

Kurz Biomedicínská informatika a statistika pro doktorandy

vždy v pondělí od 14. do 15.30 v letním semestru 18/19 15x2 hod.

bude probíhat v počítačové učebně Ústavu vědeckých informací (přízemí, č. dveří 1.07, U Nemocnice 4, Praha 2), tak je možno nejen přednést, ale i nechat studenty něco řešit.

- 18. 02. 19 Svačina Š.: Úvod do biomedicínské informatiky
- 25. 02. 19 Hendl J.: Přehled a klasifikace mnohorozměrných metod, Regresní analýza
- 04. 03. 19 Hendl J.: Regresní analýza (diagnostika, kvalitativní nezávislé proměnné, víceúrovňová analýza)
- 11. 03. 19 Hendl J.: Faktorová analýza (explorační, konfirmační)
- 18. 03. 19 Hendl J.: Diskriminační analýza, logistická analýza
- 25. 03. 19 Kasal P.: Hodnocení kvality zdravotnické informace"
- 01. 04. 19 Lhotská L.: Systémy pro podporu rozhodování
- 08. 04. 19 Berka P.: Data mining v medicíně
- 15. 04. 19 Dušek L.: Biomedicínská informatika a biostatistika v řízení a optimalizaci úhrad zdravotní péče
- 29. 04. 19 Valenta Zd.: Analýza přežití
- 06. 05. 19 Dušek L., Májek O.: Současné trendy v designu a hodnocení klinických studií
- 13. 05. 19 Dušek L., Blaha M.: Národní zdravotnický informační systém jako základna eHealth v moderním zdravotnictví
- 20. 05. 19 Valenta Zd.: Neparametrické metody
- 27. 05. 19 Karel Zvára – Informační systémy ve zdravotnictví

Prof. Hendl - **zápočet**