

# UnivIS - Lehrveranstaltungsplan

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
<b>08:00</b>	08:00 - 10:00 <b>WiMa-B-01a Wirtschaftsmathematik I</b> (Leucht) 08:00 - 10:00 <b>WiMa-B-01b Mathematik in den Wirtschaftswissenschaften I</b> (Leucht) 08:00 - 10:00 <b>WiMa-B-02a Wirtschaftsmathematik II</b> (Leucht)	08:00 - 10:00 <b>Dynamik, Optimierung und Stabilität</b> (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"	08:00 - 10:00 <b>WiMa-B-01a Wirtschaftsmathematik I</b> (Leucht) 08:00 - 10:00 <b>WiMa-B-01b Mathematik in den Wirtschaftswissenschaften I</b> (Leucht) 08:00 - 10:00 <b>WiMa-B-02a Wirtschaftsmathematik II</b> (Leucht) 08:00 - 10:00 <b>WiMa-B-02b Mathematik in den Wirtschaftswissenschaften II</b> (Leucht)		08:00 - 10:00 <b>Sprechstunde zur Übung Wirtschaftsmathematik I + II</b> (Goes) F21/01.57 08:00 - 10:00 <b>Übung für Wirtschaftsmathematik I</b> (Goes) 08:00 - 10:00 <b>Übung für Wirtschaftsmathematik II</b> (Brunotte)
<b>09:00</b>	08:00 - 10:00 <b>WiMa-B-02b Mathematik in den Wirtschaftswissenschaften II</b> (Leucht) 08:00 - 10:00 <b>Sprechstunde zur Vorlesung Wirtschaftsmathematik I + II</b> (ab 25.10., nicht 18.10.) (Leucht) F21/01.57				
<b>10:00</b>		10:00 - 12:00 <b>Analyse von Zeitreihendaten</b> (Leucht) F21/03.84 Die LV findet in Präsenz bzw. als Zoom-Meeting statt. Weitere Hinweise erhalten Sie im VC-Kurs "Analyse von Zeitreihendaten"		10:00 - 12:00 <b>Tutorium für Wirtschaftsmathematik I, Gruppe 4</b> (Seibel) Das Tutorium findet als Zoom-Meeting statt und wird nicht aufgeführt! Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.	
<b>11:00</b>				10:00 - 12:00 <b>Tutorium für Wirtschaftsmathematik II, Gruppe 4</b> (Seibel) Das Tutorium findet als Zoom-Meeting statt und wird nicht aufgeführt! Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.	
<b>12:00</b>	12:00 - 14:00 <b>Tutorium für Wirtschaftsmathematik I, Gruppe 6</b> (Seibel) F21/01.37 Das Tutorium findet in Präsenz statt und wird nicht aufgeführt. Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.	12:00 - 14:00 <b>Tutorium für Wirtschaftsmathematik I, Gruppe 1</b> (Klokman) Das Tutorium findet als Zoom-Meeting statt und wird nicht aufgeführt! Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.			
<b>13:00</b>	12:00 - 14:00 <b>Tutorium für Wirtschaftsmathematik II, Gruppe 6</b> (Seibel) F21/01.37 Das Tutorium findet in Präsenz statt und wird nicht aufgeführt. Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.	12:00 - 14:00 <b>Tutorium für Wirtschaftsmathematik II, Gruppe 1</b> (Klokman) Das Tutorium findet als Zoom-Meeting statt und wird nicht aufgeführt! Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.			
<b>14:00</b>	14:00 - 16:00 <b>Tutorium für Wirtschaftsmathematik I, Gruppe 5</b> (Pflaum) F21/01.35 Das Tutorium findet in Präsenz statt und wird nicht aufgeführt. Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.	14:00 - 16:00 <b>Tutorium für Wirtschaftsmathematik I, Gruppe 7</b> (Klokman) F21/01.35 Das Tutorium findet in Präsenz statt und wird nicht aufgeführt. Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.	14:00 - 16:00 <b>Tutorium für Wirtschaftsmathematik I, Gruppe 3</b> (Preusche) Das Tutorium findet als Zoom-Meeting statt und wird nicht aufgeführt! Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.		14:00 - 16:00 <b>Übung zu Analyse von Zeitreihendaten</b> (Goes) F21/03.83 Die LV findet in Präsenz bzw. als Zoom-Meeting statt. Weitere Hinweise erhalten Sie im VC-Kurs "Analyse von Zeitreihendaten"
<b>15:00</b>	14:00 - 16:00 <b>Tutorium für Wirtschaftsmathematik II, Gruppe 5</b> (Pflaum) F21/01.35 Das Tutorium findet in Präsenz statt und wird nicht aufgeführt. Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.	14:00 - 16:00 <b>Tutorium für Wirtschaftsmathematik II, Gruppe 7</b> (Klokman) F21/01.35 Das Tutorium findet in Präsenz statt und wird nicht aufgeführt. Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.	14:00 - 16:00 <b>Tutorium für Wirtschaftsmathematik II, Gruppe 3</b> (Preusche) Das Tutorium findet als Zoom-Meeting statt und wird nicht aufgeführt! Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.		14:00 - 16:00 <b>Übung zu Analyse von Zeitreihendaten</b> (Goes) F21/03.79 Die LV findet in Präsenz bzw. als Zoom-Meeting statt. Weitere Hinweise erhalten Sie im VC-Kurs "Analyse von Zeitreihendaten"
<b>16:00</b>	16:00 - 18:00 <b>Tutorium für Wirtschaftsmathematik I, Gruppe 8</b> (Goes) F21/03.03 Das Tutorium findet in Präsenz statt und wird nicht aufgeführt. Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.	16:00 - 18:00 <b>Tutorium für Wirtschaftsmathematik I, Gruppe 2</b> (Pflaum) Das Tutorium findet als Zoom-Meeting statt und wird nicht aufgeführt! Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.		16:00 - 18:00 <b>Übung zu Dynamik, Optimierung und Stabilität</b> (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"	
<b>17:00</b>	16:00 - 18:00 <b>Tutorium für Wirtschaftsmathematik II, Gruppe 8</b> (Goes) F21/03.03 Das Tutorium findet in Präsenz statt und wird nicht aufgeführt. Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.	16:00 - 18:00 <b>Tutorium für Wirtschaftsmathematik II, Gruppe 2</b> (Pflaum) Das Tutorium findet als Zoom-Meeting statt und wird nicht aufgeführt! Weitere Hinweise im jeweiligen VC-Kurs.		16:00 - 18:00 <b>Tutorium zu Wirtschaftsmathematik I (Ausweichtermine)</b> (Goes) F21/01.37	