

Cím	<b>Mestermunka Konzultáció</b>
Kódok	M-TX-402-KÖZPONTI-KONZULTÁCIÓ
Hirdető	Future School
Környezet	<u>Tantermi / Stúdió, műterem vagy műhely / Külső helyszín / Online</u>

Kurszus adatok			Tantárgy adatok			
Kurszus típusa	Kontaktóra	Otthoni munkaóra	Befoglaló tantárgy	Tantárgy típusa	Félév	Tantárgy kreditérték
gyakorlati	2	2	Mestermunka	gyakorlati	2026 tavasz	2

### Ajánlás

A kurzus a diplomázó MA hallgatók számára ajánlott, akik mestermunkájukat témavezetői és konzulensi támogatás mellett, strukturált konzultációs folyamatban kívánják fejleszteni. A kurzus különösen azoknak a hallgatóknak szól, akik nyitottak a kritikai reflexióra, a tervezési döntések tudatosítására, valamint a mestermunka elméleti, kutatási és formai aspektusainak összehangolt kezelésére.

A részvétel elősegíti a tervezési folyamat átlátható strukturálását, a szakmai érvelés megerősítését, valamint a mestermunka intézményi és szakmai kontextusban történő értelmezését és bemutatását.

### Rövid leírás

A Mestermunka Konzultáció célja a diplomázó MA hallgatók mestermunkájának folyamatos, szakmailag megalapozott támogatása. A témavezető és a konzulens a félév során hétről hétre konzultál a hallgatóval, végigkíséri a tervezési folyamat egyes szakaszait, és segíti a koncepció elmélyítését, pontosítását, valamint a formai és tartalmi döntések megalapozását.

A konzultációk során kiemelt szerepet kap a kutatási kérdések tisztázása, a tervezési irány következetes felépítése, valamint a mestermunka szakmai és kritikai kontextusba helyezése. A témavezető és a konzulens támogatja a hallgatót abban, hogy munkáját reflektíven, önálló alkotói pozícióból fejlessze tovább.

A kurzus felkészítést nyújt a Központi Konzultációkra és a Vázlattevé bírálatra. A hallgatók strukturált visszajelzéseket kapnak a mestermunka aktuális állapotáról, valamint iránymutatást a továbblépéshez, a bemutatás módjához és a szakmai érveléshez.

A kurzus végére a hallgatók egy olyan vizuális anyaggal rendelkeznek, amely nemcsak a diplomavédéshez nyújt stabil alapot, hanem hosszú távon is használható, önazonos és egyedi reprezentációja tervezői személyiségüknek és munkamódszerüknek.

<b>Oktatók</b>				
Oktató neve	Elérhetősége	Óraszám	BIO	Fogadóóra
Bráda Judit	<a href="mailto:brada@mome.hu">brada@mome.hu</a>	48		
Harmati Hedvig	<a href="mailto:harmati@mome.hu">harmati@mome.hu</a>	24		
Simándi-Kövért Annamária	<a href="mailto:akover@mome.hu">akover@mome.hu</a>	12		
Vass Csenge	<a href="mailto:vass.csenge@mome.hu">vass.csenge@mome.hu</a>	12		
Tomcsányi Dóra	<a href="mailto:tomcsanyi@mome.hu">tomcsanyi@mome.hu</a>	48		
Balázs Viola	<a href="mailto:balazs.viola@mome.hu">balazs.viola@mome.hu</a>	24		
Kele Ildikó	<a href="mailto:kele.ildiko@mome.hu">kele.ildiko@mome.hu</a>	36		
Ujváry Berta	<a href="mailto:ujvary.bertha@mome.hu">ujvary.bertha@mome.hu</a>	12		
Hevesi Nóra	<a href="mailto:hevesin@gmail.com">hevesin@gmail.com</a>	60		
Domokos Mihály	<a href="mailto:mhldmks2@gmail.com">mhldmks2@gmail.com</a>	12		

<b>Félév menete</b>			
A kurzus formátuma		Órarendi időpontok	
Egyéni konzultációk előre egyeztetett heti menetrend szerint.			
Az egyes foglalkozások jellege és ütemezésük, tanári közreműködés jelölése			
Hetek	Dátum	Heti tartalom	Műhely/speciális terem
1		Kurzushét	
2		Konzultáció	
3		Konzultáció	
4		Konzultáció	
5	03.10.	KÖKO	
6		Konzultáció	
7		Konzultáció	
8	03.31.	KÖKO	
9		Konzultáció	
10		Konzultáció	
11	04.21.	Vázlatterv Bíráló	
12		Konzultáció	
13		Konzultáció	

**Kurzusteljesítés feltételei, követelmények és értékelés**

A hallgatók tennivalói, feladatai

Követelmény, beadandó munka	Értékelés módja	Értékelés szempontjai	Leadási határidő	Súly az érdemjegyen
<p>A kurzus teljesítésének feltétele a mestermunka tervezési folyamatának dokumentált bemutatása és a konzultációkon való aktív, rendszeres részvétel.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a mestermunka aktuális állapotát bemutató, strukturált anyag (vizuális, szöveges vagy hibrid formában),</li> <li>a tervezési koncepció és a hozzá kapcsolódó kutatási, referencia- és döntési folyamatok rövid, reflektív összefoglalása,</li> <li>a Központi Konzultációkra és a Vázlatterv bírálatra készített bemutató anyagok.</li> </ul> <p>A beadandó célja nem a kész mestermunka, hanem a folyamat minőségének, következetességének és reflektáltságának bemutatása. A beadott anyag igazolja, hogy a hallgató képes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a tervezési problémát világosan megfogalmazni,</li> <li>döntéseit szakmailag indokolni,</li> <li>a visszajelzéseket beépíteni a tervezési folyamatba,</li> <li>mestermunkáját érthetően és koherensen prezentálni.</li> </ul>	Prezentáció	<ul style="list-style-type: none"> <li>konzultációkon való aktív részvétel,</li> <li>a tervezési folyamat dokumentáltsága és átláthatósága,</li> <li>a szakmai reflexió minősége,</li> <li>a bemutatott anyagok koncepcionális és formai koherenciája.</li> </ul>		
Általános, átfogó feltételek				

**Jegyzetek és irodalom**

Kötelező irodalom

Kurzus jegyzetei, prezentációi
Ajánlott irodalom

Tanulási eredmények	
Tudás	
Képesség	
Attitűd	
Autonómia és felelősségvállalás	

Felmentés
<p><b><u>Nem adható felmentés a kurzuson való részvétel és teljesítés alól.</u></b>  Felmentés adható egyes feladatok teljesítése alól, illetve egyes órákon való részvétel alól.  Más, tevékenységgel egyes feladatok kiválhatók.  Teljes felmentés adható.</p> <p>A teljes vagy részleges felmentés részleteit a hallgatónak az oktatóval és a szakvezetővel szükséges egyeztetnie.</p>

Tantervi kapcsolatok		
Tantárgy	Kapcsolódó kurzusok (párhuzamosságok)	Kurzus érdemjegy aránya a tantárgyban
A tantárgy előfeltételei a tantervi háló szerint:	Szabadon választott esetén sajátos előfeltételek vagy a kurzus felvételére vonatkozó esetleges sajátos előfeltételek:	Szabadon választhatóként felvehető?
		Igen/Nem

<b>Mesterséges intelligencia használatára vonatkozó irányelvek és szabályok a kurzusban</b>
---

A mesterséges intelligencia egyetemi használatára a Moholy-Nagy Művészeti Egyetem Mesterséges Intelligencia és Plágiumszabályzata vonatkozik.

Alapanyagigény	Ki biztosítja?
Alapanyagigény 1...	Tech Park / Szak / Hallgató
Eszköz vagy anyagigény 2...	Tech Park / Szak / Hallgató

#### Egyéb információ, megjegyzések

Szabadszavas válasz szükséges, vagy üresen hagyható

Amennyiben a kurzusra vonatkozik a Szellemitulajdon-kezelési Szabályzat 6. § (1) kötelező elem:

„A jelen kurzus, illetve az annak során végzett tevékenység az Egyetem 2021. szeptember 1-én hatályba lépett Szellemitulajdon-kezelési Szabályzat 6. § (1) bekezdésének hatálya alá esik, így a résztvevő hallgatók a Szabályzat 6. § (3) bekezdésének megfelelően szerződést kötnek az Egyetemmel többek között arról, hogy a kurzus során előállított szellemi alkotásaikkal kapcsolatos vagyoni jogok, felhasználási jogok átadásra kerülnek az Egyetem részére a hivatkozott szerződésben meghatározott feltétek szerint. Továbbá, a Hallgató a teljes kurzussal kapcsolatban teljeskörű titoktartásra kötelezett - különösen a kurzus tárgyával, a tevékenységgel és az elkészült alkotásokkal, munkákkal, egyéb eredményekkel, továbbá azok elkészítésének körülményeivel kapcsolatban - így azokról információt mással nem közölhet, nem publikálhat, nem hozhat nyilvánosságra, kivéve, ha a kurzus elvégzéséhez aláírt írásbeli szerződésben ettől eltérően rendelkeznek.

Fentiek elfogadása a kurzus felvételének alapfeltétele. A „tárgyfelvétel” menüpont kiválasztásával a hallgató kijelenti, hogy tudomással bír ezekről a körülményekről és a vonatkozó szerződés megkötésében közreműködik.