

BSc diplomatervezés 2021/22 2. félév

tárgykód: BMEEPKOADO1

követelmény: évközi jegy

tárgyfelelős: Major György DLA egyetemi docens

Építész konzulensek (témavezetők): Balázs Mihály DLA, Bartha András Márk DLA, Fejérdy Péter DLA, Karácsony Tamás DLA, Kemes Balázs DLA, Klobusovszki Péter DLA, Kronavetter Péter DLA, Major György DLA, Schrammel Zoltán DLA, Szabó Levente DLA, Vannay Miklós DLA

Az tavaszi félévben a nem egyéni témát választók számára a BSc Diplomatervezés tárgy keretében az osztatlan képzés Komplex tervezés 1. tárgyában mindhárom stúdió által meghirdetett helyszínei, témái választhatók. A témákról további információk a tanszék honlapján találhatóak az egyes stúdiók felületén a tárgykiírással összefüggésben.

A meghirdetett programok mellett van lehetőség egyéni téma kidolgozására is.

A tárgy összes alkalma, összhangban a BME központi rendelkezéseivel, kizárólag jelenléti formátumban valósulhat meg.

A félévi kiírás részét képező mellékletek:

- meghirdetett témakiírások – a tanszék oktatóitól lehet kérni a dokumentációt a Komplex tervezés 1. tárgy feladatkiírásaival összefüggésben.
- a félév során és végén beadandó anyagokat részletesen a dékáni körlevél szabályozza /link.: <https://www.epitesz.bme.hu/files/doc/dk-bsc-diplomaterv-munkareszek-200224.pdf/>, a diplomamunkáról a 11/2017.(09.29.)sz. Dékáni utasítás tartalmazza /link: https://www.epitesz.bme.hu/files/doc/uj_bsc_7_feleves_diploma_kovetelmenyek_modositott_tartalom_20180124.pdf/
- kísérő lap (a tárgy hallgatói mailben kapják meg, a szaktervezői konzulenseik kiválasztása után).

A szaktervezők kiválasztása a hallgatók feladata. A szaktervezők névsorát, és elérhetőségét a hallgatónak az építész konzulense számára le kell adnia.

A tervezési helyszínbejárásokat az egyes Stúdiók szervezik, Helyszínbejárás várható időpontja 2022. 02. 14. és 2022. 02. 21. között. A részvételi szándékot kérjük személyesen jelezni a kiválasztott tanszéki konzulenseknél.

Tárhely: A tárggyal kapcsolatos anyagok a Tanszék BSc diploma Teams csatornáján belül a KÖZÉP BSC DIPLOMA 2022 TAVASZ csatornán lesznek elérhetőek, illetve a bemutatásra kerülő hallgatói tervek tárhelyét is ezen a felületen biztosítjuk hallgatóink számára.

Link:

<https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3a82ef5198160549cfb9f82cb349a43e73%40thread.tacv2/K%25C3%2596Z%25C3%2589P%2520BSC%2520DIPLOMA%25202022%2520TAVASZ?groupId=7657f590-5c5c-4d1f-b5a0-414779693134&tenantId=6a3548ab-7570-4271-91a8-58da00697029>

teams kód: sxfmgpq

A szervezett közös programok és a határidők a következők összehangolva az osztatlan ötéves /Msc-s diplomatervezés tárggyal – az egyes tervfázisok között min. 2-2 alkalommal az témavezetővel és a szakági konzulensekkel egyénileg konzultálni kell. /Dékáni utasítás 3.§ (3)/

DÁTUM	HELYSZÍN	PROGRAM
febr. 14.	K277.	14 óra: rövid tájékoztató és beszélgetés a félévi programról és a diplomaterv készítéséről
febr. 28.		A szakági konzulensek kiválasztásának végső határideje.
febr. 21. – márc. 7.		egyéni konzultációk
márc. 8.	Tanszék	KONCEPCIÓTERV Közös konzultáció / a prezentációk tárhelyre feltöltendők 8 óráig/ később meghirdetett formában /az ötéves/Msc.s diplomázókkal közös
márc. 10. – 28.		egyéni konzultációk
márc. 29.	K277.	VÁZLATTERV BEMUTATÁS /a prezentációk tárhelyre feltöltendők 8 óráig/ később meghirdetett beosztással a / dékáni körlevél szerinti tartalommal /
ápr. 22.	Tanszék	PÓTVÁZLATTERV BEMUTATÁS /tárhelyre feltöltendő 8 óráig/ később meghirdetett formában
márc. 30. – máj. 2.		egyéni konzultációk
máj. 3.		KÖZÖS KONZULTÁCIÓ /a prezentációk tárhelyre feltöltendők 8 óráig / az egyes stúdiók keretei között /
máj. 4. – 19.		egyéni konzultációk
máj. 20.		DIPLOMAFÉLÉV TERVBEADÁS – a diplomaszabályzat /dékáni körlevél szerinti tartalommal// – 24 óráig, a tárhelyre feltöltve
máj. 27.		PÓT TERVBEADÁS /24 óráig a tárhelyre feltöltve/
máj. 31.		diplomafélév értékelés /építészet//
jún. 13.		DIPLOMATERV BEADÁSA védésre – 24 óráig a tárhelyre feltöltve
jún. 14-től		találkozás a kijelölt opponenssel /egyéniileg/
jún. 27. – 28.		Záróvizsga /későbbi beosztás szerint/
jún. 29 – júl. 1.	K277.	diplomavédés /védési naptár szerint/

2022. február 7.

Major György DLA
egyetemi docens

t
á
r
g
y
f
e
l
e
l