

Cím **Ábrázolás 3.**

Kódok B-TA-401

Hirdető Classic School

Környezet Tantermi / Stúdió, műterem vagy műhely / Külső helyszín / Online

Alapadatok						
Kurszus típusa	Kredit	Kontaktóra	Otthoni munkaóra	Tantárgy típusa	Félév	Melyik tantárgy része?
Gyakorlat	5	48	48	kötelező	2025-26.tavaszi	Ábrázolás

Ajánlás
A tantárgy olyan alap- és középfokú vizuális előképzettséggel rendelkező egyetemi hallgatóknak szól, akik nyitottak az intenzív megfigyelésen alapuló rajzi és térbeli munkára. Ajánlott mindazoknak, akik tervezői vagy művészeti pályára készülnek.

Rövid leírás
Az Ábrázolás tantárgy a MOME Tárgyalás szakán négy féléven át építi fel a hallgatók alapvető vizuális megismerési és ábrázolási kompetenciáit. Rajzi és plasztikai feladatokon keresztül fejleszti a forma, tér, arány és anyag érzékelését. A kurzus célja egy stabil, autonóm vizuális gondolkodás kialakítása. Szabad térábrázolás és autonóm kifejezés. A hallgatók tárgy, tér és emberi alak komplex viszonyait dolgozzák fel. Félesméretű emberi figura mintázása történik. A hangsúly az egyéni vizuális nyelven van. A félév önálló térbeli objektumok és emberi alak összefüggéseit megmutató munkával zárul.

Oktatók			
Oktató neve	Oktató elérhetősége	BIO	Fogadóóra
Mohácsi András	mohacsi@mome.hu	Képzőművész, www.mohacsi.art	

Félév menete			
A kurzus formátuma		Órarendi időpontok	
Pl. csoportos és egyéni konzultációk előre meghirdetett menetrend szerint.		szerda 10:00-12:50	
Az egyes foglalkozások jellege és ütemezésük, tanári közreműködés jelölése			
Hetek	Dátum	Heti tartalom	Műhely/speciális terem
1	02.18.	Térkutatás	
2	02.25.	Szabad rajz	
3	03.04.	Mintázás I	
4	03.11.	Mintázás II	

5	03.18.	Mintázás III	
6	03.25.	Arányrendszerek	
7	04.01.	Anyagkísérlet	
8	04.08.	Egyéni munka	
9	04.15.	Szabad rajz	
10	04.22.	Térinstalláció és modell rajz	
11	04.29.	Térinstalláció és modell rajz	
12	05.06.	Térinstalláció és modell rajz	
13		Záró prezentáció, dokumentáció, osztályzás	

Kurzusteljesítés feltételei, követelmények és értékelés				
A hallgatók tennivalói, feladatai				
Követelmény, beadandó munka	Értékelés módja	Értékelés szempontjai	Leadási határidő, alkalom	Súly az érdemjegyen
órai jelenlét	szóbeli	aktivitás		30%
részfeladatok megoldása	szóbeli	minőség, fejlődés		70%
Általános, átfogó feltételek				

Jegyzetek és irodalom
Kötelező irodalom
Kurzus jegyzetei, prezentációi
Ajánlott irodalom

Tanulási eredmények	
Tudás	
Képesség	
Attitűd	
Autonómia és felelősségvállalás	

Felmentés
<b><u>Nem adható felmentés a kurzuson való részvétel és teljesítés alól.</u></b>
Más, tevékenységgel egyes feladatok kiválhatók.
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?
		Igen/Nem

**Mesterséges intelligencia használatára vonatkozó irányelvek és szabályok a kurzusban**

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

Alapanyagigény	Ki biztosítja?
agyag	Tech Park / Szak / Hallgató
rajzeszközök, papír, mintázóeszközök	Tech Park / Szak / <b>Hallgató</b>

**Egyéb információ, megjegyzések**

Szabadszavas válasz szükséges, vagy üresen hagyható