## UnivIS - Raumplan WE5/01.006 - ERBA

Aktuelle Informationen zur Raumbelegung und Anwesenheitserfassung während der Pandemie:



|       | Mo<br>16.10.2017   | Di<br>17.10.2017                                     | Mi<br>18.10.2017   | Do<br>19.10.2017                           | Fr<br>20.10.2017                   |
|-------|--|--|--|--|------------------------------------|
| 08:00 |  | DSG-EiAPS-B<br>(Übung 6)                             | DSH Kurs C (B2)  |  |                                    |
| 09:00 |  | N.N.   | (Semesterkurs)<br>Bößert                                 |  |                                    |
| 10:00 | Spanisch:<br>Sprachpraxis A1:<br>Spanisch 1  | HCI-US-B<br>Gross                                    |  | SWT-FSA:<br>Foundations of                 |                                    |
| 11:00 | Romero<br>García-Ciudad  |  |  | Software Analysis Lüttgen                  |                                    |
| 12:00 |  | HCI-IS-B<br>Gross                                    | Italienisch:<br>Traduzione e<br>versione<br>parafrastica |  | EESYS-GEI-B N.N.                   |
| 13:00 |  |  | tedesco-italiano C1-C2  Turello                          |  |                                    |
| 14:00 | Ü<br>KogSys-ML-M:<br>Lernende Systeme  | KInf-SemInf-M:<br>Semantische<br>Informationsverarbe | ISDL-ECM-B:<br>Enterprise<br>Content                     | ISDL-ISS1-M:<br>Standards und<br>Netzwerke | DSG-EiAPS-B<br>(Übung 11)<br>Wirtz |
| 15:00 | Rabold   | Yanenko  | Management  Laumer                                       | Weitzel                                    | ,,,,,                              |
| 16:00 | SWT-FSA: Foundations of Software Analysis Lüttgen  Vorbesprechung zu SWT-FSA: Foundations of Software Analysis Lüttgen  Vorbesprechung |  | DSG-EiAPS-B<br>(Übung 3)<br>N.N.                         |  |                                    |
| 17:00 | zu SWT-FSA: Foundations of Software Analysis Lüttgen  Vorbesprechung zu SWT-FSA: Foundations of Software Analysis Lüttgen              |  |  |  |                                    |