



IPARTANSZÉK

komplex jelentkezés 2016/2017 tavaszi félév

www.ipar.bme.hu

Komplex tervezés I. – MSc képzés, műszaki és tervező szakirány

A Komplex tervezési tárgy két félévre tagozódik. A Komplex I. keretében a tervet beruházási programterv keretében kell feldolgozni, a Komplex II. alatt a terv továbbtervezésére és részletes műszaki feldolgozására kerül sor.

A tervezési tárgy a hallgató önálló munkájával, a tanszék által biztosított konzulensek közreműködésével valósul meg. A tervek konzultáció, nyilvános bemutatás és kritika, továbbá műhelymunka-beszélgetés segítségével készülnek. A hallgató által választott és feldolgozott, a tanszék által jóváhagyott tervezési program alapján kell elkészíteni a létesítmény terveit 1:100-as léptékben és részletezettségben, a hallgató által keresett és választott helyszínre folyamatos társtanszéki konzultációval.

A tanszék a választott tervezési feladatok és helyszínek tekintetében a tárgy komplexitásához illeszkedő bonyolultsági fokú programot fogad el. A tervezési területek javaslatunk szerint építészeti kérdéseket, illeszkedési problémákat is felvető helyek lehetnek, ahol a "kötöttségek" a feladat megoldásában, meghatározásában is segítik egy kreatív, ugyanakkor precíz koncepció megalkotását. A programok igen széles skálán mozoghatnak. A tanszék specifikus jellege a választott funkció megfelelő bonyolultságában, és ennek gazdag térbeli leképzésében rejlik, amely adekvát műszaki megoldások kiérlelésére ösztönzi a hallgatókat. Kiemelten támogatjuk a kötött technológiájú programok tervezését, rozsdáövezetek fejlesztését, valamint minden olyan funkciót, amely a különböző térbeli hierarchiájú terek alapos, építészeti-mérnöki szempontú elemzését is igényli.

A tanszékünkre jelentkező hallgatók felvételének szempontjai:

- a TT1, TT2 és TT3/Kiskomplex tárgyak közül előny – de nem követelmény –, ha legalább egyet tanszékünkön végzett a hallgató
- tervezési tárgyakkól jó eredmények
- megnyerő, az építészeti és mérnöki szemléletet komplex módon tükröző portfólió benyújtása (digitálisan, max. 10 oldal)
- felvételi beszélgetésen meggyőző fellépés-választott konzulens dönti el

Tanszékünkön a Komplex tárgyat a következő oktatókhoz lehet felvenni (személyenként 6 fő/új jelentkező kerettel):

Bartók István DLA, Dobai János DLA, Gaul Cicelle DLA, Helfrich Szabolcs DLA, Nagy Iván DLA, Szécsi Zoltán DLA, Szűcs Gábor DLA, Vasáros Zsolt DLA

Felvehető hallgatói létszám: 48 fő

Jelentkezés és portfólió benyújtásának határideje: 2017. január 11. (szerda) 12.00 óráig

Jelentkezés módja: a melléklet jelentkezési lap kitöltése (a konzulenseknél a tanszéki konzulensek közül 3-at kell választani a hallgatói preferencia sorrendjében) és elküldése a portfólióval együtt a következő címre – komplex.ipar@gmail.com

Tájékoztató előadás a tanszéken folyó komplex tervezési gyakorlatról és felvételi beszélgetés: később közölt sorrendben és teremben

A felvételt nyert hallgatók névsorát legkésőbb 2017. január 13-án a Tanszék hirdetőtábláján és honlapján (www.ipar.bme.hu), továbbá email értesítéssel közzétesszük. A felvetteknek 2017. január 25. 16.00 óráig kell jelezni, hogy elfogadják-e felvételüket, vagy visszalépnek. A Tanszék 2017. január 26. 16.00 óráig hirdeti ki ez eljárás első körének eredményét. 2017. január 30. 12.00 pótfelvételi jelentkezés a fenti email címen, 2017. január 30. 16.00. pótfelvételi eredményhirdetés.

Az eljárás részleteit, illetve a pótfelvételi rendjét az 1/2012. Dékáni utasítás a Komplex tantárgyak meghirdetésének rendjéről c. mellékelt tájékoztató foglalja össze.

Budapest, 2016. 12. 23.

Dobai János DLA sk.
tanszékvezető, egyetemi docens

Vasáros Zsolt DLA sk.
tárgyfelelős, egyetemi docens