



## TANTÁRGYI ADATLAP

### I. TANTÁRGYLEÍRÁS TVSZ 31.§ (4)

I.1. A tantárgy megnevezése (magyarul, angolul)	TVSZ 31.§ (4) 1.									
Épületszerkezetan Szigetelő Szakmérnököknek II. Building Constructions for Waterproofing, Thermal- and Acoustic Insulation Engineers II.										
I.2. Tantárgykódja	TVSZ 31.§ (4) 2.									
BMEEPESxxxx										
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 az alábbi képzéseken: Épületszigetelő Szakmérnöki Képzés – 2. félév										
I.6. Kurzustípusok és óraszámok	TVSZ 31.§ (4) 6.									
<table border="1"><thead><tr><th>kurzustípus</th><th>összes kontakt óraszám</th><th>jelleg</th></tr></thead><tbody><tr><td>előadás (elmélet)</td><td>8</td><td></td></tr><tr><td>gyakorlat</td><td>8</td><td>kapcsolt</td></tr></tbody></table>	kurzustípus	összes kontakt óraszám	jelleg	előadás (elmélet)	8		gyakorlat	8	kapcsolt	
kurzustípus	összes kontakt óraszám	jelleg								
előadás (elmélet)	8									
gyakorlat	8	kapcsolt								
I.7. A tantárgy kreditértéke	TVSZ 31.§ (4) 7.									
4										
I.8. Tanulmányi teljesítményértékelés (minőségi értékelés) típusa	TVSZ 31.§ (4) 8.									
vizsga érdemjegy (v)										
I.9. A tantárgyfelelős	TVSZ 31.§ (4) 9.									
neve: Pataky Rita elérhetősége: rpataky@epsz.bme.hu szervezeti egysége: Épületszerkezetani Tanszék										
I.10. Tantárgyat gondozó oktatási szervezeti egység	TVSZ 31.§ (4) 10.									
Épületszerkezetani Tanszék (www.epszerk.bme.hu)										
I.11. A tantárgy szerepe a képzés céljainak megvalósításában	TVSZ 31.§ (4) 11.									
Az épületek szerkezeti rendszereinek és az épületszerkezetek teljesítményelvű tervezés módszertanának áttekintése elsősorban az iparosított építésmódokhoz kapcsolódóan, az épületszigetelési szaktárgyakhoz (Hőszigetelés, Vízszigetelés, Akusztika) szükséges, az egyes szakipari-szigetelő szerkezeteket az egész épület szerkezeti rendszerének kontextusában kell vizsgálni a hallgatóknak, tervezésükhöz megfelelő módszertani ismereteket kell elsajátítani.										
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: Épületszerkezetan Szigetelő Szakmérnököknek I.										