

BMEGT35A016 és BMEGT36A017 Ökonometria GTK

Könyvfejezetek

Ramu Ramanathan: Bevezetés az ökonometriába alkalmazásokkal (Panem kiadó, 2003)

A kijelölt főfejezetek/alfejezetek/oldalak:

- 1. fejezet: a teljes fejezet kötelező
- 2. fejezet: ajánlott mindazoknak, akiknek a statisztikai alapokat illetően hiányosságaik vannak
- 3. fejezet (A kétváltozós lineáris regressziós modell): 3.1, 3.2 (101-102.o), 3.3-3.6, 3.8-3.9 fejezetek
- 4. fejezet (A többváltozós modell): 165. o., 4.2 (169-171.o), 4.3, 4.4 (174-180, 182-186.o.), 4.5 fejezet
- 5. fejezet (Multikollinearitás): 5.1-5.3 (232-241.o)
- 6. fejezet (Függvényforma választása és modellspecifikáció tesztelése): 6.1-6.5, 6.8-6.10, 6.15 fejezetek
- 7. fejezet (Minőségi (dummy vagy ál-) magyarázóváltozók): 7.1, 7.2 (317-320.o), 7.3, 7.6 fejezetek
- 8. fejezet (Heterokedaszticitás): 8.1, 8.2 (366-369, 372-373.o), 8.3 (373-374.o) fejezetek
- 10. fejezet (Elosztott késleltetésű modellek): 10.7 fejezet
- 11. fejezet (Előrejelzés): 11.1, 11.2, 11.4 (519-521.o), 11.7 fejezetek

2018. február 14.

Orlovits Zsanett