

# SPSS, AMOS - Anketa, istraživanje, statistika, tumačenje, instrukcije, obuka, časovi

**Cena: 30,00 EUR**

www.oglas.rs

**Kategorija:** Daktilo i administrativni poslovi (Usluge, Poslovne usluge)

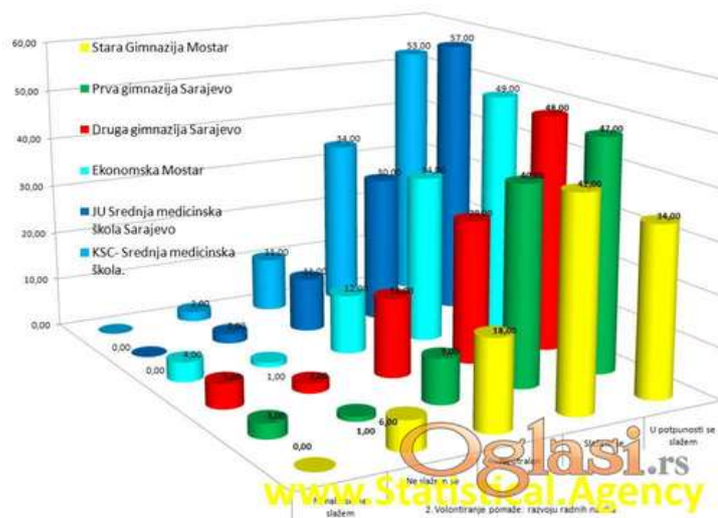
**Lokacija:** Barajevo (Srbija, Beograd)

**Šifra oglasa:** 03-1997685

**Datum postavljanja oglasa:** 19.11.2021

**Kontakt:** Studio Leonardo

**Telefon:** +38763997996



Dodatne informacije:

Tekst oglasa:

SPSS, AMOS - Anketa, istraživanje, statistika, tumačenje, instrukcije, obuka, časovi SPSS &ndash; obrada, analiza i tumačenje dobijenih rezultata &nbsp; Izrada anketa i upitnika za potrebe istraživanja. Sprovođenje istraživanja. Unos i obrada podataka u SPSS-u i AMOS-u. Tumačenje podataka i pisanje statističkog i istraživačkog izvešćaja. Izrada nacrtu istraživanja. &nbsp; Dajemo časove statistike i SPSSa studentima i srednjokolicima. Od osnovnih do doktorskih studija u svim naučnim oblastima. Individualni i grupni rad u statističkim softverima (SPSS, AMOS, Excel i dr.) ili kroz rešavanje zadataka na papiru. Rad preko Skypa/Vibera/WhatsApp i TeamViewera za studije u inostranstvu na engleskom i slovenskom jeziku. &nbsp; Rešavamo statističke probleme u spss. Nudim sve statističke obrade podataka i interpretacije dobijenih rezultata, kao &nbsp;to su: Deskriptivna statistika, Grafičko prikazivanje statističkih rezultata, Analitička statistika, Testovi za ispitivanje razlika između grupa, Tehnike za istraživanje veze između različitih obeležja, Faktorska analiza, Klaster analiza, Neparametarske tehnike, SEM. Cena je povoljna (zavisi od ciljeva istraživanja, hipoteza, baze podataka, rokova, kompleksnosti analiza) i stvar je dogovora. Ukoliko ste zainteresovani, mozete me kontaktirati na : Za kontakt i više informacija: Email: info@statistical.agency info@StatistischeDatenAnalyse.de Viber/WhatsApp/Imo: +387-63-997-996 Tel/WhatsApp: +49-178-8955-751 Discord: leonardomiljko Skype ID: xyLeonardo &nbsp; Analize &ndash; statistika, SPSS &ndash; analize u medicini, ekonomiji, psihologiji, sociologiji, defektologiji, radovi za sci. liste. Dipl.ing.elektrotehnike, računarstva i informatike, asistent na statistici i trener za SPSS (Leonardo), i Magistrica nauka psihologije (Sandra)sa desetogodišnjim iskustvom u radu u

različitim naučnim oblastima pruža uslugu statističke obrade podataka u statističkim softverima (SPSS, AMOS, Excel i dr.) za naučne i stručne radove (master, magistarski, doktorske disertacije). Počev od metodologije i izrade matrice podataka do svih vrsta statističkih analiza (uključujući i multivarijatne analize) sa tumačenjem dobijenih rezultata. Povoljno i brzo. Nudim sve statističke obrade podataka i interpretacije dobijenih rezultata, kao što su:

- Deskriptivna statistika
- Grafičko prikazivanje statističkih rezultata (stubičasti dijagram, histogram, linijski dijagram i dijagram raspršenosti)
- Analitička statistika (Testiranje statističkih hipoteza, One-Sample T-test, ...)
- Testovi za ispitivanje razlika između grupa (T-test, ANOVA, ...)
- Tehnike za istraživanje veze između različitih obeležja (korelacija, linearna regresija, višestruka regresija, ...)
- Faktorska analiza, EFA, CFA, SEM
- Klaster analiza
- Neparаметarske tehnike

Pored dobijenih rezultata u prilogu dostavljam i teorijski deo vezan za alat koji je korišćen prilikom analize, kao i neophodne savete za uspešnu prezentaciju. Usluge nudimo za sve vrste radova: seminarski, završni radovi, diplomski, specijalistički, master radovi, magistarski, doktorski ili bilo kojih drugih naučno-istraživačkih radova. Posedujemo prilično znanje u pomenutoj oblasti. Od programa koristimo SPSS Statistics v.21; AMOS v.21 i Excel. Cena je povoljna (zavisi od ciljeva istraživanja, hipoteza, baze podataka, rokova, kompleksnosti analiza) i stvar je dogovora. Vršimo unos, obradu i interpretaciju podataka za potrebe diplomskih, master i doktorskih radova u programu SPSS. Brzo i efikasno. Ukoliko ste zainteresovani, možete nas kontaktirati na : Za kontakt i više informacija: Email: [info@statistical.agency](mailto:info@statistical.agency) [info@StatistischeDatenAnalyse.de](mailto:info@StatistischeDatenAnalyse.de) Viber/WhatsApp/Imo: +387-63-997-996 Tel/WhatsApp: +49-178-8955-751 Discord: leonardomiljko Skype ID: xyLeonardo