

Bachelor of Science

Maschinelle Sprachverarbeitung

1. Semester

Einführung in die maschinelle Sprachverarbeitung								
V	400101	Schneider, Katrin; Schütze, Hinrich; Bäuerle, Rainer	2.0 SWS	18.10.	Di	11:30-13:00	wöch.	M 12.21
Mathematik 1 für inf, swt								
V	01032	Teufel, Eberhard	4.0 SWS	19.10.	Mi	08:00-09:30	wöch.	V 38.01
				21.10.	Fr	08:00-09:30	wöch.	V 38.01
Vortragsübung zu Mathematik 1 für inf, swt								
VÜ	01034	Teufel, Eberhard; Röhl, Norbert; Stoll, Friederike	2.0 SWS	21.10.	Fr	11:30-13:00	wöch.	V 38.01
Gruppenübung zu Mathematik 1 für inf in Parallelsektionen								
Ü	01038	Teufel, Eberhard; Röhl, Norbert; Stoll, Friederike	2.0 SWS	17.10.	Mo	09:45-11:15	wöch.	Univ 38_0.124
				17.10.	Mo	09:45-11:15 (G01)	wöch.	Univ 38_0.363
				17.10.	Mo	11:30-13:00 (G05)	wöch.	Univ 38_0.118
				17.10.	Mo	14:00-15:30	wöch.	Univ 38_0.124
				17.10.	Mo	14:00-15:30	wöch.	Univ 38_0.118
				18.10.	Di	15:45-17:15 (G04)	wöch.	V 38.03
				18.10.	Di	15:45-17:15 (G03)	wöch.	Univ 38_0.463
Gruppenübung zu Mathematik 1 für swt								
Ü	01036	Teufel, Eberhard; Röhl, Norbert; Stoll, Friederike	2.0 SWS	17.10.	Mo	09:45-11:15 (G01)	wöch.	Univ 38_0.447
				17.10.	Mo	09:45-11:15 (G02)	wöch.	Univ 38_0.118
				17.10.	Mo	11:30-13:00 (G03)	wöch.	Univ 38_0.457
				17.10.	Mo	14:00-15:30 (G04)	wöch.	Univ 38_0.108
				17.10.	Mo	14:00-15:30 (G05)	wöch.	Univ 38_0.453
				18.10.	Di	15:45-17:15 (G06)	wöch.	Univ 38_0.447
				18.10.	Di	15:45-17:15 (G07)	wöch.	Univ 38_0.457
				19.10.	Mi	15:45-17:15 (G08)	wöch.	Pfaf 57_7.527
Zusatztutorialium zu Mathematik I für inf, swt								
T	401033	Reyle, Uwe	2.0 SWS	26.10.	Mi	13:15-14:45	wöch.	M 12.21
Programmierung und Softwareentwicklung								
V	020706	Mitschang, Bernhard	4.0 SWS	17.10.	Mo	15:45-17:15	wöch.	V 38.01
				07.11.	Mo	15:45-17:15	wöch.	V 38.04
				20.10.	Do	15:45-17:15	wöch.	V 38.01
				10.11.	Do	15:45-17:15	einzel	V 38.04
				24.11.	Do	15:45-17:15	wöch.	V 38.04

Bachelor of Science - Maschinelle Sprachverarbeitung

Ü	020707	Mitschang, Bernhard; wiss. MA,	2.0 SWS	20.10.	Do	08:00-09:30 (G26)	wöch.	V 38.01
				17.10.	Mo	08:00-09:30 (G01)	wöch.	Univ 38_0.447
				17.10.	Mo	08:00-09:30 (G02)	wöch.	Univ 38_0.457
				17.10.	Mo	08:00-09:30 (G03)	wöch.	Univ 38_0.463
				17.10.	Mo	09:45-11:15 (G04)	wöch.	Univ 38_0.453
				17.10.	Mo	09:45-11:15 (G05)	wöch.	Univ 38_0.463
				17.10.	Mo	17:30-19:00 (G06)	wöch.	Univ 38_0.108
				17.10.	Mo	17:30-19:00 (G07)	wöch.	Univ 38_0.124
				17.10.	Mo	17:30-19:00 (G08)	wöch.	Univ 38_0.457
				17.10.	Mo	17:30-19:00 (G09)	wöch.	Univ 38_0.463
				18.10.	Di	08:00-09:30 (G10)	wöch.	Univ 38_0.447
				18.10.	Di	08:00-09:30 (G11)	wöch.	Univ 38_0.457
				18.10.	Di	08:00-09:30 (G12)	wöch.	Univ 38_0.463
				18.10.	Di	17:30-19:00 (G13)	wöch.	Univ 38_0.447
				18.10.	Di	17:30-19:00 (G14)	wöch.	Univ 38_0.457
				18.10.	Di	17:30-19:00 (G15)	wöch.	Univ 38_0.463
				19.10.	Mi	09:45-11:15 (G16)	wöch.	Univ 38_0.453
				19.10.	Mi	09:45-11:15 (G17)	wöch.	Univ 38_0.463
				19.10.	Mi	11:30-13:00 (G18)	wöch.	Univ 38_0.447
				19.10.	Mi	11:30-13:00 (G19)	wöch.	Univ 38_0.453
				19.10.	Mi	14:00-15:30 (G20)	wöch.	Univ 38_0.447
				19.10.	Mi	15:45-17:15 (G21)	wöch.	Univ 38_0.447
				20.10.	Do	08:00-09:45 (G22)	wöch.	Univ 38_0.463
				20.10.	Do	09:45-11:15 (G23)	wöch.	Univ 38_0.108
				21.10.	Fr	09:45-11:15 (G24)	wöch.	Univ 38_0.363
				21.10.	Fr	09:45-11:15 (G25)	wöch.	Univ 38_0.447
				20.10.	Do	11:30-13:00 (G27)	wöch.	Univ 38_0.118

Theoretische Grundlagen der Informatik: Logik und Diskrete Strukturen

V	020806	Hertrampf, Ulrich	3.0 SWS	18.10.	Di	14:00-15:30	wöch.	V 38.01
				20.10.	Do	14:00-15:30	wöch.	V 38.01
Ü	020807	Hertrampf, Ulrich; N., N.	1.0 SWS	18.10.	Di	09:45-11:15 (G01)	14t.	Univ 38_0.447
				18.10.	Di	09:45-11:15 (G02)	14t.	Univ 38_0.457
				19.10.	Mi	15:45-17:15 (G03)	14t.	Univ 38_0.124
				19.10.	Mi	15:45-17:15 (G04)	14t.	Univ 38_0.363
				20.10.	Do	09:45-11:15 (G05)	14t.	Univ 38_0.124
				20.10.	Do	11:30-13:00 (G06)	14t.	Univ 38_0.447
				20.10.	Do	11:30-13:00 (G07)	14t.	Univ 38_0.457
				27.10.	Do	08:00-09:30 (G08)	14t.	Univ 38_0.124
				25.10.	Di	09:45-11:15 (G09)	14t.	Univ 38_0.447
				26.10.	Mi	15:45-17:15 (G10)	14t.	Univ 38_0.124
				26.10.	Mi	15:45-17:15 (G11)	14t.	Univ 38_0.363
				27.10.	Do	09:45-11:15 (G12)	14t.	Univ 38_0.124
				27.10.	Do	11:30-13:00 (G13)	14t.	Univ 38_0.447
				27.10.	Do	11:30-13:00 (G14)	14t.	Univ 38_0.457

Ergänzungen zu Theoretische Grundlagen der Informatik: Logik und Diskrete Strukturen

VÜ	020808	Laun, Jörn	2.0 SWS	21.10.	Fr	14:00-15:30	wöch.	V 38.01
				25.11.	Fr	14:00-15:30	einzel	V 38.04
				10.02.	Fr	14:00-15:30	einzel	V 38.04

Programmierkurs

Ü	020711	N., N.	2.0 SWS	31.01.	Di	09:45-11:15	wöch.	V 38.01
				02.02.	Do	11:30-13:00	wöch.	V 38.01
				13.02.	Mo	09:45-17:15	einzel	V 38.01
				14.02.	Di	09:45-17:15	einzel	V 38.01
				15.02.	Mi	09:45-17:15	einzel	V 38.01
				16.02.	Do	09:45-17:15	einzel	V 38.01
				17.02.	Fr	09:45-17:15	einzel	V 38.01

3. Semester

Grundlagen der Syntax

V+Ü	400301	Seeker, Wolfgang; Zarriß, Sina	4.0 SWS	24.10.	Mo	11:30-13:00	wöch.	M 12.21
				31.10.	Mo	11:30-13:00	einzel	Azen 12_-1.015
				21.11.	Mo	11:30-13:00	einzel	Azen 12_-1.015
				09.01.	Mo	11:30-13:00	wöch.	Azen 12_-1.015
				18.10.	Di	14:00-15:30	wöch.	M 12.11
				18.10.	Di	14:00-15:30	wöch.	Azen 12_-1.015

Parsing									
V+Ü	400401	Schmid, Helmut	4.0 SWS	18.10.	Di	11:30-13:00	wöch.		M 12.11
				19.10.	Mi	09:45-11:15	wöch.		M 12.21
Phonetik und Phonologie									
V+Ü	400701	Dogil, Grzegorz	4.0 SWS	17.10.	Mo	09:45-11:15	einzel		Azen 12_3.011
				24.10.	Mo	09:45-11:15	wöch.		M 12.11
				20.10.	Do	14:00-15:30	wöch.		Azen 12_3.011
Semantik									
V+Ü	400501	Bäuerle, Rainer	4.0 SWS	17.10.	Mo	15:45-17:15	wöch.		M 12.11
				20.10.	Do	11:30-13:00	wöch.		M 12.21

5. Semester

Fortgeschrittene Sprachsynthese									
V	40239	Schweitzer, Antje	2.0 SWS	20.10.	Do	09:30-11:30	wöch.		Azen 12_3.011
				20.10.	Do	09:30-11:30	wöch.		Azen 12_3.036
<i>Bemerkung: Sprachsynthese II == Fortgeschrittene Sprachsynthese</i>									
Grundlagen der Signalverarbeitung bei der Lautsprachverarbeitung									
V	40301	Wokurek, Wolfgang	4.0 SWS	19.10.	Mi	15:45-17:15	wöch.		M 12.21
				21.10.	Fr	11:30-13:00	wöch.		M 12.21
<i>Bemerkung: Signalverarbeitung I == Grundlagen in der Signalverarbeitung in der Lautsprachverarbeitung</i>									
Information Retrieval und Text Mining									
V+Ü	401001	Müller, Thomas; Schütze, Hinrich	4.0 SWS	18.10.	Di	14:00-15:30	wöch.		M 12.21
				22.11.	Di	14:00-15:30	einzel		Azen 12_3.036
				21.10.	Fr	14:00-15:30	wöch.		M 12.21
				18.11.	Fr	14:00-15:30	wöch.		Azen 12_-1.015
Machine Learning for NLP									
HS	40562	Müller, Thomas; Schütze, Hinrich	2.0 SWS	20.10.	Do	14:00-15:30	wöch.		M 12.21
Projekt Maschinelle Sprachverarbeitung									
Ü	401601	Wokurek, Wolfgang	4.0 SWS	17.10.	Mo	14:00-17:15	wöch.		Azen 12_3.011
Projektseminar Maschinelle Sprachverarbeitung									
PJS	40238	Dogil, Grzegorz; Wokurek, Wolfgang	2.0 SWS	24.10.	Mo	11:30-13:00	wöch.		Azen 12_3.011
Semantic Web									
V	401060101	Schütze, Hinrich; Kessler, Wiltrud	2.0 SWS	20.10.	Do	11:30-13:00	wöch.		M 51.01