

UnivIS - Lehrveranstaltungsplan

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	WiMa-B-001 Wirtschaftsmathematik: Lineare Algebra (bis 5.12.) (Leucht) F21/01.57	Dynamik, Optimierung und Stabilität (Leucht) F21/03.01	WiMa-B-001 Wirtschaftsmathematik: Lineare Algebra (bis 30.11.) (Leucht) F21/01.57		Übung zu Wirtschaftsmathematik: Lineare Algebra (bis 9.12.) (Goes) F21/01.57
09:00	WiMa-B-002 Wirtschaftsmathematik: Analysis (ab 12.12.) (Leucht) F21/01.57	Tutorium zu Wirtschaftsmathematik: Lineare Algebra, Gruppe 3 (25.10.-6.12.) (Reich) F21/03.84	WiMa-B-002 Wirtschaftsmathematik: Analysis (ab 7.12.) (Leucht) F21/01.57		Übung zu Wirtschaftsmathematik: Analysis (ab 9.12.) (Brunotte) F21/01.57
10:00	Tutorium zu Wirtschaftsmathematik: Lineare Algebra, Gruppe 1 (24.10.-5.12.) (Reich) F21/02.55	Analyse von Zeitreihendaten (Leucht) F21/03.01			Tutorium zu Wirtschaftsmathematik: Lineare Algebra, Gruppe 4 (28.10.-9.12.) (Seibel) WE5/01.006
11:00	Tutorium zu Wirtschaftsmathematik: Analysis, Gruppe 1 (ab 12.12.) (Reich) F21/02.55				Tutorium zu Wirtschaftsmathematik: Analysis, Gruppe 4 (ab 16.12.) (Seibel) WE5/01.006
12:00	Tutorium zu Wirtschaftsmathematik: Lineare Algebra, Gruppe 2 (24.10.-5.12.) (Klokman) KÄ7/01.08			Tutorium zu Wirtschaftsmathematik: Lineare Algebra, Gruppe 6 (27.10.-8.12.) (Klokman) F21/03.81	
13:00	Tutorium zu Wirtschaftsmathematik: Analysis, Gruppe 2 (ab 12.12.) (Klokman) KÄ7/01.08			Tutorium zu Wirtschaftsmathematik: Analysis, Gruppe 6 (ab 15.12.) (Klokman) F21/03.81	
14:00			Tutorium zu Wirtschaftsmathematik: Lineare Algebra, Gruppe 5 (26.10.-7.12.) (Seibel) F21/03.84	Übung zu Analyse von Zeitreihendaten (Goes) F21/03.84	
15:00			Tutorium zu Wirtschaftsmathematik: Analysis, Gruppe 5 (ab 14.12.) (Seibel) F21/03.84		
16:00					Übung zu Dynamik, Optimierung und Stabilität (ab 27.10.) (Brunotte) F21/03.01
17:00					