

# TÁRGYALKOTÁS BA SZAK

A PTE MK kerámiatervezés BA szak tantervét táblázatban összefoglaló, krediteket is megadó, óra- és vizsgaterv

Tantárgy neve	Kredit	Heti tanórák száma	Tantárgy típusa / Számonkérés módja	Félévek						kontakt óra/ félév
				1	2	3	4	5	6	
<b>Alapozó modul</b>	<b>52</b>									<b>780</b>
<b>Művészeti tanulmányok</b>										
Vizuális stúdiók 1.	4	4	Gy / gyak.	4						60
Vizuális stúdiók 2.	4	4	Gy / gyak.		4					60
Vizuális stúdiók 3.	4	4	Gy / gyak.			4				60
Vizuális stúdiók 4.	4	4	Gy / gyak.				4			60
Formastúdiók 1.	4	4	Gy / gyak.	4						60
Formastúdiók 2.	4	4	Gy / gyak.		4					60
Formastúdiók 3.	4	4	Gy / gyak.			4				60
Formastúdiók 4.	4	4	Gy / gyak.				4			60
Kreatív stúdiók 1.	2	2	Gy / gyak.	2						30
Kreatív stúdiók 2.	2	2	Gy / gyak.		2					30
Szín és fénytan 1.	2	2	Gy / gyak.			2				30
Szín és fénytan 2.	2	2	Gy / gyak.				2			30
<b>Design ismeretek</b>										
3D modellezés	4	4	Gy / gyak.				4			60
Kreatív tervezési stúdiók	2	2	Gy / gyak.	2						30
<b>Szakelméleti alapismeretek</b>										
Ergonómia 1.	2	2	E / koll.	2						30
Ergonómia 2.	2	2	E / koll.		2					30
<b>Elméleti ismeretek</b>										
Társadalomtudomány	2	2	E / koll.	2						30
<b>Szakmai törzsmodul</b>	<b>66</b>									<b>990</b>
<b>Tervezési ismeretek I.</b>										
Tervezés/ Ipari terméktervezés 1.	6	6	Gy / gyak		6					90
Tervezés/ Kézműves tárgykötés 1.	6	6	Gy / gyak.	6						90
Tervezés/ Kiszériás tárgykötés 1.	6	6	Gy / gyak.			6				90
Diplomamunka konzultáció	6	6	Gy / gyak.						6	90
<b>Szakági ismeretek</b>										
Anyagkísérletek 1.	2	2	Gy / gyak	2						60
Anyagkísérletek 2.	2	2	Gy / gyak		2					60
<b>Szakelméleti ismeretek</b>										
Tervezőmódszertan	2	2	E / koll		2					30
Szaktechnológia 1.	2	2	E / koll	2						30
Szaktechnológia 2.	2	2	E / koll		2					30
Szaktechnológia 3.	2	2	E / koll			2				30
Szaktechnológia 4.	2	2	E / koll				2			30
Szaktörténet 1.	2	2	E / koll		2					30



Művészettörténet					
<b>Szakdolgozat</b>	<b>0</b>				
<b>Diplomamunka (Portfólió)</b>	<b>0</b>				
<b>Összesen</b>	<b>180</b>				<b>2700</b>

**Jelölések és rövidítések magyarázata:**

Tantárgy típusa: Számonkérés módja:  
E: Elméleti tárgy koll.: kollokvium (szóbeli vagy írásbeli kollokvium)  
Gy: Gyakorlati tárgy gyak.: gyakorlati jegy (tervezési és gyakorlati feladatok, szemináriumi dolgozat, ZH, beszámolók stb.)