

**PROGRAM PROLEĆNE ŠKOLE STATISTIKE 03.03.-04.03, 10.03-11.03.2018.**

SATNICA	PROGRAM
1. DAN - 03. mart 2018.	
8:30 – 9:00	Dolazak na Filozofski fakultet, upoznavanje sa Programom prolećne škole statistike
09:00 – 09:45	Osnovni tipovi nacrta Nivoi merenja
09:45 – 11:15	Priprema podataka
11:15 – 11:30	Pauza
11:30 – 13:00	Deskriptivna statistika (I deo)
13:00 – 14:00	Ručak
14:00 – 14:45	Deskriptivna statistika (II deo)
14:45 – 15:00	Pauza
15:00 – 16:30	T- test (za nezavisne i zavisne uzorke)
2. DAN - 04. mart 2018.	
9:00 – 11:15	Analiza varijanse (ANOVA)
11:15 – 11:30	Pauza
11:30 – 13:00	Korelacija, regresija, multipla regresija (I deo)
13:00 – 14:00	Ručak
14:00 – 14:45	Korelacija, regresija, multipla regresija (II deo)
14:45 – 15:00	Pauza
15:00 – 16:30	Logistička regresija
3. DAN - 10. mart 2018.	
09:00 – 11:15	Multivarijatna analiza varijanse (MANOVA)
11:15 – 11:30	Pauza
11:30 – 13:00	Demonstracija znanja 1
13:00 – 14:00	Ručak
14:00 – 15:30	Neparametrijska statistika (I deo)
15:30 – 15:45	Pauza
15:45 – 16:30	Neparametrijska statistika (II deo)
4. DAN - 11. mart 2018.	
9:00 – 11:15	Faktorska analiza
11:15 – 11:30	Pauza
11:30 – 13:00	Klaster analiza (I deo)
13:00 – 14:00	Ručak
14:00 – 14:45	Klaster analiza (II deo)
14:45 – 15:00	Pauza
15:00 – 16:30	Demonstracija znanja
	Zatvaranje Prolećne škole statistike; dodela diploma