

Bakos Viktor, Kovács Tamás

Statisztika II. feladatgyűjtemény

Kiadja a

Wolters Kluwer Kft.

Budapest, 2016

1117 Budapest, Prielle Kornélia u. 21-35.

Telefon: (40) 464-565

Fax: +36 (1) 464-5657

e-mail: info-hu@wolterskluwer.com

www.wolterskluwer.hu

Felelős vezető: Tóth Gábor, a Wolters Kluwer Kft. ügyvezetője

Kiadásért felelős: Fehér Nóra

A kiadványok szerkesztéséért felelős: dr. Szabó Marianna

Felelős szerkesztő: Kis Erika

Műszaki szerkesztés: Wolters Kluwer Kft.

Grafikai tervezés: Wolters Kluwer Kft.

Nyomdai előkészítés: Szabó Mária

Nyomdai munkálatok: Paper&Tinta

ul. Ceglana 34,05-270 Nadma, POLAND

ISBN 978 963 295 547 6

Termékkód: YOV16

Előszó

I. Feladatok

1. Mintavétel becslés, hipotézisvizsgálat
 - 1.1. Mintavétel és becslés (FAE, EV)
 - 1.2. Paraméteres hipotézisvizsgálat
 - 1.3. Becslés és paraméteres hipotézisvizsgálat; komplex gyakorló feladatok
 - 1.4. Rétegzett becslés, nem-paraméteres hipotézisvizsgálatok; komplex gyakorló feladatok
2. Kétféle változós korreláció- és regressziószámítás
3. Többváltozós korreláció- és regressziószámítás
4. Idősorok elemzése

II. Megoldások

1. Mintavétel, becslés, hipotézis vizsgálata
- 1.2. Mintavétel és becslés (FAE, EV)
- 1.3. Paraméteres hipotézisvizsgálat
- 1.4. Becslés és paraméteres hipotézisvizsgálat; komplex gyakorló feladatok
- 1.5. Rétegzett becslés, nem-paraméteres hipotézisvizsgálatok; komplex gyakorló feladatok
2. Kétféle változós korreláció- és regressziószámítás
3. Többváltozós korreláció- és regressziószámítás
4. Idősorok elemzése

III. Bemutató példák

1. Mintavétel, becslés, hipotézisvizsgálat
2. Kétféle változós korreláció- és regressziószámítás
3. Többváltozós korreláció- és regressziószámítás
4. Idősorok elemzése