

Einladung zum öffentlichen



Forschungsseminar GRK

Im Sommersemester 2010 Donnerstags um 15:30 Ort: Ulmenstraße 69, Haus 1, Raum 126

8. April

Antje Kiesel: "Optimierung in der intensitätsmodulierten Strahlentherapieplanung" Harald Birkholz: "Bedienung der Software zur Filamentquantifizierung"

15. April

Ronald Rebentisch: "Die Beschreibung des Langzeitverhaltens biokompatibler, metallischer Werkstoffe beim Einsatz als Klemmkontakte zwischen Implantatbaugruppen"

22. April

Ekaterina Gongadze: "Fundamentals of electrical double layer"

29. April

Prof. Dr. Brigitte Müller-Hilke: "Einführung in die Immunologie"

6. Mai

Prof. Dr. Brigitte Müller-Hilke: "Ausgewählte Themen der Immunologie"

20. Ma

Marian Lüder: "Entwurf anwendungsspezifischer digitaler Schaltkreise mit Hilfe von Field-Programmable-Gate-Arrays (FPGAs)"

27. Mai

Thomas Weihe: Journal Club "Structural Basis of Integrin Regulation and Signalling"

10. Juni

Fällt aus

17. Juni

Prof. Dr. Roland Glaser: "Elektrische Felder in-vivo und Möglichkeiten ihrer Nutzung in Diagnostik und Therapie,,

24. Juni

Prof. Thull: "Physikalische Chemie anorganischer, biokompatibilisierender und antimikrobieller Oberfläche-Modifikationen für Implantate"

1.July

Bing Liu, Prof. Friedrich Liese: "Regression, Datenanalyse und Modelbildung"

8. July

Gunnar Rott: "Probencharakterisierung anhand von Röntgenstrahlung mit Beispielen aus der aktuellen Forschung"

15. July

Revathi Appali: "Signal propagation in nerves"