



TANTÁRGYI ADATLAP

I. TANTÁRGYLEÍRÁS

TVSZ 31.§ (4)

<i>I.1. A tantárgy megnevezése (magyarul, angolul)</i>			<i>TVSZ 31.§ (4) 1.</i>
TÖRTÉNETI KOROK TERVEZÉSI MÓDSZEREI ÉS SZERKEZETEI III.			
<i>I.2. Tantárgykódja</i>			<i>TVSZ 31.§ (4) 2.</i>
BMEEPET2S24			
<i>I.3. A tantárgy oktatásának nyelve</i>			<i>TVSZ 31.§ (4) 3.</i>
magyar			
<i>I.4. A tantárgy jellege</i>			<i>TVSZ 31.§ (4) 4.</i>
kontaktórával rendelkező tanegység			
<i>I.5. A tantárgy tantervi szerepe, ajánlott féléve</i>			<i>TVSZ 31.§ (4) 5.</i>
Kötelező a Műemlékvédelmi Szakmérnök/Szaktanácsadó Képzés		2. félévén	
<i>I.6. Kurzustípusok és óraszámok</i>			<i>TVSZ 31.§ (4) 6.</i>
kurzustípus	összes kontakt óraszám	jelleg	
előadás (elmélet)	10		
<i>I.7. A tantárgy kreditértéke</i>			<i>TVSZ 31.§ (4) 7.</i>
2			
<i>I.8. Tanulmányi teljesítményértékelés (minőségi értékelés) típusa</i>			<i>TVSZ 31.§ (4) 8.</i>
félévközi jegy (f)			
<i>I.9. A tantárgyfelelős</i>			<i>TVSZ 31.§ (4) 9.</i>
neve:	Laczkovics János		
elérhetősége:	laczkovics.janos@gmail.com		
szervezeti egysége:	Építészettörténeti és Műemléki Tanszék		
<i>I.10. Tantárgyat gondozó oktatási szervezeti egység</i>			<i>TVSZ 31.§ (4) 10.</i>
Építészettörténeti és Műemléki Tanszék (www.eptort.bme.hu)			
<i>I.11. A tantárgy szerepe a képzés céljainak megvalósításában</i>			<i>TVSZ 31.§ (4) 11.</i>
Újkor			
1. Szerkezeti rendszerek és szerkezetípusok fejlődése az Újkorban (áttekintés). Jellemző épülettípusok és szerkezeti megoldások a barokk kezdeteitől az I. világháború végéig.			
2. Falazott szerkezetek, boltozatok. (Falak és falakban lévő szerkezetek: boltövek, áthidalók, kémények. Boltozatok, boltozati rendszerek fejlődése és jellemző típusai a XVIII-XIX. században. Szerkesztési és számítási módszerek. Boltozatok károsodása és javítási lehetőségei.)			

3. Faszervezetek: födémek, fedélszerkezetek, faanyagú boltozatos térlefedések. (Fafödémek típusai és jellemző megoldásai. Barokk és XIX. századi fedélszékek – jellemző szerkezettípusok, károsodások, beavatkozási lehetőségek. A héjazati és vízelvezetési problémák hatása a tetőszerkezetekre. Íves fatartók és faboltozatok típusai.)
4. Homlokzati szerkezetek az Újkorban. (A homlokzat, mint szerkezeti rendszer és az építészeti megjelenés összefüggései. Erkélyek, függőfolyosók, zárterkélyek, épületkonzolok, párkányok.)

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: —