

Cím

Divat és textil design alapok 1.

GRAFIKAI PROGRAMOK HASZNÁLATA

Tantermi

Stúdió, műterem vagy műhely

Külső helyszín

Online

Kódok **B-TX-101-SZGEP**Hirdető **Design Intézet**

	Kurzus típusa	Kredit	Kontaktóra	Otthoni munkaóra	Tantárgy típusa	Félév	Melyik tantárgy része?
Alapadatok	Gyakorlat	10 összesen	24		Kötelező	Őszi	

Ajánlás

Az Adobe programok használata, elterjedtsége szakterületől függetlenül minden kreatív ipari területen sztenderd a tervezési folyamatban valamint a dokumentáció és a kiviteli tervek készítésében is. A programok oktatása, használatuk bevonása a tervezési feladatokba, a prezentációk, portfóliók és dokumentációk készítése folyamán egyre inkább követelmény.

A kurzus célja, hogy közösen elvégzett feladatokon keresztül bemutassa ezen programok használatának alapjait, kiemelve elsősorban azokat a funkciókat, lehetőségeket, amelyek a későbbiekben a tervezési feladatok során a dokumentáció elkészítésében segítséget nyújthatnak.

Rövid leírás

A kurzus anyaga elsősorban az Adobe Illustrator és Photoshop programokban elkészített gyakorló feladatok közös megoldásából épül fel. A gyakorlatok a fő programfunkciók bemutatásához és a féléves szakirányú tervezési feladatok dokumentációs igényeihez kapcsolódnak, az alábbi témák közül válogatva:

- Adobe Illustrator: egyszerű / komplex alakzatok rajzolása, vektorizálás, sorolható minták
- Adobe Photoshop: háttér kiejtése, kompozit, maszkolás, mockup
- kiviteli terv technikai leírás dokumentáció (garment worksheet)
- pixeles és vektoros formátumok, színkezelés, felbontás méretezés

Oktatók

Oktató neve	Oktató elérhetősége	BIO	Fogadóóra
Földi Endre	foldi.endre@mome.hu	https://hu.linkedin.com/in/endre-foldi-174261b9	igény szerint

Félév menete

A kurzus menete	Órarendi időpontok
<p>Alkalmanként egy vagy több, az aktuális témához kapcsolódó, előre elkészített gyakorló feladat hallgatókkal közös megoldása, lépcsőről-lépésre. A feladatok megoldásának időigénye a komplexitástól függően 1–2 alkalom (alkalmanként 2 óra).</p> <p>A gyakorló feladatok mellett időnként egy-egy lényeges, elsősorban nem a program használathoz kapcsolódó témát feldolgozó prezentáció bemutatásával egészülhet ki az órai anyag.</p> <p>A félév végén minden hallgatónak szükséges önállóan elkészíteni egy beadandó digitális anyagot amely alapján értékelhető a bemutatott ismeretek</p>	Heti rendszerességgel

<p>megfelelő alkalmazása.</p> <p>A példafeladatok és az elkészítésüket bemutató videók anyaga a hallgatók számára hozzáférhető a MOME MS Exchange fájlmegosztó felületén egy megosztott linken keresztül, illetve egyéni megkeresés alapján konzultációra is lehetőség van.</p>	
---	--

Alk.	Dátum	Heti tartalom
1		[Kurzushét]
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		

Követelmények és értékelés

Követelmény, beadandó munka	Értékelés szempontjai	Leadási határidő, alkalom	Súly az érdemjegyben
<p>Tervezési dokumentáció(k) prezentációjának elkészítése: az Adobe Illustrator és / vagy Photoshop alkalmazások segítségével készítsd el valamely, a félév során tervezett / kivitelezett, egy vagy több iskolai tervezési feladatod részletes tervdokumentációját egy .pdf formátumú prezentáció formájában.</p> <p>A beadással kapcsolatos egyéb információkról minden hallgató e-mailban kap tájékoztatást a félév folyamán.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. A különböző ábrázolási feladatokhoz a megfelelő program és programfunkciók alkalmazása. Megfelelő méretezés, pontos igazítások 2. Az illusztrációk / fotók vizuális minősége, értelmezhetősége, komponálása. Szöveges elemek esetén alapvető tipográfia szabályok betartása 3. Az anyag átadása formailag feleljen meg a feladatleírásban meghatározott kritériumoknak 	2024.12.??.	<ol style="list-style-type: none"> 1. 60% 2. 30% 3. 10%

Kötelező irodalom

Ajánlott irodalom

Az órarendi időpontokon kívül szükséges az ajánlott irodalom, az online hozzáférhető anyagok és az órákon bemutatott feladatok önálló tanulmányozása, gyakorlása, a programok és a tanult ismeretek alkalmazása a félév során elvégzett tervezési feladatok dokumentációjának elkészítésében. Az alábbi linkeken levő különböző témájú anyagok közül elsősorban a kurzushoz kapcsolódó, Adobe Illustrator és Photoshop anyagok áttekintése javasolt.

KÖNYV

Programismeret:

https://www.dropbox.com/s/s8r9ntgabl6giwr/ILLUSTRATOR_CS6_pdf.zip?dl=1
https://www.dropbox.com/s/l90liu8wi58mchw/PHOTOSHOP_CS6_pdf.zip?dl=1
https://www.dropbox.com/s/s5uhvb3wramgotd/INDESIGN_CS6_ENG_pdf.zip?dl=1
<https://helpx.adobe.com/hu/illustrator/archive.html>
<https://helpx.adobe.com/hu/photoshop/archive.html>
<https://helpx.adobe.com/hu/indesign/archive.html>

Tipográfia:

https://www.dropbox.com/s/clfqowkftntjgrv/VIRAGVOLGYI_pdf.zip?dl=1
https://www.dropbox.com/s/h5bennl1n6jk1c5/DESIGNELEMENTS_pdf.zip?dl=1

VIDEÓ

Illustrator:

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLYfCBK8IplO4X-jM1Rp43wAldpP2XNGwP>
<https://www.youtube.com/user/SewHeidi/playlists>
https://www.youtube.com/playlist?list=PLw2QY-k_9r5yve4tuFK06LmD-IL5tcDAR
https://www.youtube.com/playlist?list=PLw2QY-k_9r5wljiWfuZuR3wwIWtdlJwsM

Photoshop:

https://www.youtube.com/playlist?list=PL7JpMMpENaD3KL_lvmw4eS5U5AD746yKB
<https://www.youtube.com/playlist?list=PLYfCBK8IplO6v0QjCj-TsrFUXnRV0WxfE>
<https://www.youtube.com/watch?v=zQ2ONalr2vE>
https://www.youtube.com/watch?v=olq_OCmYvw8
<https://www.youtube.com/watch?v=n9fwiNyDHLI>
<https://www.youtube.com/watch?v=GT0SCP2V620>

InDesign:

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLYfCBK8IplO7YoUHtYKxavLHO-31C-Vky>
https://www.youtube.com/playlist?list=PLGgbWld6zgaX_tirTeXlw85srW5CP552B
<https://www.youtube.com/watch?v=MfH9wOpUnKY>
<https://indesignsecrets.com/articles>

Tanulási

Tudás	Érti az alkotói/tervezői folyamat különböző szakaszait/fázisait. Alapvető ismeretei vannak a minta-, struktúra-, öltözék-, és kiegészítő tervezés területén. Érti a méret, kompozíció, lépték, sűrűség, szín- és forma közötti összefüggéseket és kapcsolatokat. Alapvető ismeretei vannak a vizuális ábrázolás, a tervezési dokumentáció készítés és a számítógépes programismeret terén.
Képesség	Tudását, intuícióját és ötleteit mint hajtóerőt alkalmazza tervezési/alkotói koncepciók fejlesztésére és alkalmazására. Az önállóan végzi az adat- és forrásgyűjtést, ezek érkekelését, rendszerezését, elemzését és kritikai kezelését. Képes a lehetséges téma felismerésére, a releváns szakmai források felkutatására, a szerzett információk analizálására és feldolgozására. Képes segítséggel önálló koncepció meghatározására és a tervezési folyamat módszerének elsajátítására. Képes a kitaró, folyamatos munkavégzésre és megadott határidőre teljesíteni a feladatokat. Képes az esetlegesen rosszul berögzült tervezési módszerek elhagyására. Képes a terveit

	manuális és digitális eszközökkel ábrázolni, dokumentálni.
Attitűd	Elkötelezett a textil-, és divattervezés alapjainak ismerete iránt. Törekszik tervezői látásmódjának kiszélesítésére, az önálló alkotásra, az ismerethalmozásra, interpretálásra és az analitikus gondolkodásra. Szakmai nyitottság és tudatos tervezői szemlélet jellemzi.
Felelősségvállalás	Megfelelő oktatói jelenlét mellett képes az önálló munkavégzésre, csapatban dolgozásra. Változó helyzetekben mozgósítja tudását és képességeit. Szakmai orientációja kialakult.

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?

Egyéb információ

A tantermi órákon a gépet és a programokat a MOME biztosítja, de saját laptop és szoftver is igénybe vehető. Saját laptop esetén a gyakorló feladatokhoz egér használata javasolt. Az önálló otthoni munkához és a beadandó anyag elkészítéséhez szükséges, hogy a programok a saját gépen is rendelkezésre álljanak. Ennek (egyik) lehetséges módja az oktatási kedvezményrel igénybe vett, havi előfizetéses szoftver használat. Erről a következő link tartalmaz információkat: <https://www.adobe.com/hu/creativecloud/buy/students.html>