

Cím **FormaNorma**

Tantermi   
Stúdió, műterem vagy műhely   
Külső helyszín   
Online

Kódok B-SZ-401-DI-202401-03, M-SZ-301-DI-202401-03,  
M-SZ-E-301-DI-202401-03

Hirdető **Design Intézet**

	Kurzus típusa	Kredit	Kontaktóra	Otthoni munkaóra	Tantárgy típusa	Félév	Melyik tantárgy része?
Alapadatok	<b>Gyakorlat</b>	<b>5</b>	<b>18</b>		<b>Szabadon választható</b>		

Ajánlás A kurzus során különböző előadókat - a Formatervező szakok oktatóit, volt hallgatóit, sikeres hazai formatervezőket - hívunk meg, hogy a szakma és annak társterületeinek legaktuálisabb kérdéseiről, kutatási területeiről és jövőbeli lehetőségeiről beszéljenek. Minden előadás után lehetőség nyílik egy szabad beszélgetésre is, ahol a felvetett témákat több oldalról körbejárjuk.

Rövid leírás A kurzus célja, hogy a hallgatók jobban megismerjék a designer szakma jelenét, kapcsolódó területek és fogalmakat, oktatóink, alumni hallgatóink projektjeit, ezáltal tudatosabban tervezve saját karrierjüket és az odavezető utat már a tanulmányaik alatt is - érkezzenek Egyetemünk bármelyik szakjáról is.

Oktatók	Oktató neve	Oktató elérhetősége	BIO	Fogadóóra
	Pais Panni	<a href="mailto:pais@mome.hu">pais@mome.hu</a>		igény szerint
	Féja Dóri	<a href="mailto:feja@mome.hu">feja@mome.hu</a>		igény szerint

Félév menete	A kurzus menete	Órarendi időpontok
	Előadások kéthetente, szerdán. A pontos programot a félév elején ismertetjük. Az események külső vendégek számára is nyitottak.	szerda 17:00-19:00

Alk.	Dátum	Heti tartalom
1	09.18.	Meghívott előadó prezentációja, beszélgetés
2	09.25.	Meghívott előadó prezentációja, beszélgetés
3	10.09.	Meghívott előadó prezentációja, beszélgetés
4	10.30.	Meghívott előadó prezentációja, beszélgetés
5	11.13.	Meghívott előadó prezentációja, beszélgetés
6	11.27.	Meghívott előadó prezentációja, beszélgetés
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		

Követelmények és értékelés	Követelmény, beadandó munka	Értékelés szempontjai	Leadási határ-idő, alkalom	Súly az érdemjegyen

Az előadásokon való aktív részvétel (hiányzás maximum 2 alkalommal lehetséges)	aktív részvétel az előadásokon (ezen feltétel előfeltétele a következő részjegyzet megszerzésének)		50%
Egy tetszőlegesen kiválasztott (a félév során érintett) témában elvégzett saját kutatás és ezen kutatást összegző rövid videó vagy hanganyag összeállítása.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- a készülő videó / hang max 10 perces, érdekes összefoglalója legyen a kutatott témának</li> <li>- a választott témakör lehet bármi, ami kapcsolódik a félév során elhangzott előadások tartalmához (egy design stílus, egy korszak, egy tervező, egy fontos jelenség stb.)</li> <li>- az elkészült anyag nyelve opcionálisan lehet magyar vagy angol</li> </ul> <p>Fontos, hogy tetten érhető legyen, a hallgató maga is érti, átlátja azt a témát, amit munkájával feldolgozott. A videó anyagok esetében fontos a képi anyag minősége, esztétikája is – a megformálásra használt médium bármi lehet (kézzel rajzolt, animált, stb.)</p>	vizsgaidőszak vége	50%

Kötelező irodalom

Ajánlott irodalom

Tanulási

Tudás	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ismer több hazai esettanulmányt, kutatást és projektet a formatervezés területéről</li> </ul>
Képesség	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jó kérdéseket tud feltenni</li> <li>• Részt tud venni szakmai diskurzusban, vitákban</li> <li>• Képes a saját szakmai céljaihoz vezető utat felvázolni</li> </ul>
Attitűd	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nyitott, kíváncsi, saját érdeklődési körét szívesen bővíti</li> <li>• Saját szakmai célokat fogalmaz meg</li> <li>• Karrierjét tudatosan tervezi, saját erősségeit és lehetőségeit figyelembe véve</li> </ul>
Felelősségvállalás	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A különböző előadások témáiban képes további önálló kutatást végezni</li> </ul>

Felmentés

- 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.

Tantervi kapcsolatok

Tantárgy	Kapcsolódó kurzusok (párhuzamosságok)	Kurzus érdemjegy aránya a tantárgyban
Befoglaló tantárgy címe	[Ez a kurzus]	
	Másik kurzus címe	
	Harmadik kurzus címe	

A kurzus előfeltételei	Szabadon választott esetén sajátos előfeltételek:	Szabadon választhatóként felvehető?
		igen

Egyéb  
információ