

Komplex I-II. 2020 ősz

2020 tavaszától a Középülettervezési Tanszék Komplex tervezés 1. kurzusai három stúdió köré szerveződnek (Innovative Public Spaces, Sustainable Communities, Recollective Architecture).

Alkalomtípusok:

- **STÚDIÓNAP:** Pirossal a stúdiók külső meghívottal közös alkalmi („belső vázlattekerc”)
- **KIPAKOLÁS:** webes felületen válogatás a Stúdió munkájából
- **KONSTRUKTÓRI NAP:** Kékkel a szaktanszékekkel közös program az egyes stúdiókon belül
- Konzultáció (közös vagy egyéni, stúdiók által meghatározva)

Szaktanszéki együttműködés:

Minden stúdióhoz szakáganként egy szaktanszéki konzulens tartozik, aki – az egyéni konzultációkon túl – az első alkalommal stúdióspecifikus inspirációs előadást tart és a **Konstruktóri napokon** részt vesz a prezentációkon, értékeléseken. A pontos forgatókönyv a stúdiók szervezésében alakulhat ki (prezentáció szakáganként, vagy közösen egyszerre minden szakággal). Az 1. Konstruktóri napig szakáganként egy személyes konzultáció kötelező minden műszaki konzulenssel külön-külön!

Szaktanszéki konzulensek:

stúdió	tartó-szerkezet	épület-szerkezetek	épületgépészet	kivitel
Innovative angol	Pluzsík Anikó	Dr. Takács Lajos	Szikra Csaba	Rostás Zoltán
Innovative	Dr. Armuth Miklós	Párícsy Zoltán	Szikra Csaba	Klujber Róbert
Recollective	Dr. Hegyi Dezső	Schreiber Gábor	Dr. Harmathy Norbert	Dr. Vidovszky István
Sustainable	Dr. Sipos András	Medvey Boldizsár	Dr. Harmathy Norbert	Tőkés Balázs

Évközi prezentációk:

STÚDIÓNAP: Komplex1 és Komplex2 esetében Stúdióként saját körön belül rendezik a részletes prezentációt és értékelési bírálati alkalmat. Ez kb. a korábbi vázlattekercnek felel meg.

Meghívott mesterek:

Innovative eng:

Innovatív: Csomay Zsófia

Recollective: Kalmár László

Sustainable: Dévényi Tamás

KIPAKOLÁS: a stúdió webes felületén kedvcsináló válogatás a munkákból

Félév végi prezentációk:

Stúdióként külön, de a teljes tanszék és az összes hallgató részvételével. Két vagy három egymást követő napon a három stúdió prezentációi kerülnek sorra. Ez nyilvános, de nem egész napos esemény, így nagyobb figyelemmel lehet az egyes tervekről a Stúdió féléves munkájáról beszélgetni. Prezentáció mind komplex1, mind komplex 2 esetében lesz.

Osztályzás a műterem előosztályozása után tanszéki közös átnézéssel.

Oktatók:

Bartha András, Fejérdy Péter DLA, Karácsony Tamás DLA, Kemes Balázs DLA, Klobusovszki Péter DLA, Kronavetter Péter, Major György DLA, Schrammel Zoltán DLA, Szabó Levente DLA, Vannay Miklós DLA

Évközi és félév végi beadandó:

A beadandó anyagok alapvetően digitálisak, az oktatási formától függetlenül.

KOMPLEX digitális felületek:

minden hallgató:

- hozzon létre egy saját OneDrive mappát, ossza meg az összes konzulensével
- a OneDrive mappa linkjét másolja be a közös tanszék által előkészített admin táblázatba. (később kerül kiküldésre)

a OneDrive mappába:

- hétről hétre dátumozott mappákba töltsse fel a konzultációra szánt anyagait, hogy mindenki számára követhető legyen az előrehaladás

A mapparendszer kötelező formátuma a következő:

- 00_tervezési program
- 01_építészet
- 02_tartószerkezet
- 03_épületszerkezet
- 04_épületgépészet
- 05_kivitel
- 2020-09-10_konzultáció
- 2020-09-14_konzultáció
- 2020-10-01_STÚDIÓNAP
- ...

minden hallgató egy megosztott szöveges dokumentumban (célszerűen 0365 Word vagy Google Dokumentum) vezessen tervezési naplót, röviden összegezve a terv előrehaladását - ide a konzulensek, szakágak is rövid visszajelzéseket tehetnek követhető módon (pl más színnel)

Félév végi tervdokumentáció tartalma:

Komplex1:

egy alaprajz, egy homlokzat, egy metszet a végleges léptékben, a többi 1:200-as kidolgozottságban
modell (modellfotó), vagy digitális 3D megjelenítés
tervezési napló a legfontosabb döntéseket bemutató skiccekkel
szakági munkarészek
Az egyes munkarészek összefűzött (görgethető nézetű) pdf fájlban dokumentálva.
Figyeljete a fájl méretére is, hogy ne legyen túl nagy.

Komplex2:

teljes teranyag digitálisan,
beadandó: 1alaprajz, 1 metszet, 1 homlokzat+ részlettervek a végleges léptékben, a többi komplex1 szinten.
szakági munkarészek
Az egyes munkarészek összefűzött (görgethető nézetű) pdf fájlban dokumentálva.
Figyeljete a fájl méretére is, hogy ne legyen túl nagy.

2020. augusztus

Fejérdy Péter
tárgyfelelős

Az egyes órák helyszíne, programja és a határidők a következők:

DÁTUM	PROGRAM	HELYSZÍN	AZ ÓRA MENETE
szept. 07	9.00-tól közös tájékoztató a 9.45h-tól tájékoztató a Stúdiókban	BME K275 Recollective Tanszék Innovative: 277	- bevezető előadás
szept. 10.	helyszinbejárások (K1)/konzultáció	Sustainable: 392	
szept. 14.	konzultáció	online	
szept. 17.	konzultáció a Stúdióban	Stúdióban	
szept. 21.	Zh (pályázat) leadási határidő konzultáció a Stúdióban	online	
szept. 24.	Zh kiértékelése 9-10h konzultáció a Stúdióban	275 Stúdióban	
szept.28.	konzultáció a Stúdióban 8-10h szakági konzultáció egyénileg	online	K1, K2 Stúdióon belüli prezentáció, részletes bemutatás/elemzés, opponálás a meghívott külsős mesterrel
okt. 01.	1. STÚDIÓNAP	Stúdióban	
okt. 05	építész konzultáció TT3 prezentáció miatt elmarad szakági konzultáció egyénileg		Stúdióként mind a 4 műszaki konzulens és az építész konzulens részvételével
okt. 08	1.KONSTRUKTÓRI NAP	Stúdióban	
okt. 12.	konzultáció a Stúdióban 8-10h szakági konzultáció egyénileg	online	
okt. 15 .	konzultáció a Stúdióban 8-10h szakági konzultáció egyénileg	Stúdióban	
okt. 19.	vázlatteví hét		
okt. 22.	vázlatteví hét		
okt. 26.	konzultáció a Stúdióban 8-10h szakági konzultáció egyénileg	online	K1, K2 Stúdióon belüli prezentáció, részletes bemutatás/elemzés, opponálás a meghívott külsős mesterrel
okt. 29.	2. STÚDIÓNAP	Stúdióban	
nov. 02.	építész konzultáció TT3 prezentáció miatt elmarad szakági konzultáció egyénileg		Stúdióként mind a 4 műszaki konzulens és az építész konzulens részvételével
nov. 05.	2.KONSTRUKTÓRI NAP		
nov. 09	konzultáció a Stúdióban 8-10h szakági konzultáció egyénileg	online	Stúdió Szekcióján való közös részvétel (fakultatív)
nov. 12.	TDK konferencia nap	online	
nov. 16.	konzultáció a Stúdióban 8-10h szakági konzultáció egyénileg	online	
nov. 19..	konzultáció a Stúdióban 8-10h szakági konzultáció egyénileg	Stúdióban	
nov. 23.	konzultáció a Stúdióban 8-10h szakági konzultáció egyénileg	online	
nov. 26.	konzultáció a Stúdióban 8-10h szakági konzultáció egyénileg	Stúdióban	
nov.30.	konzultáció a Stúdióban 8-10h szakági konzultáció egyénileg	online	
dec. 03	konzultáció a Stúdióban 8-10h szakági konzultáció egyénileg	Stúdióban	
dec. 07.	feldolgozási hét		
dec. 11.	beadás		
dec. 14.			
dec. 18.	pótbeadás (különeljárási díjjal)		