

# Department Linguistik

Sommersemester 2015 (13.04.-25.07.2015)

Stand: 27.04.2015

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-10	<p>Falldarstellung NL, S, <i>Stadie</i> / II.14.035 PM301 - BP: 3</p> <p>Textstrukturen (Uhrzeit: 8.30 - 10.00), S, <i>Stede</i> / II.28.0.108 VM7 - BP: 3</p>	<p>Einführung in den Spracherwerb 2, , <i>Höhle</i> / II.10.025 BM106/VM5 - BP: 3</p> <p>Einführung in die Statistik, V, <i>Schwarz</i> / II.12.001 VM205/BM6/BM7 - BP: 3</p>		<p>Current Topics in Language Acquisition and its Disorders (Termine: 16.4. 10-12 Uhr; 23.4., 21.5., 11.6., 18.6., 2.7., 16.7.2015), S, <i>Adani</i> / II.14.029 BM-NP/MM4 - BP: (vierstündig, von 8 bis 12 Uhr)</p> <p>Selected Topics in Language Acquisition 1 (Termine: 16.4.: 8-10 Uhr; 30.4., 7.5., 28.5., 4.6., 25.6. 9.7.2015), S, <i>Höhle</i> / II.14.029 BM-NP/MM4 - BP: 6 (vierstündig, von 8 bis 12 Uhr)</p>	<p>Psycholinguistische Falldarstellung, S, <i>Adani</i> / II.14.035 PM301 - BP: 3 (sechstündig, von 8 bis 14 Uhr)</p>
10	Einführung in die	Einführung in die Semantik, S,	Current issues in	Atelier in	Discourse processing

<p>- 12</p>	<p><b>Neurolinguistik II für PL,</b> E, <i>Burchert / II.14.029</i> BM104 - BP: 3 <b>Grundlagen der Diagnostik,</b> S, <i>Wartenburger / II.14.029</i> VM205 - BP: 4 <b>Linear Modeling,</b> S, <i>Vasishth / II.14.009</i> CSBM2/AM-NP - BP: 3 <b>Praat - Grundlagen linguistischer Datenverarbeitung (fachintigrative Schlüsselqualifikation/Modul 4/Digitale Informationsverarbeitung),</b> , <i>Kügler / Haus 08/Pool M4 - BP: 3</i> <b>Spezielle Störungsbilder bei Dysphagie,</b> , <i>Frank / II.28.0.108</i> AM401 - BP: 4</p>	<p><i>Zimmermann / II.10.025</i> BM3/BM103 - BP: 3 <b>Grammatikformalismen (1. Termin: 21.4.15),</b> S, <i>Koller / II.05.004</i> AM3b - BP: 6 <b>Kommunikation, Präsentation, Vermittlung: Therapiedidaktik bei erworbenen und entwicklungsbedingten Störungen</b> , , <i>Schwytay / II.27.0.01</i> Studium+:Grundphase 1-4 - BP: 3 <b>Lab Class I</b> , S, <i>Stadie / II.14.029</i> BM-PR - BP: (vierstündig, von 10 bis 14 Uhr) <b>Natural Language Generation,</b> S, <i>Mast / II.14.009</i> CSAM11/CSAM12 - BP: 6 <b>Neurolinguistics (Master),</b> S, <i>Wartenburger / II.14.035</i> MM5/MM6 - BP: 3-6 <b>Syntax: Übung (Gruppe A),</b> Ü, <i>Häussler / II.06.101</i> VM2 - BP: 3</p>	<p><b>sentence comprehension,</b> S, <i>Vasishth / II.14.029</i> VM5 - BP: 3 <b>Early and late second language learning: Focus on heritage speakers,</b> , <i>Gor / II.14.009</i> MM4/MM7/VM-NP - BP: <b>Intelligente Datenanalyse (Vorlesung),</b> V, <i>Scheffer / III.06.H01</i> CSBM2 - BP: 6 <b>Morphologische Störungen,</b> S, <i>Burchert / II.14.035</i> AM401 - BP: 4 <b>Tutorium: Programmieren in der CL,</b> , <i>Akruta/Castendiek / II.14.222</i> (o.A.) - BP: <b>Typology of A-bar constructions,</b> S, <i>Vicente / II.06.101</i> AM3a - BP: 6</p>	<p><b>Experimental and Computational Phonology,</b> S, <i>Gafos / II.14.222</i> BM-NP/MM1 - BP: 6 <b>Current Topics in Language Acquisition and its Disorders (Termine: 16.4. 10-12 Uhr; 23.4., 21.5., 11.6., 18.6., 2.7., 16.7.2015),</b> S, <i>Adani / II.14.029</i> BM-NP/MM4 - BP: (vierstündig, von 8 bis 12 Uhr) <b>Intelligente Datenanalyse (Übung),</b> Ü, <i>Scheffer / III.04.1.03</i> CSBM2 - BP: 6 <b>Selected Topics in Language Acquisition 1 (Termine: 16.4.: 8-10 Uhr; 30.4., 7.5., 28.5., 4.6., 25.6. 9.7.2015),</b> S, <i>Höhle / II.14.029</i> BM-NP/MM4 - BP: 6 (vierstündig, von 8 bis 12 Uhr) <b>Spezif. Störungsbilder bei erworb.</b></p>	<p><b>for social media texts,</b> S, <i>Scheffler/Stede / II.05.004</i> CSAM11/CSAM12 - BP: <b>Einf. in das Berufsrecht (Termine: 24.4., 8.5., 12.6., 19.6.2015),</b> S, <i>Wahl / II.14.026</i> Studium+:Aufbau - BP: 3 (sechsstündig, von 10 bis 16 Uhr) <b>Medizin I: Einführung in die Phoniatrie (Termine: 8.5.,22.5.,29.5.,5.6.2015),</b> S, <i>König / II.14.029</i> VM201 - BP: 3 (sechsstündig, von 10 bis 16 Uhr) <b>Phonetics 1,</b> S, <i>Williams / II.14.222</i> VM1 - BP: 3 <b>Psycholinguistische Falldarstellung,</b> S, <i>Adani / II.14.035</i> PM301 - BP: 3 (sechsstündig, von 8</p>
-------------	--	---	--	--	---

				<b>Sprachstörungen:</b> <b>Lexikalische Störungen, S,</b> <i>Hanne / II.14.035</i> AM401 - BP: 4 <b>Sprachphilosophie und Semantik, S,</b> <i>Zimmermann / II.10.026</i> AM6/AM7 - BP: 6 <b>Syntax: Ausgewählte Probleme des Deutschen, S,</b> <i>Häussler / II.06.101</i> VM2 - BP: 3 <b>Therapie bei Spracherwerbsstörungen, S,</b> <i>Wellmann / II.14.009</i> BM107 - BP: 3	bis 14 Uhr) <b>Semantikkonstruktionen (1. Termin: 24.4.15), ,</b> <i>Koller / II.14.009</i> AM3b/AM6 - BP:
12 - 14	<b>Einführung in Diagnostik und Therapie bei Dysphagie, ,</b> <i>Frank / II.28.0.104</i> BM109 - BP: 4 <b>Einführung in die Korpuslinguistik, S,</b> <i>Scheffler / II.10.026</i> BM4 - BP: 3 <b>Einführung in die Sprachverarbeitung Gruppe A, E,</b>	<b>English for Patholinguistics, S,</b> <i>Wartenburger / II.14.035</i> Studium+:Grundphase 1-4 - BP: 3 <b>Entwicklungsbedingte Störungen III: Variation im Erstspracherwerb, S,</b> <i>Höhle / II.25.F0.01</i> AM402 - BP: 4 <b>Extensive Solver Construction (Auftaktveranstaltung am 13.4./16 Uhr im III.06.H02), S,</b>	<b>Einf. in das wissenschaftl. Arbeiten für Patholinguisten, E,</b> <i>Telkemeyer / II.14.029</i> Studium+:Grundphase 1-4 - BP: <b>Einführung in formale Sprachen und Automaten, S,</b> <i>Hanneforth / II.06.101</i> VM4 - BP: 3 <b>Research Colloquium,</b>	<b>Einführung in formale Sprachen und Automaten, S,</b> <i>Hanneforth / II.14.009</i> VM4 - BP: 3 <b>Extensive Declarative Problem Solving (Auftaktveranstaltung am 13.4./16 Uhr im III.06.H02), S,</b> <i>Schaub/Davila / III.04.1.02</i>	<b>Current topics in CL (1. Termin: 24.4.15), ,</b> <i>Koller / II.14.009</i> CSAM11 - BP: <b>Einf. in das Berufsrecht (Termine: 24.4., 8.5., 12.6., 19.6.2015), S,</b> <i>Wahl / II.14.026</i> Studium+:Aufbau - BP: 3 (sechsstündig, von 10

	<p><i>Jäger</i> / II.14.035 BM103/BM3 - BP: 3 <b>EMCL guest speaker seminar</b>, , <i>Burchert</i> / II.10.026 (o.A.) - BP: <b>Planungs- und Reflexionskompetenzen: Hospitation</b>, , <i>Schwytay</i> / II.14.009 Studium+:Grundphase 1-4 - BP: 3 <b>Sprachtechnologie</b>, , <i>Scheffer</i> / III.04.0.02 CSAM21/CSAM22 - BP: 6</p>	<p><i>Schaub</i> / III.04.0.02 CSPM3 - BP: 12 <b>Lab Class I</b>, S, <i>Stadie</i> / II.14.029 BM-PR - BP: (vierstündig, von 10 bis 14 Uhr) <b>Redeflussstörungen Teil 2</b>, S, <i>Breitenstein</i> / II.10.026 BM108 - BP: 4 <b>Reference and Grounding in Human-Computer Interaction</b>, S, <i>Mast</i> / II.14.021 AM3b/AM12 - BP: 6 <b>Second language lexical access, Part II: Morphology</b>, S, <i>Gor</i> / II.14.026 VM-NP/MM4/MM7 - BP: <b>Semantic Parsing (1. Termin: 21.4.15)</b>, , <i>Koller</i> / II.14.009 CSPM1 - BP: <b>Syntax: Übung (Gruppe B)</b>, Ü, <i>Häussler</i> / II.27.1.01 VM2 - BP: 3</p>	<p>K, <i>Gor</i> / II.14.009 MM7 - BP: 6 <b>The syntax of ellipsis and related phenomena</b>, S, <i>Vicente</i> / II.25.F0.01 MM2 - BP: 6 <b>Topics in Neurolinguistics</b>, S, <i>Burchert</i> / II.14.035 EMCL - BP: 5</p>	<p>CSPM3 - BP: 12 <b>Intelligente Datenanalyse (Übung)</b>, Ü, <i>Scheffer</i> / III.04.1.03 CSBM2 - BP: 6 <b>Neurolinguistische Aphasietherapie</b>, S, <i>Hanne</i> / II.14.035 BM105 - BP: 4 <b>Tutorium: Korpuslinguistik</b>, , <i>Kobold</i> / II.05.010 (o.A.) - BP: <b>Typical and Atypical Language Acquisition</b>, K, <i>Höhle</i> / II.14.029 VM-NP - BP:</p>	<p>bis 16 Uhr) <b>Medizin I: Einführung in die Phoniatrie (Termine: 8.5.,22.5.,29.5.,5.6.2015)</b>, S, <i>König</i> / II.14.029 VM201 - BP: 3 (sechsstündig, von 10 bis 16 Uhr) <b>Psycholinguistische Falldarstellung</b>, S, <i>Adani</i> / II.14.035 PM301 - BP: 3 (sechsstündig, von 8 bis 14 Uhr)</p>
14 - 16	<p><b>C++ in der Computerlinguistik II</b>, S/Übung, <i>Hanneforth</i> / II.14.009 AM8 - BP: 6 (dreistündig, von 14 bis 17</p>	<p><b>Atelier in Experimental and Computational Phonology</b>, S, <i>Gafos</i> / II.14.222 BM-NP/MM1 - BP: 6 <b>Cross-lingual NLP</b>, S, <i>Grishina</i> / II.14.009</p>	<p><b>Tutorium: Einf. in die Sprachverarbeitung</b>, , <i>Mertzen</i> / II.28.0.108 BM103/BM3 - BP: <b>Tutorium: Statistik (ab 20.4.2015)</b>, ,</p>	<p><b>Neurolinguistics of Morphology</b>, S, <i>Clahsen</i> / II.14.035 VM-NP/MM4 - BP: 6 <b>Programmieren in der (Computer)linguistik</b>, ,</p>	<p><b>Einf. in das Berufsrecht (Termine: 24.4., 8.5., 12.6., 19.6.2015)</b>, S, <i>Wahl</i> / II.14.026 Studium+:Aufbau -</p>

<p>Uhr)  <b>Computerlinguistik Kolloquium</b>, K,  <i>Stede / II.14.029</i>  /Studium+:Grundphase 1-4  - BP:  <b>Einführung in die Sprachverarbeitung Gruppe B</b>, E,  <i>Jäger / II.12.001</i>  BM103/BM3 - BP: 3  <b>Phonologie 2</b>, S,  <i>Kügler / II.14.035</i>  VM1 - BP: 3  <b>Sprachtechnologie</b>, ,  <i>Scheffer / III.04.0.02</i>  CSAM21/CSAM22 - BP: 6  <b>Statistics</b>, S,  <i>Vasishth / II.14.222</i>  MM5/AM-NP/BM-NP - BP: 6</p>	<p>AM4 - BP: 6  <b>Einführung in die Semantik</b>, S,  <i>Mucha / II.12.001</i>  BM3/BM103 - BP: 3  <b>Extensive Cognitive Robotics</b> (Auftaktveranstaltung am 13.4./16 Uhr im III.06.H02), S,  <i>Schaub/Andres / III.04.1.02</i>  CSPM3 - BP: 12  <b>Fokussemantik</b>, S,  <i>Zimmermann / II.10.026</i>  AM6 - BP: 6  <b>Kolloquium Patho/Neurolinguistik</b>, K,  <i>Wartenburger / II.14.215</i>  VM-NP - BP:  <b>Psycholinguistics of Multilingualism</b>, S,  <i>Clahsen / II.14.029</i>  (o.A.) - BP: 6</p>	<p><i>Keßler / II.14.236</i>  MM5/AM-NP/BM-NP - BP:</p>	<p><i>Hanneforth / II.14.009</i>  BM4 - BP: 3  (dreistündig, von 14 bis 17 Uhr)</p>	<p>BP: 3  (sechsstündig, von 10 bis 16 Uhr)  <b>Intelligente Datenanalyse (Übung)</b>, Ü,  <i>Scheffer / III.04.1.03</i>  CSBM2 - BP: 6  <b>Medizin I: Einführung in die Phoniatrie (Termine: 8.5.,22.5.,29.5.,5.6.2015)</b>, S,  <i>König / II.14.029</i>  VM201 - BP: 3  (sechsstündig, von 10 bis 16 Uhr)</p>
<p><b>16 - 18</b>  <b>C++ in der Computerlinguistik II</b>, S/Übung,  <i>Hanneforth / II.14.009</i>  AM8 - BP: 6  (dreistündig, von 14 bis 17 Uhr)  <b>Madagassisch: Grammatik einer nicht indo-europäischen</b></p>	<p><b>Acoustik Phonetics and Speech Perception</b>, S,  <i>Williams / II.14.222</i>  AM1 - BP: 6  <b>Syntax-Semantik-Kolloquium</b>, K,  <i>Fanselow/Zimmermann / II.14.009</i>  MM7 - BP: 6  <b>Tutorium: Einführung in die Sprachverarbeitung</b>, ,</p>		<p><b>Current Topics in Computational Intelligence</b> , S,  <i>Schaub / III.04.1.02</i>  CSAM31/CSAM32 - BP: 6  <b>Medizin II: Einführung in die HNO</b>, S,  <i>Jungehülsing / Klinikum</i></p>	

	<p><b>Sprache, S,</b>  <i>Thiersch</i> / II.14.029  MM2 - BP: 6</p> <p><b>Tutorium: Semantik, ,</b>  <i>Schneider</i> / II.14.032  (o.A.) - BP:</p> <p><b>Wissensverarbeitung und Informationssysteme (einmaliger Termin: 13.4.2015), ,</b>  <i>Schaub</i> / III.06.H02  (o.A.) - BP:</p>	<p><i>Koranova</i> / II.10.0.26  BM103/BM3 - BP:</p>		<p>E.v.B. Raum: M 209  (vor der Kantine)  nachzufragen im Foyer  am Haupteingang  VM202 - BP: 3</p> <p><b>Predictions in Language Processing, ,</b>  <i>Nicenboim</i> / II.14.035  AM5 - BP: 6</p> <p><b>Programmieren in der (Computer)linguistik, ,</b>  <i>Hanneforth</i> / II.14.009  BM4 - BP: 3  (dreistündig, von 14 bis 17 Uhr)</p> <p><b>Second Language Acquisition, S,</b>  <i>Felser</i> / II.14.029  MM4/VM-NP - BP: 6</p>	
18 - 20					

## Noch ohne Termin

Titel	Dozent	Tag und Zeit	Raum	Kommentar
<b>Tutorium: Grammatikformalisten</b>	Grasso	N.N.		

## Blockveranstaltungen

<b>Titel</b>	<b>Dozent</b>	<b>Tag und Zeit</b>	<b>Raum</b>	<b>Kommentar</b>
<b>Empirische Methoden in der Linguistik (Termine: 18.4., 19.4., 25.4., 26.4.2015)</b>	Paape	Samstag/Sonntag	9-17	Haus 10/025
<b>Semantic Fieldwork Methodology (Termine: 19.6., 20.6., 3.7., 4.7.)</b>	Renans	Freitag /Samstag	9-16	Haus 06/101
<b>Knowledge-based text summarization (Auftaktveranstaltung am 13.4./16 Uhr im III.06.H02)</b>	Schaub	Montag, 13.4./16 Uhr	III.06.H02	