



## TANTÁRGYI ADATLAP

### I. TANTÁRGYLEÍRÁS

TVSZ 31.§ (4)

I.1. A tantárgy megnevezése (magyarul, angolul)			TVSZ 31.§ (4) 1.
<b>TÖRTÉNETI BELSŐ TEREK ÉS TÁRSZÉPMŰVÉSZETI ALKOTÁSOK II.</b>			
I.2. Tantárgykódja			TVSZ 31.§ (4) 2.
BMEEPET3S28			
I.3. A tantárgy oktatásának nyelve			TVSZ 31.§ (4) 3.
magyar			
I.4. A tantárgy jellege			TVSZ 31.§ (4) 4.
kontaktórával rendelkező tanegység			
I.5. A tantárgy tantervi szerepe, ajánlott féléve			TVSZ 31.§ (4) 5.
Kötelező a Műemlékvédelmi Szakmérnök/Szaktanácsadó Képzés		3. félévén	
I.6. Kurzustípusok és óraszámok			TVSZ 31.§ (4) 6.
<b>kurzustípus</b>	<b>összes kontakt óraszám</b>	<b>jelleg</b>	
előadás (elmélet)	10		
I.7. A tantárgy kreditértéke			TVSZ 31.§ (4) 7.
2			
I.8. Tanulmányi teljesítményértékelés (minőségi értékelés) típusa			TVSZ 31.§ (4) 8.
vizsga érdemjegy (v)			
I.9. A tantárgyfelelős			TVSZ 31.§ (4) 9.
neve:	<b>Bugár-Mészáros Károly György</b>		
elérhetősége:	bugarmk@gmail.com		
szervezeti egysége:	<b>Építészettörténeti és Műemléki Tanszék</b>		
I.10. Tantárgyat gondozó oktatási szervezeti egység			TVSZ 31.§ (4) 10.
Építészettörténeti és Műemléki Tanszék ( <a href="http://www.eptort.bme.hu">www.eptort.bme.hu</a> )			
I.11. A tantárgy szerepe a képzés céljainak megvalósításában			TVSZ 31.§ (4) 11.
1. Késő-reneszánsz és kora-barokk kastélyok és városi paloták funkcionális rendszere, belsőépítésze és berendezése.			
2. A barokk kastélyok és városi paloták funkcionális rendszere, belsőépítésze és berendezése.			
3. Rokokó és copfstílusú kastélyok és városi paloták funkcionális rendszere, belsőépítésze és berendezése.			
4. Directoire, empire és biedermeier stílusú otthonok funkcionális rendszere, belsőépítésze és berendezése.			

5. Romantikus, eklektikus, neorokokó, szecessziós, art deco és korai modern otthonok funkcionális rendszere, belsőépítésze és berendezése.

*I.12. Felvételének feltételei (Előtanulmányi követelmények)*

*TVSZ 31.§ (4) 12.*

- 
- A. Erős előkövetelmény: —
  - B. Gyenge előkövetelmény: —
  - C. Párhuzamos előkövetelmény: —
  - D. Kizáró feltétel: —
  - E. Ajánlott előkövetelmény: —