

WI 23 – Bachelor – DUAL - praxisintegriert

24. März 2025

Änderungen vorbehalten!

| Zeit | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|---------------|---|----------|---|--|--|
| 08.15 – 09.45 | PM 6.5 - Systemanalyse und Softwarearchitektur Prof. Schmolke SU 19/315 | | PM 4.4 Data Analytics Prof. Brendel S 19/315 | | |
| 10.00 – 11.30 | PM 6.5 - Systemanalyse und Softwarearchitektur Prof. Schmolke SU 19/315 | | PM 4.4 Data Analytics Prof. Brendel S 19/315 | PM 5.4 Anwendungsentwicklung Prof. Pieper V/L 19/319 | PM 6.3 IT-Sicherheit und Datenschutz LB Herr Kunze V/L 1/309 |
| 11.45 – 13.15 | PM 6.5 - Systemanalyse und Softwarearchitektur Prof. Schmolke L 19/315 | | PM 4.4 Data Analytics Prof. Brendel S 19/315 | PM 5.4 Anwendungsentwicklung Prof. Pieper V/L 19/319 | PM 6.3 IT-Sicherheit und Datenschutz LB Herr Kunze V/L 1/309 |
| 12.30 – 14.00 | | | | | |
| 14.15 – 15.45 | PM 6.4 - Enterprise Resource Planning Systems LB Herr Skierlo V 19/315 | | | PM 5.4 Anwendungsentwicklung Prof. Pieper Gr. 1 L 19/319 | PM 6.3 IT-Sicherheit und Datenschutz LB Herr Kunze V/L 1/309 |
| 16.00 – 17.30 | PM 6.4 - Enterprise Resource Planning Systems LB Herr Skierlo V 19/315 | | | PM 5.4 Anwendungsentwicklung Prof. Pieper Gr. 2 L 19/319 | |
| 17.45 – 19.15 | | | | | Blockveranstaltung PM 6.4 - Enterprise Resource Planning Systems Prof. Helmke 2 SWS separater Ablaufplan |