

Cím **PORTFÓLIÓ**

Kódok B-TA-604

Hirdető Classic School

Környezet Online

### Alapadatok

Kurzus típusa	Kredit	Kontaktóra	Otthoni munkaóra	Tantárgy típusa	Félév	Melyik tantárgy része?
Gyakorlat	5	24		kötelező	tavasz	

### Ajánlás

Az Adobe programok használata, elterjedtsége szakterülettől függetlenül minden kreatív ipari területen szttenderd a tervezési folyamatban valamint a dokumentáció és a kiviteli tervek készítésében is. A programok oktatása, használatuk bevonása a tervezési feladatokba, a prezentáció, portfólió kiadványok, dokumentációs anyagok készítése folyamán egyre inkább követelmény.

A kurzus célja, hogy bemutassa a portfólió elkészítésének folyamatát Adobe InDesign programban, az esetlegesen felmerülő problémákat, tipikus hibákat, tartalmi és funkcionális szempontokat, valamint segítséget nyújtson a saját portfólió kiadvány és prezentáció önálló összeállításában.

### Rövid leírás

#### SZERKESZTÉS

Portfólió / prezentáció felépítése, követelményei, különböző tartalmi és funkcionális elemei.  
Kiadványterv formátum választás, kötöttségek, példák bemutatása, gyakori hibák.

#### KÉPEK

Képek / illusztrációk méretezése, korrekciója, retus.  
Konverzió, fájl formátumok, felbontás, képek komponálása.

#### TIPOGRÁFIA

Tördelt szöveg hierarchiája, címrendszer, olvashatóság.  
Betűválasztás, helyes jelhasználat, nyelvi szabályok, tördelési hibák.

#### TEMPLATEK

Letölthető, előre elkészített portfólió kiadványtervek bemutatása, testreszabási lehetőségek.  
Szövegkezelés, stílusok használata, kötöttségek.

#### EXPORT

Kiadvány végleges ellenőrzése: preflight, spell check, link paletta.  
Kiadvány exportálása PDF formátumba: beállítások, követelmények.

## KONZULTÁCIÓ

Akinek már van, a jelenlegi portfólió anyagok átnézése, továbbfejlesztési javaslatok.  
Segítség és kontroll a hallgatók saját portfóliójának és prezentációjának testreszabásában, szerkesztésében.

Oktatók			
Oktató neve	Oktató elérhetősége	BIO	Fogadóóra
Földi Endre	foldi.endre@mome.hu	<a href="https://hu.linkedin.com/in/endre-foldi-174261b9">https://hu.linkedin.com/in/endre-foldi-174261b9</a>	igény szerint, előzetes egyeztetés alapján
Kondor Edit			

Félév menete			
A kurzus formátuma		Órarendi időpontok	
Online előadások, egyéni konzultációk		Heti rendszerességgel	
<p>Összesen öt témához kapcsolódó előadás prezentációs formában, illetve kiadvány példák, templatek valamint egyes program funkciók bemutatása (alkalmanként 2 óra).</p> <p>A fennmaradó órarendi időpontokban lehetőség van konzultációra, a portfólió tervek bemutatására, a felmerülő problémák megbeszélésére.</p> <p>A félév végén minden hallgatónak szükséges elkészíteni és beadni a saját portfólió tervének (tehát nem a teljesen kész kiadványt) Adobe InDesignben elkészített digitális anyagát .pdf formátumban, amely alapján értékelhető az ismeretek megfelelő alkalmazása, illetve ha szükséges, még módosítások eszközölhetők.</p> <p>A prezentációk, templatek és az előadások videó anyaga a hallgatók számára hozzáférhető a MOME MS Exchange fájlmeosztó felületén keresztül.</p>			
Az egyes foglalkozások jellege és ütemezésük, tanári közreműködés jelölése			
Hetek	Dátum	Heti tartalom	Műhely/speciális terem
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			

13			
14			
15			

### Kurzusteljesítés feltételei, követelmények és értékelés

#### A hallgatók tennivalói, feladatai

Követelmény, beadandó munka	Értékelés módja	Értékelés szempontjai	Leadási határidő, alkalom	Súly az érdemjegyen
<p>Beadandó egy saját portfólió kiadvány Adobe InDesign program segítségével készített terve amely még nem a végleges kiadvány, de tartalmazza az alábbiakat:</p> <p>– a portfólió grafikai / tipográfiai keretének megtervezése, testreszabása: betűtípus és elrendezés, címlap, fejezet elválasztó oldalak, jellemző elrendezésű oldalak megjelenése, élőláb, címek törzsszövegek tipográfiája, stb.</p> <p>– ez a terv feltölthető egy vagy több projekt bemutató képeivel / illusztrációkkal, kiegészítve a véglegesnek szánt címekkel, szövegekkel. A tervezési folyamat lehetőleg jól követhető legyen, a tervek bemutatása legyen megfelelően tagolt és látványos, az így elkészített anyag bemutatandó egy .pdf formátumú digitális kiadvány formájában.</p> <p>A beadással kapcsolatos egyéb információkról minden hallgató e-mailban kap tájékoztatást a félév folyamán.</p>	Beadandó portfólió kiadvány terv	<p>1. Az illusztrációk / fotók vizuális minősége, értelmezhetősége, komponálása, az oldalak elrendezése, áttekinthetősége. Szöveges elemek esetén alapvető tipográfia szabályok betartása, a funkcionális elemek következetes alkalmazása</p> <p>2. A szerkesztést és tördelést segítő InDesign programfunkciók helyes alkalmazása. Megfelelő méretezés, pontos igazítások</p> <p>3. Az anyag átadása formailag feleljen meg a feladatleírásban meghatározott kritériumoknak</p>	2026.05.	<p>1. 60%</p> <p>2. 30%</p> <p>3. 10%</p>

#### Általános, átfogó feltételek

pl. vizsgára bocsátás feltétele), szabadszavas leírás

### Jegyzetek és irodalom

Kötelező irodalom
Kurzus jegyzetei, prezentációi
Ajánlott irodalom
<p>Az órarendi időpontokon kívül szükséges az ajánlott irodalom, az online hozzáférhető anyagok önálló tanulmányozása, a tanult ismeretek alkalmazása a félév során a saját portfólió kiadvány és prezentáció elkészítésében. Az alábbi linkeken a kurzushoz kapcsolódó InDesign és tipográfiai anyagok áttekintése javasolt.</p> <p>KÖNYV</p> <p>Programismeret:  <a href="https://www.dropbox.com/s/s5uhvb3wramgotd/INDESIGN_CS6_ENG_pdf.zip?dl=1">https://www.dropbox.com/s/s5uhvb3wramgotd/INDESIGN_CS6_ENG_pdf.zip?dl=1</a>  <a href="https://helpx.adobe.com/hu/indesign/archive.html">https://helpx.adobe.com/hu/indesign/archive.html</a></p> <p>Tipográfia:  <a href="https://www.dropbox.com/s/clfgowktfntjgrv/VIRAGVOLGYI_pdf.zip?dl=1">https://www.dropbox.com/s/clfgowktfntjgrv/VIRAGVOLGYI_pdf.zip?dl=1</a>  <a href="https://www.dropbox.com/s/h5bennl1n6jk1c5/DESIGNELEMENTS_pdf.zip?dl=1">https://www.dropbox.com/s/h5bennl1n6jk1c5/DESIGNELEMENTS_pdf.zip?dl=1</a></p> <p>VIDEÓ</p> <p>InDesign:  <a href="https://www.youtube.com/playlist?list=PLYfCBK8lpIO7YoUHtYKxavLHO-31C-Vky">https://www.youtube.com/playlist?list=PLYfCBK8lpIO7YoUHtYKxavLHO-31C-Vky</a>  <a href="https://www.youtube.com/playlist?list=PLgGbWId6zgaX_tirTeXlw85srW5CP552B">https://www.youtube.com/playlist?list=PLgGbWId6zgaX_tirTeXlw85srW5CP552B</a>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=MfH9wOpUnKY">https://www.youtube.com/watch?v=MfH9wOpUnKY</a>  <a href="https://indesignsecrets.com/articles">https://indesignsecrets.com/articles</a></p>

Tanulási eredmények	
Tudás	
Képesség	
Attitűd	
Autonómia és felelősségvállalás	

Felmentés
<p><b>Nem adható felmentés a kurzuson való részvétel és teljesítés alól.</b></p> <p>Más, tevékenységgel egyes feladatok kiválthatók. Teljes felmentés adható.</p> <p>A teljes vagy részleges felmentés részleteit az oktatóval és a szakvezetővel szükséges egyeztetni.</p>

Tantervi kapcsolatok		
Tantárgy	Kapcsolódó kurzusok (párhuzamosságok)	Kurzus érdemjegy aránya a tantárgyban

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

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

<b>Egyéb információ, megjegyzések</b>
<p>Az előadások online formában látogathatóak. Az online videó csatornához az órarendben meghatározott időpontokban lehet kapcsolódni, ehhez szükség van a Teams program használatára amelyet a következő linkről lehet letölteni, majd azt elindítva csatlakozni a csoport Teams csatornájához a [név]@stud.mome.hu felhasználói azonosító és jelszó megadásával: <a href="https://www.microsoft.com/en-us/microsoft-teams/download-app">https://www.microsoft.com/en-us/microsoft-teams/download-app</a></p> <p>Mivel online történik az oktatás, az önálló otthoni munkához és a beadandó anyagok elkészítéséhez szükséges, hogy egy saját számítógép, a megfelelő Adobe programokkal mindenkinek rendelkezésére álljon. A feladatok elkészítéséhez egér használata javasolt. A programok beszerzésének (egyik) lehetséges módja az oktatási kedvezményrel igénybe vett, havi előfizetéses szoftver használat. Erről a következő link tartalmaz információkat: <a href="https://www.adobe.com/hu/creativecloud/buy/students.html">https://www.adobe.com/hu/creativecloud/buy/students.html</a></p>