

UnivIS - Lehrveranstaltungsplan

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00		08:00 - 10:00 EESYS-ADAML-M: Applied Data Analytics and Machine Learning in R - Übung (Gruppe 2) WE5/02.004	08:00 - 10:00 EESYS-SEM-M: Behavioral economics meets information systems: Applications for sustainable development WE5/02.005	08:00 - 10:00 EESYS-BIA-M: Business Intelligence & Analytics - Übung WE5/01.006	
09:00					
10:00	10:00 - 12:00 EESYS-BIA-M: Business Intelligence & Analytics - Vorlesung WE5/00.019	10:00 - 12:00 EESYS-GEI-B: Grundlagen der Energieinformatik (Vorlesung) WE5/00.019		10:00 - 12:00 EESYS-SEM-B: Stromerzeugung in Deutschland Kosten für die Verbraucher und Folgen für die Umwelt WE5/02.005	10:00 - 12:00 Projekt Business Intelligence for Renewable Energy Systems WE5/03.004
11:00					
12:00	12:00 - 14:00 EESYS-ADAML-M: Applied Data Analytics and Machine Learning in R - Übung (Gruppe 1) WE5/00.022		12:00 - 14:00 EESYS-GEI-B: Grundlagen der Energieinformatik (Übung) WE5/00.022		
13:00	12:00 - 14:00 Projekt Business Intelligence for Renewable Energy Systems WE5/02.020				
14:00		14:00 - 16:00 EESYS: Masterkolloquium WE5/05.005	14:00 - 16:00 EESYS-ADAML-M: Applied Data Analytics and Machine Learning in R - Vorlesung WE5/00.019		
15:00					
16:00					
17:00					