

Stundenplan
ab 3./4. Semester
SS 2026

a) = alternativ
Ü = Übung

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

BACHELOR Data Science

**INSTITUT FÜR INFORMATIK
DER UNIVERSITÄT AUGSBURG**

Lage der Seminarräume / 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
1019 W, 1021 W, 1023 W
004 F1, 104 F1, 207 F1, 201 F1, 202 F1

Gebäude L1
Zentrales Hörsaalgebäude/Phil.
WIWI-Hörsaalgebäude
WIWI-Gebäude
Physik-Hörsaalgebäude
Informatikgebäude
MRM-Gebäude
Alte Universität, Eichleitnerstraße

Montag	Raum	Dienstag	Raum	Mittwoch	Raum	Donnerstag	Raum	Freitag	Raum
8:15 - 9:45 GL der diagnost. Sensorik	201 F1	8:15 - 9:45 Multimedia Projekt	1020 N	8:15 - 9:45 Mathematische GL der KI	1008 L	8:15 - 9:45		8:15 - 9:45 Introduction to Biomedical Systems Modeling and Data Science	Med.Campus LGB HS 3 HS 4
10:00 - 11:30 Ü-GL der diagnost. Sensorik Medical Image and Signal Processing Ü-Grundlagen der Human-Computer Interaction / Multimedia Grundlagen II	201 F1 1058 N 1057 N	10:00 - 11:30 Multimedia Projekt Medizinische Statistik	1020 N 1057 N	10:00 - 11:30 Data Engineering	2013 N	10:00 - 11:30 Ü-Mathematische GL der KI	2004 L	10:00 - 11:30 Introduction to Natural Language Processing	1054 N 1005 N
12:15 - 13:45 Ü-GL der diagnost. Sensorik Ü-Medical Image and Signal Processing	201 F1 1058 N	12:15 - 13:45 Multimedia Projekt Statistik (Stochastik II)	1020 N 1005 L	12:15 - 13:45 Grundlagen der Human-Computer Interaction / Multimedia Grundlagen II	2045 N	12:15 - 13:45 Statistik (Stochastik II)	1005 L	12:15 - 13:45 Ü-Introduction to Natural Language Processing Ü-Grundlagen der Human-Computer Interaction / Multimedia Grundlagen II	1005 N 1055 N
14:00 - 15:30 Grundlagen der Human-Computer Interaction / Multimedia Grundlagen II Ü-Medical Image and Signal Processing Ü-Grundlagen der Quanten-informationsverarbeitung	2045 N 1058 N 1054 N	14:00 - 15:30 Numerische Verfahren für Materialwissenschaftler	1004 T	14:00 - 15:30 Ü-Data Engineering	2013 N	14:00 - 15:30 Ü-Medizinische Statistik	1057 N	14:00 - 15:30	
15:45 - 17:15 Ü-Grundlagen der Human-Computer Interaction / Multimedia Grundlagen II	1057 N	15:45 - 17:15 Ü-Introduction to Biomedical Systems Modeling and Data Science Grundlagen der Quanten-informationsverarbeitung	1057 N 1054 N	15:45 - 17:15 Ü-Grundlagen der Human-Computer Interaction / Multimedia Grundlagen II	2013 N	15:45 - 17:15 Data Engineering	2013 N	15:45 - 17:15	
17:30 - 19:00		17:30 - 19:00		17:30 - 19:00		17:30 - 19:00		17:30 - 19:00	

Hinweis: Bei digitalen und hybriden Veranstaltungen beachten Sie hinsichtlich der Durchführungsdetails bitte die Hinweise aus dem DigiCampus!

Hinweis: Es muss nur eine Übung pro Vorlesung besucht werden!

Hinweis: Wahlpflichtveranstaltung (empfohlenes Fachsemester)

Stand: 23.04.2026