

TANTÁRGY ADATLAP

Tanszék:

Urbanisztika Tanszék

Szak:

Médiatechnológus asszisztens – Nappali tagozat
--

Tantárgy cím:

Multimédiás arculat- és kiadványtervezés
--

Tantárgykód:

PM-PENF632

Tantárgyfelelős:

dr. Gyergyák János

Szemeszter:

II.

Kredit:

2

Órák száma:

--

Előadás:

1

Gyakorlat:

1

Labor:

0

Számonkérés:

fj.

Rövid leírás:

	Adobe CS Photoshop ismertetése, gyakorlása
--	--

Általános követelmények:

	<p>Követelmények a szorgalmi időszakban: Gyakorlatokon való részvétel, feladatok elkészítése. A foglalkozásokon minimum 70%-os részvétel.</p> <p>A félév első felében a hallgatók az ADOBE PHOTOSHOP PROGRAM ALAPJAIT sajátítják el, mely a későbbi munkák alapja lesz.</p> <p>A félév második szakaszában SAJÁT GRAFIKAI MAPPA elkészítése a feladat, ahol a hallgatók saját „arcukat” tervezik meg.</p> <p>A félév a megszerzett ismeretek bemutatásával zárul VALÓS PROJEKT – SZABAD GRAFIKATERVEZÉS keresztül.</p> <p>A féléves munkát a hallgatók SAJÁT WEBOLDALUKON prezentálják</p> <p>FELADAT_ SAJÁT GRAFIKAI MAPPA A grafikai mappa egyrészt otthoni gyűjtőmunkából, másrészt órai gyakorlatból, konzultációból áll. A mappa olyan elemeket tartalmaz melyet a hallgatók később a munkavállalásuk során használni tudnak: névjegykártya, levélpapír, cd borító, könyvborító, portfólió, stb... Az otthoni gyűjtőmunka során a hallgatók kortárs grafikai példákat keresnek az előre megadott témakörökben, melyeket használva bemutatják saját grafikai terveiket a gyakorlati órák során, konzultációs segítséggel.</p>
--	--

	<p>FELADAT_SZABAD GRAFIKATERVEZÉS</p> <p>A hallgatók a félév utolsó heteiben valós grafikai tervezési munkán mutatják be a félév során megszerzett tudásukat (pl: valós munka vagy 99designs.com egy „megbízása”)</p> <p>A félév végén, a hallgatók egymás előtt prezentálják saját grafikai kutatómunkájukat, mappájukat.</p> <p>Pótlási lehetőségek: TVSZ szerint</p> <p>Konzultációs lehetőségek: A tantárgyprogramban meghatározott időben</p>
--	---

**Követelmények,
pótlások:**

	<p>FELADAT_SAJÁT GRAFIKAI MAPPA_70pont FELADAT_SZABAD GRAFIKATERVEZÉS_30pont</p> <p>Minősítés: 0-59 elégtelen 60-70 elégséges 71-80 közepes 81-90 jó 91-100 jeles</p>
--	---

Cél:

	Tervezésgrafikát továbbfejlesztő stúdiumok, különféle technikák bemutatása Adobe CS Photoshop programban.
--	---

Módszer:

	Előadás, gyakorlat és konzultáció
dr. Gyergyák János Gál Bence	Szerda 11:15-12:45 K118

Jegyzet, tankönyv, felhasználható irodalom:

	Könyv Photoshop CS2, CS3, CS4, CS5 kézikönyvek
--	--

Részletes
tantárgyprogram:

	Előadások heti bontásban	Gyakorlati heti bontásban
1. hét	Beiratkozás	
2. hét	Hallgatói bemutatkozás	
3. hét		Photoshop alapjai 1 – Szöveg, Rétegek, Kijelölés, Kompozíció, Korrekciók
4. hét		Photoshop alapjai 2 – Kompozíció, Korrekciók, Szűrők, Paletták
5. hét		Photoshop alapjai 3 – Retusálás, Maszkok
6. hét	Logótervezés	Grafikatervezés 1 – Logó tervezése – konzultáció _5 pont
7. hét	Névjegykártya tervezés	Grafikatervezés 2 – Névjegykártya tervezése - konzultáció _10 pont
8. hét	Könyvborító tervezés	Grafikatervezés 3 – Könyvborító tervezése – konzultáció _10 pont
9. hét	Portfóliótervezés	Grafikatervezés 4 – Portfólió tervezése - konzultáció _15 pont
10. hét	Látvány/képtervezés	Grafikatervezés 5 – Látvány/képtervezés - konzultáció _10 pont
11. hét	Kiadványtervezés	Grafikatervezés 6 - Kiadványtervezés – konzultáció _20 pont
12. hét	Tavaszi szünet	
13. hét		Szabad grafikatervezés
14. hét		Szabad grafikatervezés
15. hét		Szabad grafikatervezés _30 pont

Pécs, 2014. február 03.

dr. Gyergyák János
egyetemi adjunktus