

Autor: STAN ROMAN, Florina

Titlu: *Statistica de la A la Z*

Loc : București

Editura: Universitară

An: 2014

Nr. pagini: 240

Din cuprins:

Abaterea

Adecvarea

Agregarea

Ajustare

Amplitudine

ANOVA

Aplatizare

AR

ARMA

Asimetrie

Asocierea statistică

Autocorelația

Bias Boltire

Caracteristică statistică

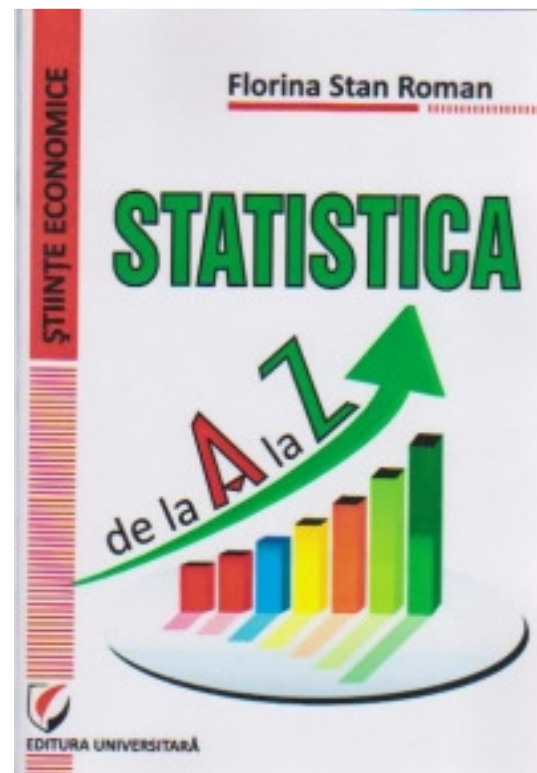
Cifra de afaceri

Circulație internă

Circulație globală

Coeficientul

Controlul



Corelograma

Cota de piață

Covarianța

Cronograma

Cuantile

Cuartila

Curba de concentrare

Curba frecvențelor cumulate

Diagrama

Decila

Dispersia

Eroarea

Excendentul

Axtrapolarea

Fenomene de masă

Fenomene stochastice	Producție
Fenomene deterministe	PIN
Frecvența	Produs Național Brut și Net
Graficul prin coloane sau benzi	Profitul net aferent activității de producție
Histograma	Rata de rentabilitate
Indicatori	Regiunea critică
Indici	Relația lui Sturges
Interval	Riscul de genul întâi
Ipoteză	Ritmul
Legături	Rotația stocurilor
Legea numerelor mari	Scala
Marja comercială	Serii
Mărimea	Sondaj simplu aleatoriu
Media Mediana	Statistica
Media	Testele
Metode	Unitatea
Modelul econometric	Valoarea
Modificarea absolută	Variabila
Modul Moment de ordin k	Venitul
Nivel de semnificație	Viteza de circulație a mărfurilor
Ogiva lui Galton	Yule U.G.
Paritatea puterii de cumpărare	
Poligonul frecvențelor	
Populație statică	
Producția industrială	
PIB	