

# UnivIS - Lehrveranstaltungsplan

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