

**Stundenplan**  
ab 4. Semester  
SS 2018

**BACHELOR Ingenieurinformatik**

**INSTITUT FÜR INFORMATIK  
DER UNIVERSITÄT AUGSBURG**

a) = alternativ  
Ü = Übung

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

**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
<b>8:15 - 9:45</b> P-Mess-u.Regelungstechnik	201 F	<b>8:15 - 9:45</b> Ü-Prozessmodellierung und Produktionssteuerung	1057 N	<b>8:15 - 9:45</b>		<b>8:15 - 9:45</b>		<b>8:15 - 9:45</b>	
<b>10:00 - 11:30</b> P-Mess-u.Regelungstechnik Ü-Systemnahe Informatik	201 F 1057 N	<b>10:00 - 11:30</b> Ü-Systemnahe Informatik	1057 N	<b>10:00 - 11:30</b>		<b>10:00 - 11:30</b> Ü-Systemnahe Informatik	1057 N	<b>10:00 - 12:15</b> Prozessmodellierung und Produktionssteuerung	2045 N
<b>12:15 - 13:45</b> P-Mess-u.Regelungstechnik	201 F	<b>12:15 - 13:45</b> Systemnahe Informatik	1001 T	<b>12:15 - 13:45</b>		<b>12:15 - 13:45</b> Systemnahe Informatik	1001 T	<b>12:15 - 13:45</b> Ü-Systemnahe Informatik	1057 N
<b>14:00 - 15:30</b> P-Mess-u.Regelungstechnik Ü-Systemnahe Informatik	201 F 1058 N	<b>14:00 - 15:30</b> Numerische Verfahren für Materialwiss.und Physiker / Mathe für Ingenieure III Ü-Systemnahe Informatik	1004 T 1058 N	<b>14:00 - 15:30</b> Ü-Modellierung und Analyse technischer Systeme	1058 N	<b>14:00 - 15:30</b> Modellierung und Analyse technischer Systeme	2045 N	<b>14:00 - 15:30</b>	
<b>15:45 - 17:15</b>		<b>15:45 - 17:15</b> Ü-Modellierung und Analyse technischer Systeme	1058 N	<b>15:45 - 17:15</b> Modellierung und Analyse technischer Systeme	2045 N	<b>15:45 - 17:15</b>		<b>15:45 - 17:15</b>	
				<b>17:30 - 19:00</b> Ü-Systemnahe Informatik	1058 N				

Stand: 06.02.2018