

Oberseminar Geschichte der Mathematik, SS 2010
Remmert/Scholz/Volkert

Di 16-18, Raum F 12.11

Beginn 20. 04. 10

Datum	Vortragender und Thema	Anmerkungen
20.04	Thomas Konrad: Unitäre Darstellungen — Grundbegriffe	
27.04.	Thomas Konrad: George Mackey, ein erster Arbeitsbericht	
04.05.	Erhard Scholz: Zur Kristallographie im 19. Jhd.	
11.05.	—	Vorträge NF Steinle
18.05.	Markus Reineke: Quantengruppen	
25.05.	—	Pfingsten
01.06.	Mechthild Köhler: Möbius' barycentrischer Calcul	
08.06	—	Hs-Sport
15.06	Alfredo Ramirez: Implizite Vorformen symplektischer Strukturen (Lagrange und/oder Poincaré)	
22.06.	Klaus Volkert: ...	
29.06.	Fariba Elliee: Modernization of Mathematics in 20th century Iran	
06.07.	—	Hirschi Hist Koll
13.07.	Arianna Borelli: Wigners Arbeiten in der Kristallographie	