

TANANYAGFELOSZTÁS ÉS KÖVETELMÉNYRENDSZER
PAPÍRMÍVESSÉG
SZABADON VÁLASZTHATÓ
2023/24. tanév I. félév

ÓBUDAI EGYETEM						
Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki		<i>Kar</i>	Médiatechnológiai és Könnyűipari		<i>Intézet</i>	
<i>Tantárgy neve:</i>	Papírmíveség			<i>Neptun kód:</i>	RMTPM1PBNE	
<i>Tantárgy neve angolul:</i>	Handmade Paper Making			<i>Kredit:</i>	2	
<i>Jelleg (kötelező/ választható):</i>	választható	<i>Tagozat:</i>	nappali/le- velező	<i>Félév a mintatantervben:</i>	5, 6, 7	
<i>Szakok melyeken a tárgyat oktatják:</i>	KIP KÖM ITF					
<i>Tantárgyfelelős:</i>	Prokai Piroska		<i>Oktatók:</i>	Prokai Piroska		
<i>Előtanulmányi feltételek (kóddal is):</i>						
<i>Heti óraszámok:</i>	<i>Előadás:</i>	1	<i>Tantermi gyakorlat:</i>	0	<i>Laborgya- korlat:</i>	1
<i>Számonkérés módja (s; v; f):</i>	é	<i>A képzés nyelve:</i>	magyar		<i>A tárgy óra- rendi helye:</i>	kedd 15.20-17.00
A TANANYAG						
<i>Oktatási cél:</i>						
A tárgy oktatásának célja, hogy a hallgatók a gyakorlatban is megismerkedhessenek a hagyományos papírkészítés és könyvkötészet lépéseivel, eszközeivel valamint egyéb hagyományos „fehérmíves” munkákkal.						
A tárgy részletes leírása, ütemezés:						
Előadás + Gyakorlat:						
Oktatási hét	Témakör					
1.	Bevezető, Papírkészítés története, az első papírgép Tűz és balesetvédelmi oktatás, félévi követelmények ismertetése					
2.	A papír hagyományos nyersanyag, és termékei Papímerítés előkészítése, őrlés					
3.	Papímerítés eszközei Papímerítés					
4.	Könyvkötészeti technológiák, eszközök Márványozás					
5.	A könyv részei, hagyományos fűzési módok Ívhajtogatás					
6.	Könyvtest összeállítása, gerinckialakítási módok, ívek fűzése					
7.	Oromszegőzés Táblalemez és borító anyagának szabása					
8.	Táblakészítés, kasírozás Beasztás, aranyozás					
9.	Márványozott papírok felhasználása Boríték készítése, Csavart tömb gyártása					
10.	Borított, kasírozott dobozok, doboz szabatok készítése					
11.	Papírmassé készítés anyagai, technológiája Paszpartúra készítése					

12.	Írásbeli ZH
13.	Az önálló gyakorlati feladat bemutatása (merített papír és kézzel kötött könyv)
14.	Pótlások
Félévközi követelmények	
<i>Foglalkozásokon való részvétel:</i>	
Kötelező a részvétel az előadásokon és a laboratóriumi gyakorlatokon. Két hiányzás engedélyezett, melyet pótolni kell!	
<i>Zárthelyik, jegyzőkönyvek, beszámolók, stb. (száma, időpontja)</i>	
12.	ÍRÁSBELI ZH
13.	Az önálló gyakorlati feladat bemutatása (merített papír és kézzel kötött könyv)
<i>Az aláírás megszerzésének/félévközi jegy kialakításának módszere:</i>	
A gyakorlati feladat minimum elégséges szintű teljesítése. Az előadásokon és a gyakorlatokon való részvétel (max. két hiányzással, melyet pótoltak).	
<i>A vizsga módja (írásbeli, szóbeli, teszt, stb.) és értékelési módszere:</i>	
-	
IRODALOM	
<i>Kötelező:</i>	-
<i>Ajánlott:</i>	Papíripari kézikönyv, Műszaki Könyvkiadó Budapest, 1980
<i>Egyéb segédletek:</i>	Órai segédletek, e-learning anyagok
A tárgy minőségbiztosítási módszerei:	
<p>A tárggyal 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 tárggyal kapcsolatos fejlesztési akciók indíthatók, melynek területei</p> <ul style="list-style-type: none"> - a tudásátadás módszertana, - a tananyag tartalma, - az előadások és gyakorlatok egymásra épültsége. <p>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.</p>	

Budapest, 2023. augusztus 21.

Intézetigazgató: Dr. Koltai László