

	April	Mai	Juni	Juli
Mo		01 FEIERTAG	05 kÜ	03 kÜ
Di		02	06 kÜ	04 kÜ
Mi		03 VL Hilbert-Kalkül	07 VL Tseitin; Start in die PL, Syntax	05 VL Herbrand Expansion, Kompaktheit
Do		04 kÜ	08	06
Fr		05 kÜ	09	07
Mo		08 GÜ Präs.Aufg. Blatt 2 kÜ	12 GÜ Präs.Aufg. Blatt 4; Vermischtes	10 GÜ Beispiele Unifikation
Di		09 kÜ	13	11
Mi		10 VL nat. Ded. + Sequenzen, Auszüge	14 VL PL Semantik, Strukturen als Parameter	12 VL PL Tableau, Unifikation
Do		11 kÜ	15 kÜ	13 kÜ
Fr		12 kÜ	16 kÜ	14 kÜ
Mo		15 kÜ	19 kÜ	17 kÜ
Di		16 kÜ	20 kÜ	18 kÜ
Mi		17 VL sem. Tableaus	21 VL (b)PNF, Skolemisation, Herbrand	19 VL PL Unifikation, Resolution
Do		18 FEIERTAG	22	20
Fr		19	23	21
Mo		22 GÜ Präs.Aufg. Blatt 3; Vermischtes	26 GÜ Präs.Aufg. Blatt 5; Vermischtes	24 GÜ Übungsklausur
Di		23	27	
Mi		24 VL Normalformen, Davis-Putnam, Resolution	28 VL PL-spezifische Folgerungen, Beispiele	
Do		25 kÜ	29 kÜ	
Fr		26 kÜ	30 kÜ	
Mo		24 GÜ Präs.Aufg. Blatt 1 kÜ		
Di		25 kÜ		
Mi		26 VL KPS Beweis, Äquivalenz, Deduktion		
Do		27		
Fr		28		