

Cím **B-TX-201Divat és textil alapok 2.  
Ábrázolás**

Tantermi   
Stúdió, műterem vagy műhely   
Külső helyszín   
Online

Kódok **B-TX-201-ÁBRÁZOLÁS**

Hirdető **Design Intézet**

	Kurzus típusa	Kredit	Kontaktóra	Otthoni munkaóra	Tantárgy típusa	Félév	Melyik tantárgy része?
Alapadatok	<b>Gyakorlat</b>	<b>20 a teljes tantárgy</b>	<b>48</b>	<b>24</b>	<b>kötelező</b>	<b>2.</b>	<b>Design és textil alapok 2.</b>

Ajánlás **A rajzi ábrázolás kurzus komplex módon elősegíti a kreatív tervezési gyakorlatot. Az ötletek megszületését, rögzítését és kommunikációját. Fejleszti az arány, szín, forma és kompozíciós érzéket. Szempontokat, módszereket, technikai megoldásokat nyújt az ábrázoláshoz. Összeségében segíti, fejleszti a "látást" a látott és érzékelt világ megértését, értő képi ábrázolását. Lehetőséget biztosít az egyéni alkotói utak, sajátos képi világ felé tett lépésekre.**

Rövid leírás **Az ábrázolás (rajz-festés) kurzuson ebben a félévben a térábrázolással és az emberi test anatómiájával foglalkozunk. A heti, műtermi stúdiumokat, otthoni egyéni feleadatok egészítik ki. A műtermi munka tanári konzultáció és korrektúra mellett heti rendszerességgel zajlik. A feladatokat vetített prezentáció támogatja.**

Oktatók	Oktató neve	Oktató elérhetősége	BIO	Fogadóóra
	Józsa Pál	<a href="mailto:pjozsa@mome.hu">pjozsa@mome.hu</a> Tel:0620 2536962	Szobrászművész mesteroktató	Szerda 13-14h

Félév menete	A kurzus menete	Órarendi időpontok
	Heti rendszerességgel	Csütörtök 9h-12,30h

Alk.	Dátum	Heti tartalom
1		[Kurzushét]
2	02.22.	Vetített prezentáció. A szemeszter feladatainak megbeszélése.
3	02.29.	Térábrázolás vonalas szerkezeti rajz készítése. Kétiránypontos perspektíva. Műtermi beállítás, testek ábrázolása
4	03.07.	Térábrázolás, vonalas szerkezeti rajz készítése. Kétiránypontos perspektíva.
5	03.14.	Térábrázolás tónusos rajz készítése, műtermi beállításról
6	03.21.	Térábrázolás, tónusos rajz készítése, műtermi beállításról.
7	0328.	A felsőtest vázrendszere. Vonalas tanulmány rajz készítése.
8	04.04.	A felsőtest vázrendszere. Röntgenrajz készítése.
9	04.11.	A felsőtest vázrendszere. Röntgenrajz készítése.
10	04.18.	Portré, ülő félalak fej és kéz tanulmányrajz
11	04.25	A láb csontrendszere, vonalas röntgenrajz készítése
12	05.02.	Tanulmányrajz készítése ülő modellről. A láb anatómiai szerkezete.
13	05.09.	Értékelés, osztályzás -rajzolás modellről láb
14	05.16.	Értékelés osztályzás
15		

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

3 A/2 lap Térábrázolás (vonalas és tónusos)	A munkák szakmai minősége, mennyisége	03.28.	20%
3 A/2 lap Ülő félalak (csontváz, röntgenrajz, portré)	Óralátogatás, konzultáció	04.25	20%
3 A/2 lap Ülő alak,láb tanulmányok	Egyéni invenció	05.9.	20%
1.Otthoni feladat Saját környezet térábrázolás.5A/3 monokróm, kompozíció,5A/3 színes kompozíció	Az elkészült munkák technikai megoldása	03.28	20%
2.Otthoni feladat 5A/3 fej tanulmány5A/3 kéz 5A/3 lábfej tanulmány	motiváltság	05.9.	20%

Kötelező  
irodalom

Barcsay Jenő Művészeti anatómia Corvina kiadó1970

Johannes Itten A színek művészete Göncöl –Saxum kiadó 2002

Ajánlott  
irodalom

König Frigyes A Művészeti anatómia alapjai Cser kiadó 2013

Herbert Read: Modern Festészet Corvina

Gottfrid Bammes: Der nackte Mensch Veb Verlag der Kunst  
Dresda

Szegedi Csaba Világ-Nézet  
izmusok sorozat kötetei Gondolat kiadó  
Kassák Lajos Az Izmusok Története

Tanulási

Tudás	
Képesség	
Attitűd	
Felelősségvállalás	

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
Divat és textil design alapok 2.	Divat - Öltözékkiegészítő	A tervezési jegy duplán számít
	Kötő - Szövő - Minta	A tervezési jegy duplán számít
	Számítógép ismeret	

	Viselettörténet	
	Ábrázolás	
	Néprajz	

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

Egyéb információ