UnivIS - Raumplan F380

Aktuelle Informationen zur Raumbelegung und Anwesenheitserfassung während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	
08:00		08:00 - 10:00 PI-EidI-B: Einführung in die		08:00 - 10:00 PI-EidI-B: Einführung in die		
09:00		Informatik: PI-EidI-B: Gruppe 3		Informatik: PI-EidI-B: Gruppe 1		
10:00	10:00 - 12:00 PI-EidI-B: Einführung in die	10:15 - 11:45 MI-MMT-B	10:00 - 12:00 KogSys-Sem-B: Bachelorseminar	10:00 - 12:00 KogSyS-HCI-M:	10:00 - 12:00 Tutorien	
11:00	Informatik: PI-EidI-B: Gruppe 2		Kognitive Systeme	Mensch-Computer- (Ü)		
12:00		12:00 - 14:00 KogSyS-HCI-M:		12:00 - 14:00 IAWS-MSS-M: Management-Suppo	C	prithmiscl
13:00		Mensch-Computer- (V)	Interaktion		Analyse stochastischer Prozesse	
14:00	14:00 - 16:00 KTR-MAKV-M:	14:00 - 16:00 KTR-MAKV-M:	14:00 - 16:00 Diplomandenkollo	14:00 - 16:00 AI-EinfAI-B	14:00 - 16:00 KogSyS-ML-M: Lernende	
15:00	Modellierung und Analyse von Kommunikationsne und Verteilten Systemen	Modellierung und Analyse von Kommunikationsne und Verteilten Systemen			Systeme (Ü)	
16:00		16:00 - 18:00	16:00 - 18:00 KInf-Projekt-B:			•
17:00		Doktorandensemin Tuesday Afternoon Club	Bachelor Projekt: Mobiler Shopping Guide			
18:00	18:00 - 20:00 KTR-AASP-M:Alg	18:00 - 20:00 KTR-Mobi-M: Mobilkommunikati	18:00 - 20:00 Tutorien	18:00 - 20:00 KTR-Mobi-M: Mobilkommunikati	on	
19:00	Analyse stochastischer Prozesse	und Mobile Computing		und Mobile Computing		