

Praktikum "Datenanalyse und Visualisierung in der Bioinformatik"

Prof. Dr. W. Kurth / Dr. G. Buck-Sorlin / O. Kniemeyer

Sommersemester 2006, regulärer Termin: Mittwoch, 17:30–19:00 Uhr, EH 214

Zeitplan

verbindliche Präsenztermine:

3. 4.	Vorbesprechung, Einführung in die Bioinformatik und in L-Systeme <i>W. Kurth</i>
10. 4.	Vorstellung der Themen (<i>G. Buck-Sorlin</i>), verbindliche Themenvergabe
24. 4.	Einführung in die Sprache XL und in die Verwendung von GroIMP <i>O. Kniemeyer</i>
22. 5.	Zwischenpräsentation der Ergebnisse der einzelnen Gruppen (20 Min. Vortrag je Gruppe)
10. 7.	Abschlusspräsentation der Ergebnisse der einzelnen Gruppen (genaue Form wird noch mitgeteilt)

Die weiteren Mittwochstermine sind Konsultationstermine nach Bedarf (weitere Betreuungs- und Konsultationstermine nach Vereinbarung).

Zusätzlich zu den Präsenzterminen wird praktische Tätigkeit von ca. 4 Semesterwochenstunden Umfang, entspr. etwa 50 Zeitstunden (pro Person) für das Semester, erwartet.

W. Kurth, letzte Änderung: 4. 4. 2006.