

PREGLED  
PREDMETA  
2023. GODINU

# Statistika

## STRUKTURA PREDMETA

I nedjelja	Dogovor o predmetu
II nedjelja	Uvod u statistiku
III nedjelja	Sređivanje i grafičko prikazivanje podataka
IV nedjelja	Numeričke deskriptivne mjere
V nedjelja	Aritmetička sredina, varijansa i standardna devijacija
VI nedjelja	Vjerovatnoća
VII nedjelja	Diskretne slučajne promjenljive i njihove raspodjele verovatnoća
VIII nedjelja	Neprekidne slučajne promjenljive i normalna raspodjela
IX nedjelja	Raspodjela osnovnog skupa i uzoračka raspodjela
X nedjelja	Proporcija osnovnog skupa i uzorka
XI nedjelja	<b>Redovni kolokvijum (29. novembar)</b>
XII nedjelja	Ocjenjivanje aritmetičke sredine
XIII nedjelja	Prost linearni regresioni model i analiza
XIV nedjelja	Vremenske serije i indeksni brojevi
XV nedjelja	<b>Popravni kolokvijum (27. decembar)</b>

# Literatura:

- ▶ Prem Mann Uvod u statistiku, šesto izdanje, CID Ekonomskog fakulteta u Beogradu, 2009. (originalno izdanje izdavač John Wiley & Sons, Inc.)

# Oblici provjere znanja:

- Mentorska nastava
- Kolokvijum - 50 bodova
- Završni ispit - 50 bodova

# Kontakt

- ▶ Doc. dr Julija Cerović-Smolović: [julija@ucg.ac.me](mailto:julija@ucg.ac.me)
- ▶ Dr Nemanja Batrićević: [nbatricevic.fpn@gmail.com](mailto:nbatricevic.fpn@gmail.com)