

P r o g r a m m

Norddeutsches Gruppentheorie Kolloquium

4. – 5. November 2005

Freitag

13:30 – 14:00 Uhr	D. Feichtenschlager (Braunschweig)	Über CF Raumgruppen der Koklasse s
14:10 – 14:40 Uhr	M. Grüniger (Tübingen)	Ein neuer Beweis für die Eindeutigkeit der Lyonsgruppe
14:50 – 15:20 Uhr	H. Oueslati (Giessen)	Gruppen mit Wurzelsystem vom Typ G_2 bzw. 2F_4
Kaffeepause		
15:50 – 16:10 Uhr	W. Gaschütz (Kiel)	Zum Hauptsatz von C. Jordan über ganzzahlige Darstellungen endlicher Gruppen
16:15 – 17:00 Uhr	L. Kramer (Darmstadt)	Projektivitäten und zentrale Erweiterungen klassischer Gruppen
17:15 – 18:00 Uhr	A. Neumann (Tübingen)	Konjugiertheit von BN- Injektoren in endlichen Gruppen

Samstag

9:30 – 10:15 Uhr	Chr. Bessenrodt (Hannover)	On vanishing and separation properties of characters
10:25 – 10:55 Uhr	A. Hirn (Halle)	Gruppen von parabolischer Characteristic 2
Kaffeepause		
11:25 – 11:55 Uhr	M. Schmidt (Mainz)	Eine Serie von Hadamard- Designs
12:05 – 12:50 Uhr	W. Willems (Magdeburg)	Gruppen und Codes