



## TANTÁRGYI ADATLAP

### I. TANTÁRGYLEÍRÁS

TVSZ 31.§ (4)

<i>I.1. A tantárgy megnevezése (magyarul, angolul)</i>		<i>TVSZ 31.§ (4) 1.</i>
Hőszigetelés Szigetelő Szakmérnököknek IV. Thermal Insulation for Waterproofing, Thermal- and Acoustic Insulation Engineers IV.		
<i>I.2. Tantárgykódja</i>		<i>TVSZ 31.§ (4) 2.</i>
BMEEPESxxxx		
<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 az alábbi képzéseken: Épületszigetelő Szakmérnöki Képzés – 4. félév		
<i>I.6. Kurzustípusok és óraszámok</i>		<i>TVSZ 31.§ (4) 6.</i>
<b>kurzustípus</b>	<b>összes kontakt óraszám</b>	<b>jelleg</b>
előadás (elmélet)	8	
gyakorlat	12	kapcsolt
<i>I.7. A tantárgy kreditértéke</i>		<i>TVSZ 31.§ (4) 7.</i>
3		
<i>I.8. Tanulmányi teljesítményértékelés (minőségi értékelés) típusa</i>		<i>TVSZ 31.§ (4) 8.</i>
félévközi érdemjegy (f)		
<i>I.9. A tantárgyfelelős</i>		<i>TVSZ 31.§ (4) 9.</i>
neve:	<b>Pataky Rita</b>	
elérhetősége:	<b>rpataky@epsz.bme.hu</b>	
szervezeti egysége:	<b>Épületszerkezettani Tanszék</b>	
<i>I.10. Tantárgyat gondozó oktatási szervezeti egység</i>		<i>TVSZ 31.§ (4) 10.</i>
Épületszerkezettani Tanszék (www.epsz.bme.hu)		
<i>I.11. A tantárgy szerepe a képzés céljainak megvalósításában</i>		<i>TVSZ 31.§ (4) 11.</i>
Az energiatakarékos követelményeket kielégítő hőszigetelés épületszerkezeti (építéstechnológiai) megoldásainak ismertetése és elemzése. Magastetők és transzparens szerkezetek hőszigetelése.		
<i>I.12. Felvételének feltételei (Előtanulmányi követelmények)</i>		<i>TVSZ 31.§ (4) 12.</i>
A. Erős előkövetelmény: —		
B. Gyenge előkövetelmény: —		
C. Párhuzamos előkövetelmény: —		
D. Kizáró feltétel: —		
E. Ajánlott előkövetelmény: Hőszigetelés Szigetelő Szakmérnököknek III.		