

**Komplex tervezés I.
2021/2022 tavaszi félév – felhívás
Tervezési programok
www.ipar.bme.hu**

Komplex tervezés I. – műszaki és tervező szakirány, MSc

A Komplex tervezés 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 tervezés a hallgató önálló munkájával és a tanszék, illetve a szakági tanszékek 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 vagy a tanszék által javasolt helyszínre folyamatos társtanszéki konzultációval.

A tanszék a választott tervezési feladatok és helyszínek tekintetében a tantárgy komplexitásához illeszkedő bonyolultsági fokú programot állít össze, illetve 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 ösztönözi a hallgatókat. Kiemelten támogatjuk a kötött technológiájú programok tervezését, rozsdavezeték fejlesztését, valamint minden olyan funkciót, amely a különböző térbeli hierarchiájú terek alapos, építészeti-mérnöki szempontú elemzését is igényli.

Az 2022 őszén bevezetendő közös Építőművészeti Specializációval összhangban a 2021/2022 tavaszi félévben a Komplex 1 és Diplomatervezés tantárgyakat a tanszék 3 tervezési stúdióban ajánlja és kíséri konzultációval. A stúdiók eltérő tematikájának megfelelő témákat és helyszíneket ajánlunk a hallgatóknak, de továbbra is lehet egyéni témákat választani. Tekintettel a Karon tanuló jelentős létszámú külföldi hallgatóra, a következő félévben ismét több közel-keleti témát is javasolunk Komplex, ill. Diploma feladatnak. A témákat a tanszék egyes projektjeinek aktív közel-keleti részvétele készítette elő, míg másokat a terepkutatások során kialakult szakmai kapcsolatok támogatják. A javasolt projekteket a NO CHOICE - Krízisépítészet Stúdió keretében hirdetjük meg, várjuk külföldi és magyar hallgatók jelentkezését is.

A hazai tervezési helyszínekhez bejárást, tanulmányutat szervezünk, továbbá a félév során tematikus előadásokkal támogatjuk a tervezési folyamatot.

A 2021/2022 tavaszi félévben az alábbi témákat hirdetjük meg:

STRATEGY – Új Építészeti Stratégiák Stúdió – New Architecture Strategies Studio Cegléd

1. helyszín: városháza tömb

polgármesteri hivatal, járási hivatal, vendéglátás, lakások, városi üzletek, szabadtéri színpad, alternatívaként a teljes városi könyvtár elhelyezése, képzőművészeti alkotóház

2. helyszín: TV torony és környéke

tv-torony, extrém sport, sportmúzeum, gyermekkönyvtár bővítés

3. helyszín: volt VIKUV telephely

start-up irodaház, co-working, parkolóház

NO CHOICE – Krízisépítészet Stúdió / Crisis Architecture Studio Libanon és Egyiptom

1. helyszín: BEJRÚT / LIBANON – The Egg – The Circle of Trust

múzeum, közösségi tér, co-working irodák tervezése egy polgárháborús torzó revitalizációjával

2. helyszín: LUXOR WEST BANK / EGYIPTOM – safe space

iskola, napközi, kulturális központ, sport központ, közösségi ház

3. helyszín: LUXOR WEST BANK / EGYIPTOM – shelter

régészeti központ és bemutatóhely

ALTERNATIVE – Alternatív Építészet Stúdió / Alternative Architecture Studio Homoród völgye

1. helyszín: HOMORÓDSZENTMÁRTON / ERDÉLY – Villa Balnea

sós gyógyfürdő, szállás- és rendezvényház az egykori Bíró-Ugron kúria integrálásával

2. helyszín: BÜKKFALVA / ERDÉLY – Szobrok Ég és Föld között

látogatóközpont és kiállítóter a Román Viktor Emlékparkban

3. helyszín: HOMORÓDSZENTPÁL / ERDÉLY – Egy Hely az Út végén

unitárius lelkészek idősothona és közösségi ház

Egyéni téma és helyszín

A tanszékünkre jelentkező hallgatók rangsorolásának és felvételének szempontjai:

- a TT1, TT2 és TT3/Kiskomplex tárgyak közül előny – de nem követelmény –, ha legalább egyet tanszékünkön végzett a hallgató;
- tervezési tantárgyakból jó eredmények előnyt jelentenek;
- az építészeti és mérnöki szemléletet komplex módon tükröző portfólió benyújtása (digitálisan) szintén előnyt jelent;
- a felvételi beszélgetésen meggyőző fellépés.

Tanszékünkön a Komplex tervezés 1 tantárgyat a következő oktatókhoz lehet felvenni (oktatónként legfeljebb 6 osztatlan képzéses és MSc képzéses új jelentkező kerettel, magyar és angol képzésen együtt). Tanszékünk a jelenleg a Karon tanuló angol képzéses hallgatók közül legfeljebb 10 főt tud fogadni:

STRATEGY – Új Építészeti Stratégiák Stúdió – New Architecture Strategies Studio

Bartók István DLA, egyetemi docens/Pro Architectura-díjas építész	össz: 6 fő
Nagy Iván DLA, egyetemi docens/Ybl-díjas építész	össz: 6 fő
Szécsi Zoltán DLA, egyetemi docens/Pro Architectura-díjas építész	össz: 6 fő
Terbe Rita DLA, egyetemi adjunktus/Pro Architectura-díjas építész	össz: 6 fő

NO CHOICE – Krízisépítészet Stúdió / Crisis Architecture Studio

Árva József DLA, egyetemi adjunktus	össz: 6 fő
Carla Chlela libanoni építész, meghívott oktató	össz: 6 fő
Dávid Dóra doktorandusz/társ konzulensként	
Vasáros Zsolt DLA, egyetemi tanár/Ybl- és Pro Architectura-díjas építész	össz: 6 fő

ALTERNATIVE – Alternatív Építészet Stúdió / Alternative Architecture Studio

Eplényi Anna PhD, tájépítész, társ konzulensként	
Fábián Gábor DLA, egyetemi adjunktus	össz: 6 fő
Péterffy Miklós egyetemi tanársegéd	össz: 6 fő
Sági Gergely doktorandusz/társ konzulensként	
Szabó Dávid DLA, egyetemi adjunktus	össz: 6 fő

Jelentkezés és portfólió benyújtásának határideje:

2022. január 07. (péntek) déli 12.00 óráig

Jelentkezés módja: a melléklet jelentkezési lap kitöltése (a konzulenseknél 3-at lehet megjelölni a hallgatói preferencia sorrendjében) és elküldése a portfólióval együtt a komplextervezes@gmail.com email címre.

Tájékoztató előadás a tanszéken folyó komplex tervezési gyakorlatról:

2021. december 21. kedd 9.00 óra (TEAMS) és 2022. január 05. szerda 15.00 (TEAMS és/vagy jelenlétben)

Felvételi beszélgetés: 2022. január 07-14. között

A felvételt nyert hallgatók névsorát legkésőbb 2022. január 14. 12.00-ig a Tanszék hirdetőtábláján és honlapján (www.ipar.bme.hu), továbbá email értesítéssel közzétesszük, valamint eljuttatjuk a KTB felé. A felvételt nyert hallgatóknak a vonatkozó Dékáni utasítás szerint kell jelezni, hogy elfogadják-e felvételüket, vagy visszalépnek. Az eljárás további részleteit, illetve a pótfelvételi rendjét az „1/2012. Dékáni utasítás a Komplex tantárgyak meghirdetésének rendjéről” foglalja össze.

Budapest, 2021. 12. 21.

Bartók István DLA sk.
egyetemi docens tantárgyfelelős