

ÓBUDAI EGYETEM					
Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki			Kar	MKI	Intézet
Tantárgy neve:		Grafikus tervezési gyakorlatok 2.		Neptun kód:	RMWCA2NBLE
Tantárgy neve angolul:				Kredit:	2
Jelleg (kötelező/ választható):		kötelező	Tagozat:	levelező	Félév a mintatantervben:
Szakok melyeken a tárgyat oktatják:		Könnyűipari mérnök			
Tantárgyfelelős:		Dr. habil. Németh Róbert		Oktatók:	Dr. habil. Németh Róbert
Előtanulmányi feltételek (kóddal is):					
Heti óraszámok:	Előadás:	0	Tantermi gyakorlat:	0	Laborgyakorlat:
Számonkérés módja (s; v; f):		é	A képzés nyelve:	magyar	A tárgy órarendi helye:
					Péntek: 15:20-17:00
A TANANYAG					
Oktatási cél:					
A tárgy célja, hogy a hallgatók elmélyítsék ismereteiket a kiadványtervezés és a tipográfia területén. A szemeszter során elsajátítják az Adobe cég Indesign szoftverének használatát, majd a program segítségével tervezési feladatokat oldanak meg.					
A tárgy részletes leírása, ütemezés:					
Gyakorlatok:					
Oktatási hét	Időpont (hónap, nap)	Témakör			
1.	09.20.	Tipográfiai tervezési feladatok. Betűgrafika és logótervezés			
5.	10.11.	Szövegtördelés - drámaszöveg			
9.	11.08.	Folyóirat tervezése			
13.	12.06.	Könyvtervezés			
Félévközi követelmények					
Foglalkozásokon való részvétel:					
Az előadáson és a laboratóriumi gyakorlatokon a részvétel kötelező. A félév eredményes teljesítéséhez az előadásokon elhangzott anyag ismerete okvetlenül szükséges.					
Zárthelyik, jegyzőkönyvek, beszámolók, stb. (száma, időpontja)					
10. hét	Érdemjegy kialakítása, pótlások, önálló feladat bemutatása				
Az aláírás megszerzésének/félévközi jegy kialakításának módszere:					
A félévközi munka értékelése a félév során meghatározott tervezési feladatok értékelésével történik. Az aláírás megszerzéséhez elfogadható szintű, önállóan elkészített tervezési feladatok szükségesek (minden előírt feladat elkészítése kötelező, hiányzás esetén pótolni kell).					
A vizsga módja (írásbeli, szóbeli, teszt, stb.) és értékelési módszere:					

IRODALOM

Kötelező: Virágvölgyi Péter - A tipográfia mestersége számítógéppel, Osiris Kiadó, Budapest, 2004

Ajánlott:

Egyéb segédletek:

A tárgy minőségbiztosítási módszerei:

A tárgyval kapcsolatban évenként oktatói felülvizsgálat történik, melynek során figyelembe vesszük a tudásátadás hatékonyságát, illetve a hallgatói és a végzetek által adott vélemények kiértékeléséből származó információkat. Az értékelés alapján a tárgyval kapcsolatos fejlesztési akciók indíthatók, melynek területei

- a tudásátadás módszertana,
- a tananyag tartalma,
- az előadások és gyakorlatok egymásra épültsége.

A változtatásokról és azok eredményeiről évenkénti értékelést végzünk, erről feljegyzést készítünk és a bevált elemeket a szakfelelős által szervezett ütemezéssel a tantárgyi program részévé tesszük.