

Urnik predmeta

SODOBNI STATISTIČNI PRISTOPI

za letni semester 2013/14

Predavanja bodo praviloma ob sredah in petkih od 17.00 do 20.00 ure v **predavalnici 2.03** na Fakulteti za matematiko in fiziko, Oddelku za matematiko, Jadranska 21, Ljubljana.

Program za letni semester 2013/2014 je naslednji:

1. predavanje, 26.2.2014: **Vladimir Batagelj**: Prikazi podatkov
2. predavanje, 28.2.2014: **Nada Lavrač**: Podatkovno rudarjenje
3. predavanje, 5.3.2014: **Andrej Blejec**: Pogled v zgodovino statistike
4. predavanje, 7.3.2014: **Simona Korenjak Černe**: Razvrščanje v simbolni analizi podatkov
5. predavanje, 12.3.2014: **Janez Stare**: Modeliranje izida v medicini
6. predavanje, 14.3.2014: **Lara Lusa**: Statistične metode za visokorazsežne podatke
7. predavanje, 19.3.2014: **Gregor Gorjanc**: Mešani / hierarhični modeli
8. predavanje, 21.3.2014: **Janez Stare**: Analiza zgodovine dogodkov I
9. predavanje, 26.3.2014: **Maja Pohar Perme**: Analiza zgodovine dogodkov II
10. predavanje, 28.3.2014: **Jože Rován**: Korespondenčna analiza
11. predavanje, 2.4.2014: **Gregor Sočan**: Statistične osnove merjenja v vedenjskih vedah
12. predavanje, 4.4.2014: (pred. 24, FDV): **Andrej Mrvar**: Analiza velikih omrežij s Pajkom
13. predavanje, 9.4.2014: **Irena Ograjenšek**: Izzivi konceptualizacije, operacionalizacije in merjenja v ekonomiji in poslovnih vedah
14. predavanje, 11.4.2014: **Katarina Košmelj**: Načrtovanje in analiza poskusov
15. predavanje, 16.4.2014: **Katja Lozar Manfreda**: Kvaliteta podatkov v spletnih anketah
16. predavanje, 18.4.2014: **Gregor Dolinar**: Življenjska doba proizvodov
17. predavanje, 23.4.2014: **Ivo Lavrač**: Raziskovalni izzivi nacionalnih računov
18. predavanje, 25.4.2014: **Damijana Kastelec**: Prostorska statistika
19. predavanje, 7.5.2014: **Aleš Žiberna**: Uporaba simulacij v statistiki
20. predavanje, 9.5.2014: **Marko Pahor**: Modeli in simulacije na temelju agentov
21. predavanje, 14.5.2014: **Irena Križman**: Uradna statistika - nacionalna in mednarodna raven
22. predavanje, 16.5.2014: **Mojca Bavdaž**: Izzivi zbiranja podatkov v uradni statistiki
23. predavanje, 21.5.2014: **Aleš Toman**: Bayesov pristop v statistiki
24. predavanje, 23.5.2014: **Velimir Bole**: Šibke instrumentalne spremenljivke v regresijskih modelih