

kód: MK5BEEPE04E117		köv: é	tantárgy megnevezése: Belsőépítészet		tantárgy típusa: Építészeti tervezés	tanszék: ÉSZ
óraszám: 1e/3gy	nyelve: m	kre- dít: 4	tantárgyfelelős: Kovács Péter DLA	kurzusok oktatói: Török Szabolcs Bence DLA Haász Ferenc		előkövetelmény(ek) kódja:
hét		előadás:			gyakorlat:	
09.01.-09.07.		Regisztrációs hét				
1. 09.11.		Feladatok ismertetése, áttekintése, átbeszélése Lineárisan szervezett épületegyüttesek, felülepítések, épülethidak, konzolos épületek belső téri adottságai Szempontok, következmények, érdekes példák 4				
2. 09.18.		-				
3. 09.25.		Épületlátogatás, Budapest 1: (szervezés alatt) Nagy igénybevételű belső terek tervezési szempontjai terv szerint: MVM Dome, Ferencváros stadion, Telekom székház Népliget buszpályaudvar érintésével 8				
4. 10.02.		Konzultáció Fókusz: Belső téri koncepció Hangsúlyok, hangulat, színharmónia Hatások, anyagok, felületek, megmunkálás 4				
5. 10.09.		Épületlátogatás, Budapest 2: (szervezés alatt) Közösségi terek, közületi funkciók tervezési szempontjai terv szerint: Mol Torony, Művészetek Palotája, Kopaszi-Gát épületeinek érintésével 8				
6. 10.16.		Konzultáció Fókusz: Belső téri elemek Beépített szerkezetek: üveg, fém, fa szerkezetek, falak, ajtók, bútorok mobiliák és egyéb belső téri elemek főbb minőség elvárásai 4				
7. 10.20-24		Rajzhét Féléves tervezési feladatok készítésének hete: féléves feladatokhoz kapcsolódó konzultációk előre meghirdetett időpontban				
8. 10.30.		Bevezetés – keretek és kitöltésének lehetőségei - Világítás (tárgya, fény, szemléletformálás); - Tapasztalatszerzési módszertan; - Világítástervezés (célkitűzés, folyamat, eszköztár, módszertan, szempontrendszer); - Világításterv (stációk, dokumentációk, prezentáció)				
9. 11.06.		1. Konzultáció – választott feladat ismertetés, belehelyezkedés - Mi az épület és annak fő funkciói, - Világításban milyen féléves célokat lehet kitűzni? - Tervezési program vázlat felállítása; - Tervezési folyamat meghatározása.				
10. 11.13.						
11. 11.20.		2. Konzultáció – munkaközi eredményre rátekintés - Merre halad a tervezési folyamat megtervezése? - Milyen alapvető akadályok merültek fel? - Milyen projektrészekre helyezünk a hangsúlyt? - Milyen segítség és tapasztalatgyűjtés szükséges?				

12. 11.27.		
13. 12.04.		3. Konzultáció – tartalom - Mire és milyen mértékben fog kifutni a világítástervezési tartalom? - Mi szükséges hozzá, hogy lezárt eredmény tudjon létrejönni?
14. 12.08.-12.	Rajzhét	Féléves tervezési feladatok készítésének és javításának ideje: féléves feladatokhoz kapcsolódó konzultációk előre meghirdetett időpontban
2026.01.08.- 09.	kipakolás	
		<i>A terv feldolgozása, kötelező munkarészek: -A terv digitális formában elkészítendő, csak megbeszélte tervlapok nyomtatandók</i>
		kötelező és ajánlott irodalom: A választott témának megfelelő könyvek, melyekre a konzulens tesz javaslatot,
		<p>számonkérési módok: Féléves munkák beadása, tervbemutatás, kipakolás.</p> <p>az aláírás és vizsgára bocsátás különleges feltételei:</p> <p>Az órákon való aktív részvétel és a tematika szerinti munkarészek hiánytalan elkészítése. Az órai feladatok teljesítése. A gyakorlati órákról három igazolt hiányzás fogadható el. A tematika szerinti munkarész nem hiánytalan elkészítése hiányzásnak minősül. Gyakorlati feladatok határidőre történő, hiánytalan beadása és legalább elégséges teljesítése. A gyakorlati feladatok digitális verziójának beadása a tervbemutatás után legfeljebb egy héttel a tankörvezető által megadott módon.</p> <p>teljesítményértékelés: 5 fokozatú érdemjegy a feladatok, féléves teljesítmény alapján. Évközi feladatok értékelése „A” „B” „C” minősítéssel. „C” minősítés egy alkalommal javítható. Féléves érdemjegy elégtelen osztályzata esetén pótlásra nincs lehetőség.</p>
		tervek végső feltöltése: tanszék által létrehozott google drive tárhelyre