

UnivIS - Lehrveranstaltungsplan

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	WiMa-B-01a Wirtschaftsmathematik I (Leucht) WiMa-B-01b Mathematik in den Wirtschaftswissenschaften I (Leucht) WiMa-B-02a Wirtschaftsmathematik II (Leucht)	Dynamik, Optimierung und Stabilität (Leucht) F21/01.35 Die LV findet in Präsenz bzw. als Zoom-Meeting statt. Weitere Hinweise erhalten Sie im VC-Kurs "Dynamik, Optimierung und Stabilität"	WiMa-B-01a Wirtschaftsmathematik I (Leucht) WiMa-B-01b Mathematik in den Wirtschaftswissenschaften I (Leucht) WiMa-B-02a Wirtschaftsmathematik II (Leucht) WiMa-B-02b Mathematik in den Wirtschaftswissenschaften II (Leucht)		Sprechstunde zur Übung Wirtschaftsmathematik I + II (Goes) F21/01.57 Übung für Wirtschaftsmathematik I (Goes) Übung für Wirtschaftsmathematik II (Brunotte)
09:00	WiMa-B-02b Mathematik in den Wirtschaftswissenschaften II (Leucht) Sprechstunde zur Vorlesung Wirtschaftsmathematik I + II (ab 25.10., nicht 18.10.) (Leucht) F21/01.57				
10:00		Analyse von Zeitreihendaten (Leucht) F21/03.84 Die LV findet in Präsenz bzw. als Zoom-Meeting statt. Weitere Hinweise erhalten Sie im VC-Kurs "Analyse von Zeitreihendaten"		Tutorium für Wirtschaftsmathematik I, Gruppe 4 (Seibel) Das Tutorium findet als Zoom-Meeting statt und wird nicht aufgezeichnet! Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs. Tutorium für Wirtschaftsmathematik II, Gruppe 4 (Seibel) Das Tutorium findet als Zoom-Meeting statt und wird nicht aufgezeichnet! Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.	
11:00					
12:00	Tutorium für Wirtschaftsmathematik I, Gruppe 6 (Seibel) F21/01.37 Das Tutorium findet in Präsenz statt und wird nicht aufgezeichnet. Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.	Tutorium für Wirtschaftsmathematik I, Gruppe 1 (Klokman) Das Tutorium findet als Zoom-Meeting statt und wird nicht aufgezeichnet! Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.			
13:00	Tutorium für Wirtschaftsmathematik II, Gruppe 6 (Seibel) F21/01.37 Das Tutorium findet in Präsenz statt und wird nicht aufgezeichnet. Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.	Tutorium für Wirtschaftsmathematik II, Gruppe 1 (Klokman) Das Tutorium findet als Zoom-Meeting statt und wird nicht aufgezeichnet! Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.			
14:00	Tutorium für Wirtschaftsmathematik I, Gruppe 5 (Pflaum) F21/01.35 Das Tutorium findet in Präsenz statt und wird nicht aufgezeichnet. Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.	Tutorium für Wirtschaftsmathematik I, Gruppe 7 (Klokman) F21/01.35 Das Tutorium findet in Präsenz statt und wird nicht aufgezeichnet. Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.	Tutorium für Wirtschaftsmathematik I, Gruppe 3 (Preusche) Das Tutorium findet als Zoom-Meeting statt und wird nicht aufgezeichnet! Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.		Übung zu Analyse von Zeitreihendaten (Goes) F21/03.83 Die LV findet in Präsenz bzw. als Zoom-Meeting statt. Weitere Hinweise erhalten Sie im VC-Kurs "Analyse von Zeitreihendaten" Übung zu Analyse von Zeitreihendaten (nur 21.1.) (Goes) F21/03.79 Die LV findet in Präsenz bzw. als Zoom-Meeting statt. Weitere Hinweise erhalten Sie im VC-Kurs "Analyse von Zeitreihendaten"
15:00	Tutorium für Wirtschaftsmathematik II, Gruppe 5 (Pflaum) F21/01.35 Das Tutorium findet in Präsenz statt und wird nicht aufgezeichnet. Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.	Tutorium für Wirtschaftsmathematik II, Gruppe 7 (Klokman) F21/01.35 Das Tutorium findet in Präsenz statt und wird nicht aufgezeichnet. Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.	Tutorium für Wirtschaftsmathematik II, Gruppe 3 (Preusche) Das Tutorium findet als Zoom-Meeting statt und wird nicht aufgezeichnet! Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.		
16:00	Tutorium für Wirtschaftsmathematik I, Gruppe 8 (Goes) F21/03.03 Das Tutorium findet in Präsenz statt und wird nicht aufgezeichnet. Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.	Tutorium für Wirtschaftsmathematik I, Gruppe 2 (Pflaum) Das Tutorium findet als Zoom-Meeting statt und wird nicht aufgezeichnet! Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.		Übung zu Dynamik, Optimierung und Stabilität (Brunotte) F21/03.83 Die LV findet in Präsenz bzw. als Zoom-Meeting statt. Weitere Hinweise erhalten Sie im VC-Kurs "Dynamik, Optimierung und Stabilität" Tutorium zu Wirtschaftsmathematik I (Ausweichtermin Präsenz) (nur 4.11.) (Goes) F21/01.37	
17:00	Tutorium für Wirtschaftsmathematik II, Gruppe 8 (Goes) F21/03.03 Das Tutorium findet in Präsenz statt und wird nicht aufgezeichnet. Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.	Tutorium für Wirtschaftsmathematik II, Gruppe 2 (Pflaum) Das Tutorium findet als Zoom-Meeting statt und wird nicht aufgezeichnet! Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.			