

<i>Választható témakörök</i>	<i>Témakiíró</i>
Tűzvédelem szárazépítési rendszerekkel	Wiesner György
Különleges téraakusztikai megoldások szerelt szerkezetekkel	Wiesner György
Könnnyűszerkezetes épületek épületfizikai sajátosságai	Wiesner György
Tanulási görbe meghatározása különböző valós építési folyamathoz mérések alapján	Mályusz Levente - Pém Attila
Térbeli organizáció optimalizálás valós építkezés vizsgálata alapján	Pém Attila
BIM 4D és 5D	Mályusz Levente
Építés a századfordulón - anyagok, költség és menedzsment	Vidovszky István
BIM szerepe a történeti épületek karbantartásában	Vidovszky István
Az anyagminőség változásának hatása az építésszervezésre	Vidovszky István
Forma és technológia kölcsönhatások	Vidovszky István
Nagy projektek építésmenedzsmentje	Rostás Zoltán
Vasbeton építés	Huszár Zsolt
Költségtervezés - költségelemzés	Klujber Róbert
Kritikus építési helyzetek és állapotok több-dimenziós modellezése (BIM, CM, 6D+ építésmodellezés)	Vattai Zoltán
Építési alatti szerkezetek és építési segéd szerkezetek több-dimenziós modellezése (Folyamatmodellezés, Objektum-orientált modellezés)	Vattai Zoltán
Épület- és építményadattárak adat-struktúráinak modellezése (Adatbázisok, Információs modellezés, BIM)	Vattai Zoltán
Építőgépek és építési segéd szerkezetek dinamikus modellezése (Közösségi adatbázisok, Nyílt adattárak, IFC)	Vattai Zoltán
Ipari épületek második élete	Lepel Adrienn