

Zeitplan (Durchgang A)															
Fachlabor UTRM (MB), SoSe 2017															
KW		V1		V2		V3		V4		V5		V6		V7	
Fr 8.30 Uhr	Fr	Verweilzeit-Verteilung		Blasensäule		Hydrodynamik		Wärme- übertrager		Wirbelschicht		Temperatur- messung		Rektifikation	
		Fr. Lesniak		Dr. Ewert		Packungskolonne									
	13.00 Uhr	Fr. Cremer, Darvishsefat		Fr.Sengen/Alemyar		Hr. van Holt, Hapke		Fr. Errenst		Hr. Meinecke		Lipinski/ Dresp		Frau Rieth/Stegehake	
Durchgang A		A		A		A		A		A		A		A	
28.4.		Gr.1		Gr.2		Gr.3		Gr.4		Gr.5		Gr.6		Gr.7	
	28.4.		Gr.8		Gr.9		Gr.10		Gr.11		Gr.12		Gr.13		Gr.14
5.5		Gr.2		Gr.3		Gr.4		Gr.5		Gr.6		Gr.7		Gr.8	
	05.5.		Gr.9		Gr.10		Gr.11		Gr.12		Gr.13		Gr.14		Gr.1
12.5.		Gr.3		Gr.4		Gr.5		Gr.6		Gr.7		Gr.8		Gr.9	
	12.5.		Gr.10		Gr.11		Gr.12		Gr.13		Gr.14		Gr.1		Gr.2
19.5.		Gr.4		Gr.5		Gr.6		Gr.7		Gr.8		Gr.9		Gr.10	
	19.5.		Gr.11		Gr.12		Gr.13		Gr.14		Gr.1		Gr.2		Gr.3
02.6.		Gr.5		Gr.6		Gr.7		Gr.8		Gr.9		Gr.10		Gr.11	
	02.6.		Gr.12		Gr.13		Gr.14		Gr.1		Gr.2		Gr.3		Gr.4
16.6.		Gr.6		Gr.7		Gr.8		Gr.9		Gr.10		Gr.11		Gr.12	
	16.6.		Gr.13		Gr.14		Gr.1		Gr.2		Gr.3		Gr.4		Gr.5
23.6.		Gr.7		Gr.8		Gr.9		Gr.10		Gr.11		Gr.12		Gr.13	
	23.6.		Gr.14		Gr.1		Gr.2		Gr.3		Gr.4		Gr.5		Gr.6

**Durchgang: B**

8.30 Uhr 13.00

30.6.		Gr.1		Gr.2											
	30.6.			Gr.1		Gr.2									
07.7.						Gr.1		Gr.2							
	07.7.							Gr.1		Gr.2					
14.7.									Gr.1		Gr.2		Gr.2		
	14.7.												Gr.1		Gr.2
21.7.														Gr.1	
	21.7.			Gr.2											

Stand: März 2017; unter Vorbehalt !

Link zur Platzierung der Skripte: 1.) <http://utrm.rub.de/index.php/downloads>; 2.) Moodle "Fachlabor UTRM (SoSe17)"

Anmeldungen unter: [http://www.fluidvt.rub.de/\\_UTRM-BaMa/\\_gruppen/](http://www.fluidvt.rub.de/_UTRM-BaMa/_gruppen/)

auch unter: Moodle "Fachlabor UTRM (136401-SoSe17)/Ankündigungen"