

Prikupljanje statističkih podataka

Vrsta: Seminarski | Broj strana: 9

SADRŽAJ

UVOD.....	3
1.PRIKUPLJANJE STATISTIČKIH PODATAKA.....	4
2.METODE PRIKUPLJANJA PODATAKA.....	4
3.METODE STATISTIČKOG POSMATRANJA.....	5
4.ANKETA.....	6
ZAKLJUČAK.....	8
LITERATURA.....	9

UVOD

Osnovne faze statističkog istraživanja su:

- statističko posmatranje
- grupisanje (tabelarno i grafičko prikazivanje statističkih podataka)
- statistička analiza i interpretacija rezultata sprovedene analize.

Statističko posmatranje je organizovano prikupljanje statističkih podataka. Nakon precizne definicije zadatka, cilja i predmeta istraživanja tj. statističkog skupa pristupa se organizovanom prikupljanju statističkih podataka. Od uspešnosti i objektivnosti ovog prvog koraka zavisi kvalitet rezultata ostalih faza statističkog istraživanja. Nepotpune i neistinite prikupljene informacije do kojih bi se došlo u ovoj fazi značile bi da je konačan rezultat statističkog istraživanja pogrešan. Pri tom greška može biti sistematska i slučajna. Sistematsku grešku je lakše uočiti (npr. neispravnost određenog mernog instrumenta, neistinito izjašnjavanje ispitanika). Slučajnu grešku je teško precizno identifikovati jer se ona ne javlja kod svakog merenja i ne javlja se istim intenzitetom, i iz tog razloga se kod slučajne greške često veže prepostavka o poništavanju njenog uticaja na globalnom nivou posmatranja.

U zavisnosti od karaktera izvora podataka, statistički podaci se dele na:

- sekundarne podatke
- primarne podatke.

Sekundarni podaci su oni koji se pribavljaju iz već postojećih baza podataka različitih državnih ustanova. Takvi podaci se prikupljaju na odgovarajući način, a njihov opseg ne zavisi od donošenja neke poslovne odluke ili zadatog cilja nekog istraživanja.

1.PRIKUPLJANJE STATISTIČKIH PODATAKA

Prema obimu podataka, prikupljanje je:

- potpuno (obuhvaćene sve statističke jedinice)
- pojedinačno (obuhvaćene jedinice sa uzorka istraživanja)

S obzorom na vreme, prikupljanje može biti:

- jednokratno (sprovodi se u datom momentu)
- periodično (ponavlja se u određenim vremenskim periodima)
- intervalno (sprovodi se u određenom vremenskom intervalu)

2.METODE PRIKUPLJANJA PODATAKA

Za svaku statističku akciju potrebno je izabrati najefikasniji metod posmatranja (prikupljanja podataka).

Pojava koja se posmatra može se obuhvatiti na svim jedinicama statističkog skupa,a to je potpuno posmatranje ili samo jednom njegovom delu – delimično posmatranje . Postoje dva osnovna metoda potpunog statističkog posmatranja i to: statistički popis i izveštajni metod.

----- OSTAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŽETE PREUZETI NA SAJTU. -----

www.maturskiradovi.net

MOŽETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL: maturskiradovi.net@gmail.com