

1. Spalte enthält die Anfangszeiten

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag				
7:00									
7:15									
7:30									
7:45									
8:00									
8:15	H25- L MST i432	H34-HS4 i432	H19-HS2 631	H18-SP04/M2 2./4FS alle					
8:30	RT I Ü	RT I VL	Nachhaltigkeit I	Spanisch A1.2 alle					
8:45									
9:00									
9:15									
9:30	Prof. Neitzke jede	Prof. Neitzke jede	Prof. Wiese jede	Frau Röhl jede					
9:45									
10:00	H20-SR11 i-347	H34-HS4 i-331		H20-SR22 i-331-1	H20-SR18 631				
10:15	RET	Fluiddynamik I und II		Thermodynamik Ü URT/WIN/WING	Nachhaltigkeit - Projekt				
10:30									
10:45									
11:00									
11:15	Prof. Wiese jede	Prof. Link jede		Prof. Schabbach jede	Prof. Wiese jede				
11:30									
11:45									
12:00									
12:15	H18-SR27 i-114 -1	H25-L AT i432-6	H34-HS4 i-331-1	H19-HS2 617	H19-HS1 617				
12:30	Ing-Mathe 4 Numerik	RT I P RET/WIN	Fluidd. Ü URT/WIN	Ing-Mathe 4 Matlab	Produktionswirtschaft				
12:45									
13:00									
13:15									
13:30	Herr Wlassak jede	Frau Schell jede	Prof. Link Termin	Herr Wlassak jede	Prof. Kaiser jede				
13:45									
14:00									
14:15									
14:30									
14:45									
15:00									
15:15									
15:30									
15:45									
16:00	H25-HS3 i-331								
16:15	Thermodynamik I und II		H8-Beratungsraum Reserv04	H19-PCL1/SE 8015	Simulink				
16:30									
16:45									
17:00									
17:15	Prof. Schabbach jede			Dr. Lustermann jede					
17:30									
17:45	H18-SR28 8045	H20-SR20 w073	H18-SR23 8045						
18:00	Wahrscheinlichkeitsrechnung VL	Project GreenCampus	Wahrscheinlichkeitsrechnung VL/Ü	H19-SP02 4.FS RET/WIN	Englisch B2/C1				
18:15									
18:30									
18:45									
19:00	Herr Wlassak jede	Dr. Leibbrandt jede	Herr Wlassak jede	Frau Röhl jede					
19:15									
19:30									
19:45									
20:00									
20:15									
20:30									
20:45									