

040199 SE Privatissimum aus Biostatistik und Optimierung (mit Anwendungen in der Bioinformatik)

Peter Bauer, Werner Brannath, Andreas Futschik, Martin Posch

ab 16. April am Montag von 13:00 bis 14:30, wenn nicht anderes angekündigt.

16.4.07 Peter Wohlmuth - Überblick über Distanzmaße, die wichtigsten Clusterverfahren und der HOPACH Algorithmus und ihre Anwendung in R (Bioconductor) mit Beispielen. #
(Literatur ist das Bioconductor Buch: Gentleman, Carey, Huber, Irizarry, Dudoit.
Bioinformatics and Computational Biology Solutions Using R an Bioconductor, Springer-Verlag)

25.4.07 **um 9:00** Peter Sykacek
**(ACHTUNG: ausnahmsweise am Mittwoch in Mathematikinstitut der Universität Wien,
Seminarraum D103, Nordbergstr. 15, 1. Stock rechts)**

07.5.07 Janecek - Machine Learning (Bioconductor Buch, Kapitel 16+17)

14.5.07 TBA

21.5.07 Anne - Multiples Testen (Bioconductor Buch, Kapitel 15)