

Kurzusleírás (tematika)

Kurzus címe: MOME TOTEM				
Kurzus oktatók) neve és elérhetősége: - Benson Marcell marcell.benson@gmail.com - Pozsár Péter pozsar@mome.hu				
Kód: B-EP-603	Kapcsolódó tanterv (szak/szint): BA	A tantárgy helye a tantervben (szemeszter): 6	Kredit: 5	Tanóraszám: 48 Egyéni hallgatói munkaóra: 48
Kapcsolt kódok: ER-ARCH-BA-6	Típus: (szeminárium/előadás/ <u>gyakorlat</u> /konzultáció stb.)	Szab.vál-ként felvehető-e? nem	Szab.vál. esetén sajátos előfeltételek:	
A kurzus kapcsolatai (előfeltételek, párhuzamosságok): A kurzus teljesítésének előfeltétele a nincs.				
A kurzus célja és alapelvei: A kísérleti műhelymunka célja, hogy a hallgatók a terveiket, illetve azok prototípusait meg is valósíthassák. A készítés a csinálás a létrehozás az elméletet a gyakorlattal összekapcsoló megtapasztalás. Ez a folyamat az önismeret a saját test ismeret és a képzelet és valóság közötti átjárhatóság gyakorlásáról és megtapasztalásáról szól.				
TOTEM szó jelentése: "A totem az a tárgy, amely a segítő lényt ábrázolja és szimbolizálja. A totemizmus nem vallás, noha a totem gyakran megjelenik törzsi rituálékban, valamint mágikus gyakorlatokban, és gyakran keveredik más hitvilágokkal, mint az ősimádattal vagy az animizmussal.				
A totem szót a néprajz tágabb értelemben is használja, általában törzsjelet értenek rajta, és ezekből fejlődtek ki a családi- és országcímerek is. A totem egyúttal az illető törzs nevét is jelenthet, s minthogy a törzsek többnyire valamelyik állat nevével jelölték magukat, így annak rajzolata az illető állatnak a kezdetleges képét jeleníti meg."				
A jelen kurzusban az TOTEM elnevezést, csak mint térben álló és a környezetére hatással lévő tárgyat használjuk. A célunk egy szobor szerű, minden oldalról értelmezhető, körbejárható TOTEM tároló bútor készítése, szabadon választható konkrét funkció kiválasztásával.				
A feladatot mindenkinek egyénileg kell elkészíteni. A kiírásban meghatározott külső befoglaló méretektől, dimenzióktól eltérni NEM szabad. Azonban a megadott dimenziókon belül szabadon lehet gazdálkodni a rendelkezésre álló térrel és funkcióval.				
A TOTEM alapterülete 50 x 50 cm , a magassága 150 cm kell legyen. Ezen belül a belső tér szabadon használható.				

Tanulási eredmények (fejlesztendő szakmai és általános kompetenciák):

Tudás:

- bútortervezési alapismeretek, alapfogalmak
- tároló bútorok design karakterek, design ikonok megismerése
- játék a térrel, anyagokkal és tömegekkel
- a bútor és a tér viszonyának alapvető összefüggéseinek megismerése
- felhasználható anyagok, felületek, technológiák megismerése és használata
- gyártás technológiák megismerése és alkalmazása

Képesség:

- képes a megszerzett tudás alapján a feladat megoldására
- együttműködik a társszakmák képviselőivel
- a szakági ismereteket beépíti építészeti, belsőépítészeti vízióiba
- képes elképzeléseit a rendelkezésre álló eszközök és anyagok felhasználásával egy az egyes méretben igényes prototípus szinten megvalósítani.
- képes a feladatot értelmezni és annak keretein belül kreatívan megvalósítani

Attitűd:

- kíváncsiság, kreatív kísérletező gondolkodás
- kutatói attitűd
- nyitottság az új anyagok, felületek, technológiák megismerésére
- rendszerszintű gondolkodásmód

Autonómia és felelősségvállalás:

- megismeri a társszakmákkal való közös munka felelősségét
- saját céljait képes definiálni és a rendelkezésre álló téri és időbeli keretekhez illesztett és megvalósítható megoldásokat választva
- képes elmélyülni és összefüggéseket felfedezni az eltérő szakmák között

A kurzus keretében feldolgozandó témakörök, témák:

- tárolás, pakolás, bemutatás
- tároló bútor mint szobor
- a koncepció és a megvalósítás folyamatának ismerete

Tanulásszervezés/folyamatszervezés sajátosságai:

- a kurzus a gyakorlati munkára épül, ezt egy módszertani elméleti keret rendezi és irányítja
- a kurzus helye a műhely
- az akusztikai mérések lehetséges elvégzése külső helyszínen történik
- a folyamat a kísérletezésen cselekvés mérés folyamatán alapul

A tanulás környezete:

- építész stúdió
- tech park műhelyek

Értékelés:

Teljesítendő követelmények:

egyéni feladat:

- jelenlét az órákon
- aktív részvétel az órákon
- minden hallgató egyénileg külön tárgyat készít
- egy darab **0,5m x 0,5m alapterületű 1,5 m** magasságú tároló **TOTEM** bútor elkészítése szabadon választott funkcióhoz illesztve, és azokat figyelembe véve

Értékelés módja:

- minden hallgató egyéni értékelést kap

Az értékelés szempontjai:

- órai jelenlét
- aktív órai szerepvállalás
- igényes vázlatok, modellek a konzultációk során
- koncepció / fejlesztés / kidolgozás
- a feladat teljesítésének minősége, kivitelezés minősége

Az érdemjegy kiszámítása (az egyes értékelt követelmények eredménye hogyan jelenik meg a végső érdemjegyben? {pl. arányok, pontok, súlyok}):

- a fenti szempontokat figyelembe véve és azokat mérlegelve értékeljük az elkészült projektet

Kötelező irodalom:

- **Atlas of Furniture Design** Vitra Design Museum, 2019
- **The Making of Design** Gerrit Terstiege

Linkek:

<https://szinonimak.hu/totem-szinonima>

<https://www.vitra.com/en-un/home>

<https://www.magisdesign.com/?codice=HU&showprice=1&codiva=27&valuta=EUR&stato=Hungary>

Ajánlott irodalom:

-

Egyéb információk:

Oktatók:

- Benson Marcell
- Pozsár Péter

Máshol/korábban szerzett tudás elismerése/ validációs elv:

- *nem adható felmentés a kurzuson való részvétel és teljesítés alól,*
- *felmentés adható egyes kompetenciák megszerzése, feladatok teljesítése alól,*
- *más, tevékenységgel egyes feladatok kiválthatók,*
- *teljes felmentés adható.*

Tanórán kívüli konzultációs időpontok és helyszín: