

Lehrveranstaltungsplan

Stand: 02.10.2024

Bachelorstudiengang
TECHNISCHE INFORMATIK
5. Semester WS 2024/25

Bitte beachten Sie auch die Angaben unterhalb dieses Zeitrasters!

Zeit	Gruppe 1	Gruppe 2	Gruppe 3	Gruppe 4	Weitere
Mo 8.00 - 8.45 8.50 - 9.35 9.45 - 10.30 10.35 - 11.20 11.30 - 12.15 12.20 - 13.05	D005 Ü-NM 1.418 D005 Ü-NM 1.418 Lo/D005 V-ML SmartFactory-Sem./1.419 Lo/D005 V-ML SmartFactory-Sem./1.419 Bec V-AK 1.411 Bec V-AK 1.411	Üp V-PH1 1.375/1.345 Üp Ü-PH1 1.375/1.345 Lo/D005 V-ML SmartFactory-Sem./1.419 Lo/D005 V-ML SmartFactory-Sem./1.419 Wl Ü-EP 1.376 Wl Ü-EP 1.376	Hof P-BV CIIT-EG-2.5 Hof P-BV CIIT-EG-2.5 Lo/D005 V-ML SmartFactory-Sem./1.419 Lo/D005 V-ML SmartFactory-Sem./1.419 Lo V-BV SmartFactory-Sem./1.419 Lo V-BV SmartFactory-Sem./1.419	Üp V-PH1 1.375/1.345 Üp Ü-PH1 1.375/1.345 Lo/D005 V-ML SmartFactory-Sem./1.419 Lo/D005 V-ML SmartFactory-Sem./1.419 D005 Ü-NM 1.320 D005 Ü-NM 1.320	
14.00 - 14.45 14.50 - 15.35 15.45 - 16.30 16.35 - 17.20 17.30 - 18.15 18.20 - 19.05					
Di 8.00 - 8.45 8.50 - 9.35 9.45 - 10.30 10.35 - 11.20 11.30 - 12.15 12.20 - 13.05	Jj P-MV CIIT-EG-2.5/SmartFactory Jj P-MV CIIT-EG-2.5/SmartFactory	Wl V-EP 1.411 Wl V-EP 1.411	Jj P-MV CIIT-EG-2.5/SmartFactory Jj P-MV CIIT-EG-2.5/SmartFactory	L0 Ü-MK 12.201 L0 Ü-MK 12.201 L0 Ü-MK 12.201	
14.00 - 14.45 14.50 - 15.35 15.45 - 16.30 16.35 - 17.20 17.30 - 18.15 18.20 - 19.05	Lo/Nie/Bü S-KI 1.419 Lo/Nie/Bü S-KI 1.419 Lo/Nie/Bü S-KI 1.419 Lo/Nie/Bü S-KI 1.419 Lo/Nie/Bü S-KI 1.419 Lo/Nie/Bü S-KI 1.419	Cla/Web P-MI 12.203 Cla/Web P-MI 12.203 Cla/Web P-MI 12.203 Cla/Web P-MI 12.203	Lo/Nie/Bü S-KI 1.419 Lo/Nie/Bü S-KI 1.419 Lo/Nie/Bü S-KI 1.419 Lo/Nie/Bü S-KI 1.419 Lo/Nie/Bü S-KI 1.419	L0 Ü-MK 12.201 L0 V-IM 12.201 L0 V-IM 12.201 L0 Ü-IM 12.201 L0 Ü-IM 12.201	Üp V/Ü-AO 1.204 Üp V/Ü-AO 1.204
Mi 8.00 - 8.45 8.50 - 9.35 9.45 - 10.30 10.35 - 11.20 11.30 - 12.15 12.20 - 13.05	D005 V-NM 1.375 D005 V-NM 1.375 Bec Ü-AK 1.411 Bec Ü-AK 1.411 0 0	D005 V-NM 1.375 D005 V-NM 1.375 D005 Ü-NM 1.418 D005 Ü-NM 1.418 0 0	D005 V-NM 1.375 D005 V-NM 1.375 D005 Ü-NM 1.418 D005 Ü-NM 1.418 0 0	D005 V-NM 1.375 D005 V-NM 1.375 Jj P-MV CIIT-EG-2.5/SmartFactory Jj P-MV CIIT-EG-2.5/SmartFactory 0 0	0 0
14.00 - 14.45 14.50 - 15.35 15.45 - 16.30 16.35 - 17.20 17.30 - 18.15 18.20 - 19.05	Lo_S-ML CIIT-EG-2.5/1.411 Lo_S-ML CIIT-EG-2.5/1.411	Lo_S-ML CIIT-EG-2.5/1.411 Lo_S-ML CIIT-EG-2.5/1.411	Lo_S-ML CIIT-EG-2.5/1.411 Lo_S-ML CIIT-EG-2.5/1.411	Lo_S-ML CIIT-EG-2.5/1.411 Lo_S-ML CIIT-EG-2.5/1.411	
Do 8.00 - 8.45 8.50 - 9.35 9.45 - 10.30 10.35 - 11.20 11.30 - 12.15 12.20 - 13.05					
14.00 - 14.45 14.50 - 15.35 15.45 - 16.30 16.35 - 17.20 17.30 - 18.15 18.20 - 19.05					
Fr 8.00 - 8.45 8.50 - 9.35 9.45 - 10.30 10.35 - 11.20 11.30 - 12.15 12.20 - 13.05	Jj P-WV CIIT-EG-2.5 Jj P-WV CIIT-EG-2.5 Jj V-MV SmartFactory-Sem./1.416 Jj V-MV SmartFactory-Sem./1.416 Jj V-WV SmartFactory-Sem./1.416 Jj V-WV SmartFactory-Sem./1.416	Jj P-WV CIIT-EG-2.5 Jj P-WV CIIT-EG-2.5 Wl V-BW online Wl Ü-BW online	Jj P-WV CIIT-EG-2.5 Jj P-WV CIIT-EG-2.5 Jj V-MV SmartFactory-Sem./1.416 Jj V-MV SmartFactory-Sem./1.416 Jj V-WV SmartFactory-Sem./1.416 Jj V-WV SmartFactory-Sem./1.416	Jj P-WV CIIT-EG-2.5 Jj P-WV CIIT-EG-2.5 Jj V-MV SmartFactory-Sem./1.416 Jj V-MV SmartFactory-Sem./1.416 Jj V-WV SmartFactory-Sem./1.416 Jj V-WV SmartFactory-Sem./1.416	Lh V-MH 1.411 Lh V-MH 1.411 Lh P-MH 1.320 Lh P-MH 1.320
14.00 - 14.45 14.50 - 15.35 15.45 - 16.30 16.35 - 17.20 17.30 - 18.15 18.20 - 19.05	Jj/Son P-EK CIIT-EG-2.5 Jj/Son P-EK CIIT-EG-2.5 Jj/Son P-EK CIIT-EG-2.5 Jj/Son P-EK CIIT-EG-2.5	Hs V-MO 1.418 Hs V-MO 1.418 Hs P-MO 1.418 Hs P-MO 1.418	Jj/Son P-EK CIIT-EG-2.5 Jj/Son P-EK CIIT-EG-2.5 Jj/Son P-EK CIIT-EG-2.5 Jj/Son P-EK CIIT-EG-2.5	Hs V-MO 1.418 Hs V-MO 1.418 Hs P-MO 1.418 Hs P-MO 1.418	
<p>Lh V/Ü-MH = außerreguläres Modul "Mathematische Optimierung" von Prof. Lange-Hegermann</p> <p>Üp - V/Ü-AO = außerreguläres Modul "Astronomie" von Prof. Üpping</p> <p>CIIT-EG-2.5 = Computerraum im CIIT1</p> <p>SmartFactory = Arbeitsfläche in der SmartFactoryOWL</p> <p>SmartFactory-Sem = Seminarraum in der SmartFactoryOWL</p>					