

Cím

Műterem 2

Műhely, MOME ONE, TWO

Kódok **MA1-TX-202**Hirdető **Design Intézet**

	Kurzus típusa	Kredit	Kontaktóra	Otthoni munkaóra	Tantárgy típusa	Félév	Melyik tantárgy része?
Alapadatok	Gyakorlat	15 kredit a teljes tárgy	48	8	kötelező	2.	Textiltervezés kutatás és műterem

Ajánlás

Rövid leírás

MINTAKÉPZÉSI LEHETŐSÉGEK a szövés-, kötés-, és mintanyomás területein

FELADAT:

12 db min 20x20 cm-es kísérleti textilminta elkészítése, melyen a minta:

- eltérő színek használatával (4db)
- különböző struktúrákkal (4db)
- áttört felületként (4db) jelenik meg.

Az struktúra és az áttört minták lehetnek monokrómok. Az anyaghasználat szabadon választható, akár alternatív anyagok is használhatóak. A kurzus során való kísérletezés célja a technológiai alaptudás megszerzésén túl a kísérletezés, mely a félév során tematikailag összekapcsolódhat a főtervezés feladatával, támasztva azt. A kísérletek mellé technológiai leírás szükséges. A műhelygyakorlat helyet biztosít arra, hogy a főtervezés kivitelezése is megvalósuljon, amennyiben a kötelező mennyiségű mintadarab (12db) már elkészült.

Oktatók

Oktató neve	Oktató elérhetősége	BIO	Fogadóóra
Balázs Viola	balazs.viola@mome.hu	Mintatervező / művészstanár Szakmai tapasztalat: 2013- Tomcsanyi (mintatervezés) 2014- VYF (mintatervezés) 2014-2018 Magistral (minta- és fürdőruhatervetés, gyártási előkészítés) Oktatói tapasztalat: 2019: MOME (óraadó) 2020-: MOME művészstanár Tanulmányok:	Egyéni megbeszélés szerint

		2007-2010: MOME BA Divat-és textiltervezés 2010-2013: MOME MA Divat-és textiltervezés 2018: MA Diploma MOME	
Pataki Márta			
Ujvári Berta			
Kenyeres András			

Félév
menete

A kurzus menete	Órarendi időpontok
Heti rendszerességű műhelygyakorlat	Hétfő, 9:10-11:30

Alk.	Dátum	Heti tartalom
1	02.05.	[Kurzushét]
2	02.19.	Műterem, kísérletezés, konzultáció,, technológiai irány egyeztetése
3	03.26.	Műterem, kísérletezés, konzultáció
4	03.04.	Műterem, kísérletezés, konzultáció
5	03.11.	Műterem, kísérletezés, konzultáció
6	03.18.	Műterem, kísérletezés, konzultáció
7	03.25..	Műterem, kísérletezés, konzultáció
8	04.01.	Prezentáció: meglévő kísérletek bemutatása
9	04.08.	Műterem, kísérletezés, konzultáció
10	04.15.	Műterem, kísérletezés, konzultáció
11	04.22.	Műterem, kísérletezés, konzultáció
12	04.29..	Műterem, kísérletezés, konzultáció
13	05.06.	Prezentáció, technológiai lapok bemutatása
14	05.13.	Felkészülési hét
15		Kiértékelési hét

Követel-
mények és
értékelés

Követelmény, beadandó munka	Értékelés szempontjai	Leadási határ- idő, alkalom	Súly az érdemjegyen
Órai jelenlét	Jelenléti ív aláírása	-	50%
Órai aktivitás	Önállóan kezeli a gépeket	-	20%
12 db anyagkísérlet	Kivitelezés minősége	05.07.	30%

Kötelező
irodalom

Ajánlott
irodalom

Tanulási

Tudás	A műtermi gyakorlat2 célja, hogy az eddig megszerzett szakismereteket bővítse és mélyítse. Betekeintést kíván nyújtani az egyes technológiai nézőpontokba, ezek egymáshoz való viszonyulásába.
Képesség	1) Képes az egyes szakmai nézőpontok szintetizálására. 2) Képes önálló szakmai álláspontot kialakítani a jelen szakmai kérdéseiben szaktörténeti és technológiai érvekre támaszkodva.
Attitűd	Elkötelezett saját szakterülete technológiájának mély ismerete iránt.
Felelősségvállalás	Interdiszciplináris csoportban felelősen és professzionálisan képviseli saját szakterülete álláspontját.

Felmentés

Nem adható felmentés a kurzuson való részvétel és teljesítés alól.

Tantervi
kapcsolatok

Tantárgy	Kapcsolódó kurzusok (párhuzamosságok)	Kurzus érdemjegy aránya a tantárgyban
Textiltervezés kutatás és műterem II.	Tervezés	A tervezés jegy duplán számít
	Speciális tervezés	
	Műterem	

A kurzus előfeltételei	Szabadon választott esetén sajátos előfeltételek:	Szabadon választhatóként felvehető?
Műterem 1.	-	nem

Egyéb
információ