

Cím

PREZI BOARD - a fotó szak kipakolási felületeinek és többfunkciós bútorainak tervezése

Kódok

B-EP-603

Hirdető

Classic School

Környezet

Stúdió, műterem és műhely

Alapadatok						
Kurzus típusa	Kredit	Kontaktóra	Otthoni munkaóra	Tantárgy típusa	Félév	Melyik tantárgy része?
Gyakorlat	5	Tanóraszám: 48	Egyéni hallgatói munkaóra: 48	(szeminárium/ előadás/ <u>gyakorlat</u> /konzultáció stb.)	2025/2026/2	

Ajánlás

BA építész szakos hallgatók számára, akik szívesen részt vesznek egy élő egyetemi, szakmai igény építészeti megoldásában. a fotó szak évek óta küzd a kipakolás felületeinek megteremtésével. olyan többfunkciós bútor tervezése a cél mely évközben is hasznos funkcióval rendelkezik a félév végén pedig kipakolási felülettel alakítható.

Rövid leírás**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.

egyeztetve a fotó BA vezetőjével ebben a kurzusban egy régóta fennálló hiány pótlására vállalkozunk. a fotó otthon tér minden irányból üvegezett és hiányoznak azok a felületek ahova a nyomtatott anyagokat feltehetik. a monitor nem alkalmas a képek összenézésére és egymás mellé helyezésére. ezért olyan egyedi bútor tervezésére vállalkozunk melyek évközben is hasznos funkcióval rendelkeznek de könnyen átalakíthatók olyan felülettel mely helyet biztosíthat a kipakolás vagy a félév közben szervezendő bemutatók, kis kipakolások számára. ezen túl cél, hogy létrehozzunk egy olyan élő projektet mely egy másik szak igényeire valós szükségleteire ad használható válaszokat. minden a kurzusban résztvevő hallgató a projektet prototípus szinten készíti el. a kurzus során készített egyéni koncepció terveket megvalósítjuk és a legsikeresebbeket a fotó szakkal közösen több példányban is legyártjuk és teszteljük.

Oktatók			
Oktató neve	Oktató elérhetősége	BIO	Fogadóóra
Pozsár Péter DLA	pozsar.peter@mome.hu		
Benson Marcell	marcell.benson@gmail.com		

Félév menete			
A kurzus formátuma		Órarendi időpontok	
Csoportos és egyéni konzultációk előre meghirdetett menetrend szerint.			
Az egyes foglalkozások jellege és ütemezés, tanári közreműködés jelölése			
Hetek	Dátum	Heti tartalom	Műhely/speciális terem
1		kurzushét!	
2		a feladat bemutatása a fotó szakkal közösen	
3		tervezési konzultáció	
4		tervezési konzultáció	
5		tervezési konzultáció	
6		prezentáció a fotó szakos oktatóknak és hallgatóknak	
7		tervezési konzultáció	
8		kivitelezés/konzultáció	
9		kivitelezés/konzultáció	
10		kivitelezés/konzultáció	
11		kivitelezés/konzultáció	
12		kivitelezés/konzultáció	
13		kivitelezés/konzultáció	
14		felkészülési hét	
15		kipakolás prezentáció	

Kurzusteljesítés feltételei, követelmények és értékelés				
A hallgatók tennivalói, feladatai				
Követelmény, beadandó munka	Értékelés módja	Értékelés szempontjai	Leadási határidő, alkalom	Súly az érdemjegyen
Feltétel 1...				
Feltétel 2...				
Általános, átfogó feltételek				
jelenlét a konzultációkon, aktív részvétel, részvétel a teljes kurzus során, részvétel a kiskipakoláson, a projekt prototípus szintű elkészítése, dokumentálása és prezentálása.				

Jegyzetek és irodalom
Kötelező irodalom
FURNITECTURE Furniture That Transforms Space - Thames/Hudson
Kurzus jegyzetei, prezentációi

kipakolásra a tervezési és kivitelezési folyamatról PDF Prezentáció készítése kötelező
Ajánlott irodalom

Tanulási eredmények	
Tudás	egy többfunkciós bútor tervezési és kivitelezési folyamatának megismerése és megtapasztalása.
Képesség	időbeli folyamatok tervezése, a “megrendelői” igények megértése figyelembe vétele, a tervezési folyamatba illesztése. a rendelkezésre álló idő és erőforrások figyelembevételével a projekt léptékének megállapítása és a folyamat megtervezése.
Attitűd	nyitott a feladatot kreatívan értelmező innovatív szemléletmód
Autonómia és felelősségvállalás	önálló tervezői attitűd. együttműködési készség, közös munka a megfelelő végeredmény érdekében.

Felmentés
Nem adható felmentés a kurzuson való részvétel és teljesítés alól.
Más, tevékenységgel egyes feladatok kiválthatók. Teljes felmentés adható.
A teljes vagy részleges felmentés részleteit az oktatóval és a szakvezetővel szükséges egyeztetni.

Tantervi kapcsolatok		
Tantárgy	Kapcsolódó kurzusok (párhuzamosságok)	Kurzus érdemjegy aránya a tantárgyban
A kurzus előfeltételei	Szabadon választott esetén sajátos előfeltételek:	Szabadon választhatóként felvehető?
nincs		Igen/Nem

Mesterséges intelligencia használatára vonatkozó irányelvek és szabályok a kurzusban
A mesterséges intelligencia egyetemi használatára a Moholy-Nagy Művészeti Egyetem Mesterséges Intelligencia és Plágium Szabályzata vonatkozik.

Alapanyagigény	Ki biztosítja?
Alapanyagigény 1... / a koncepció és tervezési folyamat során pontosítjuk.	Tech Park / Szak / Hallgató
Eszköz vagy anyagigény 2... / a koncepció és tervezési folyamat során pontosítjuk.	Tech Park / Szak / Hallgató

Egyéb információ, megjegyzések