



## TANTÁRGYI ADATLAP

### I. TANTÁRGYLEÍRÁS TVSZ 31.§ (4)

I.1. A tantárgy megnevezése (magyarul, angolul)	TVSZ 31.§ (4) 1.									
Hőszigetelés Szigetelő Szakmérnököknek II. Thermal Insulation 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><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: Épületszerkeztani Tanszék										
I.10. Tantárgyat gondozó oktatási szervezeti egység	TVSZ 31.§ (4) 10.									
Épületszerkeztani Tanszék (www.epszerk.bme.hu)										
I.11. A tantárgy szerepe a képzés céljainak megvalósításában	TVSZ 31.§ (4) 11.									
Az energiatakarékos követelményeket kielégítő hőszigetelés épületszerkezeti (építéstechnológiai) megoldásainak ismertetése és elemzése. Lapostetők és alépítményi szerkezetek hőszigetelése.										
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: Hőszigetelés Szigetelő Szakmérnököknek I.										