

WORKSHOP DOKTORANDŮ

oboru Systémové inženýrství ve stavebnictví a investiční výstavbě

Doktorský studijní obor Systémové inženýrství ve stavebnictví a investiční výstavbě patří v rámci ČVUT – Fakulty stavebního odborníku. Přestože však je zaměření doktorských studií na ČVUT, je možné se zúčastnit i 12-12 studentů. V současnosti je veden 10 žádostí o využití této výzvy.	OBSAH
0. Úvod.....	5
Doc. RNDr. Ing. Jaroslav Klvaňa, CSc	
1. Modelování podnikových procesů v servisně orientované architektuře: Transformace Event-Driven Process Chain modelů do Business Process Executive Language for Web Services.....	6
Ing. Lukáš Čegan	
2. Systém pro výběr IS.....	11
Ing. Radek Hnízdil	
3. Využití metody Monte Carlo a diferencí k předpovědi časových řad.....	17
Ing. Petr Kalčev	
4. Prices of real properties and hire costs at the current Czech republic territory since 1920 till 1935.....	27
Ing. Petr Kalčev	
5. Využití znalostních portálů pro řízení znalostí ve stavebním podniku.....	38
Ing. Petr Girgal	
6. Correlation analysis of cost of real properties at the current Czech republic territory since 1920 till 1935.....	45
Ing. Jiří Kaiser	
7. Využití umělé inteligence pro podporu investičního rozhodování realitních makléřů.....	51
Ing. Jiří Slabý	
8. Knowledge management – Řízení znalostí: Aktuální ohlédnutí za výsledky z praxe.....	55
Ing. Martin Sládeček	
9. Aplikace systémové dynamiky v oblasti bytové výstavby v Praze.....	61
Ing. Libor Koláček	