

Studiengang: Computerlinguistik

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag									
08:00					<b>Signalverarbeitung II</b> 08:00-09:30 3.011 Dozent (durchf.): Wokurek									
10:00	<b>Sprachproduktion</b> 09:45-11:15 3.011 Dozent (durchf.): Dogil	<b>Einführung in die Morphologie</b> 09:45-11:15 M 12.21 Dozent (durchf.): Heid, Schwe	<b>Spracherkennung II</b> 09:45-11:15 3.011 Dozent (durchf.): Schneider	<b>Syntax I</b> 09:45-11:15 M 13.11 Dozent (durchf.): Rado	<b>Lexikalische Semantik</b> 09:45-11:15 3.011 Dozent (durchf.): Roß	<b>Sprachsynthese I</b> 09:45-11:15 M 12.21 Dozent (durchf.): Schw	<b>Semantik I</b> 09:45-11:15 M 13.11 Dozent (durchf.): Bäuerle	<b>Syntax I</b> 09:45-11:15 M 13.11 Dozent (durchf.): Rado	<b>Maschinelle Übersetzung I</b> 09:45-11:15 M 12.21 Dozent (durchf.): Heid	<b>Algorithmische Semantik</b> 09:45-11:15 M 12.21 Dozent (durchf.): Richter	<b>Informatik Übungen für Computerlinguisten</b> 09:45-11:15 M 13.11			
12:00	<b>Algorithmische Semantik</b> 11:30-13:00 3.011 Dozent (durchf.): Richter	<b>Statistical Methods</b> 11:30-13:00 M 12.21 Dozent (durchf.): Schütz	<b>Informatik Übungen für Computerlinguisten</b> 04.05.2009 11:30-13:00 M 12.11	<b>Einführung in die Computerlinguistik</b> 11:30-13:00 M 12.21 Dozent (durchf.): Pado	<b>Maschinelle Übersetzung I</b> 11:30-13:00 3.011	<b>Institutsversammlung</b> 11:30-12:30 M 12.21 Dozent (durchf.): Dogil, Schütze	<b>Einführung in die Morphologie</b> 11:30-13:00 M 12.11	<b>Einführung in die Computerlinguistik</b> 11:30-13:00 M 13.11 Dozent (durchf.): Pado	<b>Kolloquium für Examenkandidaten</b> 11:30-13:00 3.011 Dozent (durchf.): Dogil	<b>Statistical Methods</b> 11:30-13:00 M 12.21 Dozent (durchf.): Laws,	<b>Sprachsynthese I</b> 11:30-13:00 3.036 Dozent (durchf.): Schweitzer	<b>Psycho- und neurolinguistische Modelle der Satzverarbeitung</b> 11:30-13:00 M 12.21 Dozent (durchf.): Augurzky		
14:00	<b>Software-Labor II</b> 14:00-15:30 3.036 Dozent (durchf.): Schmid,	<b>Semantik I</b> 13:30-15:00 M 13.11 Dozent (durchf.): Bäuerle	<b>Computational Lexicography: Mehrwortausdrücke in Lexika und Korpora - Zum Stand der "Computational Phraseology"</b> 14:00-15:30	<b>Pragmatik</b> 14:00-15:30 M 12.21 Dozent (durchf.): Bäuerle	<b>Präsenstübungen für Computerlinguisten</b> 14:00-15:30 M 12.11	<b>Python für Computerlinguisten</b> 14:00-15:30 M 12.21 Dozent (durchf.): Madsack, Utt	<b>Informatik-Theorie für Computerlinguisten</b> 14:00-15:30 M 12.11	1)	2)	3)	4)	5)	<b>Semantik III: Polyadische Quantoren</b> 14:00-15:30 M 12.21 Dozent (durchf.): Richter	<b>Python für Computerlinguisten</b> 14:00-15:30 3.011 Dozent (durchf.): Madsack, Utt
16:00	<b>Übungen zu 02838</b> von 27.04.2009 15:45-17:15 V 38.03 Dozent (durchf.): Sch	<b>Institutskolloquium</b> 15:45-17:15 M 12.21	<b>Software-Labor II</b> 15:45-17:15 3.036 Dozent (durchf.): Schmid,	<b>Information Retrieval and Text Mining</b> 15:45-17:15 V 38.03 Dozent (durchf.): Schütze	<b>Arbeitstechniken für Linguisten und Computerlinguisten</b> 15:45-17:15 M 12.21 Dozent (durchf.): Augurzky	<b>Parsing and Statistical Machine Translation</b> 15:45-17:15 3.011 Dozent (durchf.): Schmid, Fraser	<b>Semantik III: Polyadische Quantoren</b> 15:45-17:15 M 12.21 Dozent (durchf.): Richter	<b>Software-Labor II</b> 15:45-17:15 3.036 Dozent (durchf.): Schmid, Wokurek						
18:00	<b>Sprache und Gehirn: Neuronale und komputationelle Verarbeitung</b> 17:30-19:45 M 12.21 Dozent (durchf.): Dogil					<b>Sprachphilosophie</b> 17:15-19:00 M 12.21 Dozent (durchf.): Bäuerle		<b>Vortragsreihe</b> 17:30-19:00 M 7.102						

14 tägl.

Einzel

Wöchentlich

Block

- 1) **Pragmatik**  
Do (woch), 14:00-15:30 Uhr Raum: M 12.21; Dozent (durchf.): Bäuerle
- 2) **Software-Labor II**  
Do (woch), 14:00-15:30 Uhr Raum: 3.036; Dozent (durchf.): Schmid, Wokurek
- 3) **Kolloquium Abt. theoretische Computerlinguistik**  
Do (woch), 14:00-15:30 Uhr Raum: 1.014; Dozent (durchf.): Schütze
- 4) **Informatik Übungen für Computerlinguisten**  
Do (woch), 13:30-15:00 Uhr Raum: M 12.11
- 5) **Informatik Übungen für Computerlinguisten**  
von 25.06.2009 Do (woch), 13:30-15:00 Uhr Raum: M 12.11