

Stundenplan

ab 5. Semester/Wahlpflichtveranstaltungen
WS 2019/2020

a) = alternativ
Ü = Übung

WIWI-Stundenpläne:
www.wiwi.uni-augsburg.de

BACHELOR Ingenieurinformatik**INSTITUT FÜR INFORMATIK
DER UNIVERSITÄT AUGSBURG****Lage der Hörsäle:**

1005 L – 1010 L, 2004 L
HS I – IV, 2106, 2107
1001 - 1004
1101 - 1109, 2101 - 2105
1001 T, 1002 T, 2001 T, 2002 T
1054 N - 2045 N

Gebäude L1
Zentrales Hörsaalgebäude/Phil.
WIWI-Hörsaalgebäude
WIWI-Gebäude
Physik-Hörsaalgebäude
Informatikgebäude (Gebäude N)

Montag	Raum	Dienstag	Raum	Mittwoch	Raum	Donnerstag	Raum	Freitag	Raum
8:15 - 9:45		8:15 - 9:45 Globalübung: Grundlagen vert. Systeme	2045 N	8:15 - 9:45 Modellbasierte Optimierung mechatronischer Systeme	1058 N	8:15 - 9:45 Ü-Ressourceneff.Produktion	1058 N	8:15 - 9:45	
10:00 - 11:30 Kommunikationssysteme	2045 N	10:00 - 11:30 Ü-GL des Organic Computing	1058 N	10:00 - 11:30 Kommunikationssysteme	2045 N	10:00 - 11:30 Ü-Grundlagen der Robotik	1054 N	8:15 - 10:30 Ressourceneff.Produktion	1058 N
12:15 - 13:45 Modellbildung, Identifikation und Simulation dynam.Syst.	1054 N	12:15 - 13:45 Ü-Modellbasierte Optimierung mechatronischer Systeme	1005 N	12:15 - 13:45 Grundlagen der Robotik	1054 N	12:15 - 13:45		12:15 - 13:45 Ü-Kommunikationssysteme	1057 N
14:00 - 15:30 GL des Organic Computing	1058 N	14:00 - 15:30 Grundlagen der Robotik	1055 N	14:00 - 15:30 Modellbildung, Identifikation und Simulation dynam.Syst.	1054 N	14:00 - 15:30 Grundlagen vert. Systeme Ü-Kommunikationssysteme	2045 N 1058 N	14:00 - 15:30	
15:45 - 17:15 Multicore-Programmierung	1057 N	15:45 - 17:15 Ü-Modellbildung, Identifikation und Simulation dynam.Syst.	1054 N	15:45 - 17:15 Ü-Multicore-Programmierung Ü-Kommunikationssysteme	1057 N 1054 N	15:45 - 17:15 Ü-Kommunikationssysteme	1057 N	15:45 - 17:15	
				17:30 - 19:00 Ü-Kommunikationssysteme	1054 N				

Stand: 30.07.2019