÍTÉS KIALAKÍTÁSÁNAK MÓDJA : A féléves teljesítmény alapján öt jegyű érdemjegy</p>				
	Félév értékelése:	1 - ELÉGTELEN	2 - ELÉGSÉGES	3 - KÖZEPES	4 - JÓ