

# Vorlesungsverzeichnis

Zwei-Fach-Bachelor - Linguistik 90 LP  
Prüfungsversion Wintersemester 2006/07

Wintersemester 2019/20

# Inhaltsverzeichnis

<b>Abkürzungsverzeichnis</b>	<b>4</b>
<b>Basismodule.....</b>	<b>5</b>
<b>BM 1 - Grundlagen der Linguistik</b>	<b>5</b>
75496 V - Einführung in die Phonologie	5
75536 V - Einführung in die Syntax (3 LP für PL, ATL alt, CL alt)	5
<b>BM 2 - Grundlagen der Computerlinguistik</b>	<b>5</b>
75494 V - Einführung in die Computerlinguistik	5
<b>BM 3 - Grundlagen der Psycho- und Neurolinguistik</b>	<b>5</b>
75412 V - Einführung in den Spracherwerb für LING und CL	5
75414 VS - Einführung in die Neurolinguistik LING und COM	5
<b>BM 4 - Methodische Grundlagen</b>	<b>5</b>
75493 V - Mathematische und Logische Grundlagen	6
<b>Vertiefungsmodule.....</b>	<b>6</b>
<b>VM 1 - Phonetik und Phonologie</b>	<b>6</b>
75513 S - Phonetics I	6
<b>VM 2 - Syntax: Ausgewählte Probleme des Deutschen</b>	<b>6</b>
<b>VM 3a - Sprachtypologie und Sprachvergleich (nur LIN)</b>	<b>6</b>
<b>VM 3b - Linguistic Engineering</b>	<b>6</b>
75495 VU - Computerlinguistische Techniken	6
<b>VM 4 - Computerlinguistik: Formale Sprachen und Automatentheorie</b>	<b>6</b>
<b>VM 5 - Psycho- und Neurolinguistik</b>	<b>6</b>
75409 SU - Bilingualism	6
75530 SU - Breaking the rules? Good enough processing and related phenomena	7
75532 SU - Neurolinguistics of Multilingualism	7
<b>VM 6 - Semantik</b>	<b>7</b>
75434 U - Semantik-Übung	7
75492 S - Semantik-Vertiefung	8
<b>VM 7 - Pragmatik</b>	<b>8</b>
75515 S - Dialoge auf Twitter	8
75523 S - Textstrukturen	8
<b>VM 8 - Software-Praktikum</b>	<b>8</b>
<b>Aufbaumodule.....</b>	<b>8</b>
<b>AM 1 - Phonologie: Theorien und Modelle</b>	<b>8</b>
75508 SU - Problems in Laboratory Phonology	8
75512 S - Second language speech	9
<b>AM 2 - Syntax: Theorien und Modelle</b>	<b>9</b>
75958 S1 - Linke Satzperipherie: Forschungspraktische Studien	9
75959 S - Linke Satzperipherie: Theorien und Modelle	9
<b>AM 3b - Methoden der Computerlinguistik</b>	<b>9</b>
75433 SU - Techniken des Maschinellen Lernens in der CL	9

78599 SU - Theorie und Anwendungen gewichteter endlicher Automaten	9
<b>AM 4 - Anwendungen der Computerlinguistik</b>	<b>9</b>
75534 BL - e-Lexicography	10
<b>AM 5 - Psycho- und Neurolinguistik</b>	<b>10</b>
75533 SU - Psycholinguistics of Lexicon and Morphology	10
<b>AM 6 - Semantik: Theorien und Modelle</b>	<b>10</b>
75544 S - Diskurspartikel	10
75545 S - Meaning and Context	10
<b>AM 7 - Pragmatik</b>	<b>11</b>
75963 BL - Die Semantik-Pragmatik Schnittstelle	11
<b>AM 8 - Programmierung für die Computerlinguistik</b>	<b>11</b>
75432 SU - C++ in der Computerlinguistik I	11
<b>Glossar</b>	<b>12</b>

# Abkürzungsverzeichnis

Veranstaltungsarten		Andere	
AG	Arbeitsgruppe	N.N.	Noch keine Angaben
B	Blockveranstaltung	n.V.	Nach Vereinbarung
BL	Blockseminar	LP	Leistungspunkte
DF	diverse Formen	SWS	Semesterwochenstunden
EX	Exkursion		Belegung über PULS
FP	Forschungspraktikum		Prüfungsleistung
FS	Forschungsseminar		Prüfungsnebenleistung
FU	Fortgeschrittenenübung		Studienleistung
GK	Grundkurs		sonstige Leistungserfassung
KL	Kolloquium		
KU	Kurs		
LK	Lektürekurs		
LP	Lehrforschungsprojekt		
OS	Oberseminar		
P	Projektseminar		
PJ	Projekt		
PR	Praktikum		
PU	Praktische Übung		
RE	Repetitorium		
RV	Ringvorlesung		
S	Seminar		
S1	Seminar/Praktikum		
S2	Seminar/Projekt		
S3	Schulpraktische Studien		
S4	Schulpraktische Übungen		
SK	Seminar/Kolloquium		
SU	Seminar/Übung		
TU	Tutorium		
U	Übung		
UN	Unterricht		
UP	Praktikum/Übung		
V	Vorlesung		
VP	Vorlesung/Praktikum		
VS	Vorlesung/Seminar		
VU	Vorlesung/Übung		
WS	Workshop		

## Veranstaltungsrhythmen

wöch.	wöchentlich
14t.	14-täglich
Einzel	Einzeltermin
Block	Block
BlockSa	Block (inkl. Sa)
BlockSaSo	Block (inkl. Sa,So)

# Vorlesungsverzeichnis

## Basismodule

BM 1 - Grundlagen der Linguistik														
 75496 V - Einführung in die Phonologie														
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft							
1	V	Fr	08:00 - 10:00	wöch.	2.10.0.25	18.10.2019	Dr. Daniel Philip Williams							
Leistungen in Bezug auf das Modul														
L	2012 - Einführung in die Phonetik/Phonologie - 3 LP (benotet)													
L	2012 - Einführung in die Phonetik/Phonologie - 3 LP (benotet)													
 75536 V - Einführung in die Syntax (3 LP für PL, ATL alt, CL alt)														
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft							
1	V	Mo	14:00 - 16:00	wöch.	2.14.0.47	14.10.2019	Marta Wierzba							
Leistungen in Bezug auf das Modul														
L	2011 - Einführung in die Syntax - 3 LP (benotet)													
BM 2 - Grundlagen der Computerlinguistik														
 75494 V - Einführung in die Computerlinguistik														
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft							
1	V	Fr	14:00 - 16:00	wöch.	2.14.0.47	18.10.2019	Prof. Dr. Manfred Stede							
Kommentar														
Einführung einiger mathematischer Grundbegriffe: Mengen, Relationen, Funktionen. Syntax und Semantik der Aussagenlogik und Prädikatenlogik. Grundbegriffe der Graphentheorie.														
Leistungen in Bezug auf das Modul														
L	2021 - Einführung in die Computerlinguistik - 3 LP (benotet)													
BM 3 - Grundlagen der Psycho- und Neurolinguistik														
 75412 V - Einführung in den Spracherwerb für LING und CL														
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft							
1	V	Fr	10:00 - 12:00	wöch.	2.05.1.02	18.10.2019	Elina Rubertus							
Leistungen in Bezug auf das Modul														
L	2033 - Einführung in den Spracherwerb - 3 LP (benotet)													
 75414 VS - Einführung in die Neurolinguistik LING und COM														
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft							
1	V	Do	14:00 - 16:00	wöch.	2.14.0.47	17.10.2019	PD Dr. Frank Burchert							
Leistungen in Bezug auf das Modul														
L	2032 - Einführung in die Neurolinguistik I - 3 LP (benotet)													
BM 4 - Methodische Grundlagen														

75493 V - Mathematische und Logische Grundlagen							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	V	Mo	08:00 - 10:00	wöch.	2.14.0.47	14.10.2019	Prof. Dr. Manfred Stede
Kommentar							
Dieser Kurs beginnt erst am 24.10.							
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L 2041 - Mathematische und logische Grundlagen - 3 LP (benotet)							

## Vertiefungsmodule

VM 1 - Phonetik und Phonologie							
75513 S - Phonetics I							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mo	12:00 - 14:00	wöch.	2.14.2.22	14.10.2019	Dr. Payam Ghaffarvand Mokari
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L 2051 - Seminar - 3 LP (benotet)							
L 2052 - Seminar - 3 LP (benotet)							

VM 2 - Syntax: Ausgewählte Probleme des Deutschen							
Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten							

VM 3a - Sprachtypologie und Sprachvergleich (nur LIN)							
Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten							

VM 3b - Linguistic Engineering													
75495 VU - Computerlinguistische Techniken													
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft						
1	V	Di	14:00 - 16:00	wöch.	2.14.2.22	15.10.2019	Prof. Dr. David Schlangen						
1	U	Mi	10:00 - 12:00	wöch.	2.14.0.09	16.10.2019	Prof. Dr. David Schlangen						
Links:													
Kurswebseite		<a href="https://compling-potsdam.github.io/wise19-clt/">https://compling-potsdam.github.io/wise19-clt/</a>											
Leistungen in Bezug auf das Modul													
L 2071 - Vorlesung - 3 LP (benotet)													

VM 4 - Computerlinguistik: Formale Sprachen und Automatentheorie							
Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten							

VM 5 - Psycho- und Neurolinguistik							
75409 SU - Bilingualismus							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	SU	Mo	14:00 - 16:00	wöch.	2.14.0.35	14.10.2019	PD Dr. Claudia Felser

#### Kommentar

This bachelor course provides an introductory overview of the field of bilingualism, considering bilingualism from a range of different perspectives including those of linguistics, psycholinguistics, neurolinguistics and sociolinguistics. Specific topics to be covered include: bilingual research methods; bilingual mental models; bilingual linguistic and cognitive development; second language acquisition; bilingualism and executive functioning; multilingual processing and aging; bilingualism and language disorders; and code switching.

#### Voraussetzung

Prior completion of PN-E "Introduction to Psycho- and Neurolinguistics" (or equivalent) is strongly recommended.

#### Bemerkung

The course language is English.

#### Leistungen in Bezug auf das Modul

L	2091 - Seminar/Übung - 6 LP (benotet)
L	2092 - Seminar/Übung 1 - 3 LP (benotet)
L	2093 - Seminar/Übung 2 - 3 LP (benotet)

#### 75530 SU - Breaking the rules? Good enough processing and related phenomena

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	SU	Do	10:00 - 12:00	wöch.	2.06.1.01	17.10.2019	Dario Paape

#### Leistungen in Bezug auf das Modul

L	2091 - Seminar/Übung - 6 LP (benotet)
L	2092 - Seminar/Übung 1 - 3 LP (benotet)
L	2093 - Seminar/Übung 2 - 3 LP (benotet)

#### 75532 SU - Neurolinguistics of Multilingualism

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	SU	Di	10:00 - 12:00	wöch.	2.05.1.08	15.10.2019	Dr. Joao Marques Verissimo

#### Leistungen in Bezug auf das Modul

L	2091 - Seminar/Übung - 6 LP (benotet)
L	2092 - Seminar/Übung 1 - 3 LP (benotet)
L	2093 - Seminar/Übung 2 - 3 LP (benotet)

#### VM 6 - Semantik

#### 75434 U - Semantik-Übung

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	U	Mi	12:00 - 14:00	wöch.	2.10.0.26	23.10.2019	Dr. Mira Grubic

#### Kommentar

Liebe Studierende,

der Kurs Semantik-Vertiefung (Übung) fängt erst in der zweiten Semesterwoche an.

1. Termin der Veranstaltung ist Mittwoch, 23.10.2019 von 12-14 Uhr.

#### Leistungen in Bezug auf das Modul

L	2101 - Seminar/Übung - 6 LP (benotet)
---	---------------------------------------

75492 S - Semantik-Vertiefung							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Do	14:00 - 16:00	wöch.	2.14.0.15	17.10.2019	Prof. Dr. Malte Zimmermann
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L	2101 - Seminar/Übung - 6 LP (benotet)						

## VM 7 - Pragmatik

75515 S - Dialoge auf Twitter							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	10:00 - 12:00	wöch.	2.14.0.09	15.10.2019	Dr. Tatjana Scheffler
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L	2111 - Seminar - 3 LP (benotet)						
L	2112 - Seminar - 3 LP (benotet)						

75523 S - Textstrukturen							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	12:00 - 14:00	wöch.	2.14.0.09	15.10.2019	Prof. Dr. Manfred Stede
Kommentar							

Texte zeichnen sich durch Kohäsion und Kohärenz aus. Wie aber lassen sich diese Begriffe definieren? Wir lernen eine Reihe von Theorien kennen, die die Struktur von Texten auf unterschiedlichen Beschreibungsebenen (etwa: referentiell, intentional, rhetorisch) charakterisieren und beleuchten den Stand der Automatisierung. In Übungsaufgaben werden diese Ansätze praktisch verwendet und überprüft.

**Das Seminar beginnt am 22.10.**

## Literatur

M. Stede: Korpusgestützte Textanalyse. Tübingen: Narr, 2007/2018  
M. Stede: Discourse Processing. Morgan and Claypool, 2011

## Leistungen in Bezug auf das Modul

L	2111 - Seminar - 3 LP (benotet)
L	2112 - Seminar - 3 LP (benotet)

## VM 8 - Software-Praktikum

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

# Aufbaumodule

AM 1 - Phonologie: Theorien und Modelle							
75508 SU - Problems in Laboratory Phonology							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	SU	Fr	08:00 - 12:00	wöch.	2.14.2.22	18.10.2019	Prof. Dr. Adamantios Gafos
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L	2121 - Hauptseminar - 6 LP (benotet)						
L	2122 - Hauptseminar - 6 LP (benotet)						

75512 S - Second language speech							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	SU	Di	10:00 - 12:00	wöch.	2.14.2.22	15.10.2019	Dr. Payam Ghaffarvand Mokari
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L	2121 - Hauptseminar - 6 LP (benotet)						
L	2122 - Hauptseminar - 6 LP (benotet)						

AM 2 - Syntax: Theorien und Modelle							
75958 S1 - Linke Satzperipherie: Forschungspraktische Studien							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S1	Do	10:00 - 14:00	wöch.	2.26.0.76	05.12.2019	Prof. Dr. Gisbert Fanselow
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L	2131 - Hauptseminar - 6 LP (benotet)						
L	2132 - Hauptseminar - 6 LP (benotet)						

75959 S - Linke Satzperipherie: Theorien und Modelle							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Do	10:00 - 14:00	wöch.	2.26.0.76	17.10.2019	Prof. Dr. Gisbert Fanselow
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L	2131 - Hauptseminar - 6 LP (benotet)						
L	2132 - Hauptseminar - 6 LP (benotet)						

AM 3b - Methoden der Computerlinguistik							
75433 SU - Techniken des Maschinellen Lernens in der CL							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	SU	Mi	12:00 - 14:00	wöch.	2.14.0.32	16.10.2019	Dr. Thomas Hanneforth
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L	2141 - Seminar - 6 LP (benotet)						
L	2141 - Seminar - 6 LP (benotet)						
L	2142 - Übung - 6 LP (benotet)						
L	2142 - Übung - 6 LP (benotet)						
L	2143 - Seminar - 6 LP (benotet)						
L	2144 - Übung - 6 LP (benotet)						

78599 SU - Theorie und Anwendungen gewichteter endlicher Automaten							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	SU	Di	14:00 - 16:00	wöch.	2.14.0.38	15.10.2019	Dr. Thomas Hanneforth
Leistungen in Bezug auf das Modul							
L	2141 - Seminar - 6 LP (benotet)						
L	2141 - Seminar - 6 LP (benotet)						
L	2142 - Übung - 6 LP (benotet)						
L	2142 - Übung - 6 LP (benotet)						
L	2143 - Seminar - 6 LP (benotet)						
L	2144 - Übung - 6 LP (benotet)						

AM 4 - Anwendungen der Computerlinguistik							
---	--	--	--	--	--	--	--

75534 BL - e-Lexicography							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	BL	Mo	10:00 - 16:00	Einzel	2.14.0.09	10.02.2020	PD Dr. Alexander Geyken
1	BL	Di	10:00 - 16:00	Einzel	2.14.0.09	11.02.2020	PD Dr. Alexander Geyken
1	BL	Mo	10:00 - 16:00	Einzel	2.14.0.09	17.02.2020	PD Dr. Alexander Geyken
1	BL	Di	10:00 - 16:00	Einzel	2.14.0.09	18.02.2020	PD Dr. Alexander Geyken

**Kommentar****E-Lexikographie**

Der Erstellungsprozess von akademischen Wörterbüchern basiert auf einem wissenschaftlichen Prozess, bei dem typische Wortgebrauchsmuster in großen Mengen von Korpusdaten identifiziert und in gut strukturierten Beschreibungen von Angaben zu Form und Bedeutung so zusammengefasst und kodiert werden, dass sie für ein breites Publikum und für verschiedene Anwendungen geeignet sind. Obwohl die akademische Lexikographie ein „early adopter“ der Informationstechnologie war, ist die Erstellung und Verbreitung lexikographischen Wissens nach wie vor entscheidend auf menschliches Fachwissen angewiesen. Da die Lexikographie aus großen Mengen unstrukturierter Daten strukturiertes und hoch schematisiertes Wissen erzeugt, stellt sie ein ideales Experimentierfeld für die Forschung in den Bereichen der Data Analytics und des maschinellen Lernens dar. Das erklärte Ziel akademischer Wörterbücher, der Sprachgemeinschaft als Ganzes zu dienen, macht sie darüber hinaus besonders geeignet, um die breite Öffentlichkeit durch Citizen Science-Projekte einzubeziehen und die automatische Anpassung von Inhalten für ein vielfältiges Publikum zu erforschen.

Mit E-Lexikographie wird die Teildisziplin der Lexikographie bezeichnet, die Verfahren aus den o.g. Gebieten der Informationsverarbeitung einbezieht.

Der 4-tägige Kompaktkurs führt in die o.g. Punkte ein. Er vermittelt zunächst (i) die grundlegenden Konzepte des Aufbaus und der Nutzung von Korpusdaten, (ii) die derzeit angewendeten Methoden zur automatischen Extraktion lexikographischer Informationen aus Korpora und führt (iii) in die Praxis des Schreibens von Wörterbuchartikeln unter Verwendung standardisierter Darstellungsschemas ein. Zum Abschluss des Blockseminars wird auch (iv) das Thema Citizen-Science behandelt bzw. auf deren Einsatz in großen europäischen Wörterbuchprojekten eingegangen.

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

L	2151 - Seminar - 6 LP (benotet)
L	2152 - Übung - 6 LP (benotet)

**AM 5 - Psycho- und Neurolinguistik****75533 SU - Psycholinguistics of Lexicon and Morphology**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	SU	Mi	10:00 - 12:00	wöch.	2.06.1.01	16.10.2019	Dr. Joao Marques Veríssimo

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

L	2161 - Seminar/Übung - 6 LP (benotet)
L	2162 - Seminar/Übung - 6 LP (benotet)

**AM 6 - Semantik: Theorien und Modelle****75544 S - Diskurspartikel**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Do	12:00 - 14:00	wöch.	2.10.0.26	17.10.2019	Prof. Dr. Malte Zimmermann

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

L	2171 - Hauptseminar - 6 LP (benotet)
L	2172 - Hauptseminar - 6 LP (benotet)

**75545 S - Meaning and Context**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	12:00 - 14:00	wöch.	2.10.0.26	15.10.2019	Dr. Mira Grubic

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

L	2171 - Hauptseminar - 6 LP (benotet)
L	2172 - Hauptseminar - 6 LP (benotet)

**AM 7 - Pragmatik**

 **75963 BL - Die Semantik-Pragmatik Schnittstelle**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	BL	Mo	15:00 - 20:00	Einzel	N.N. (ext)	10.02.2020	PD Dr. Ulrich Sauerland
1	BL	Di	15:00 - 20:00	Einzel	N.N.	11.02.2020	PD Dr. Ulrich Sauerland
1	BL	Mi	15:00 - 20:00	Einzel	N.N.	12.02.2020	PD Dr. Ulrich Sauerland
1	BL	Do	15:00 - 20:00	Einzel	N.N.	13.02.2020	PD Dr. Ulrich Sauerland
1	BL	Fr	15:00 - 20:00	Einzel	N.N.	14.02.2020	PD Dr. Ulrich Sauerland

**Kommentar**

Leibnitz-Zentrum Allgemeine Sprachwissenschaft  
Schützenstr. 18, R. 403  
10117 Berlin

**Bemerkung**

The class can be taught in English or German depending on student needs. [Der Kurs kann abhängig von den Bedürfnissen der Studierenden in deutscher oder englischer Sprache unterrichtet werden.]

**Lerninhalte**

In the 1970s, a sequential view of how semantics and pragmatics interact emerged (Grice, Searle): semantics assigns a logical meaning to a sentence which usage conditions on communication make reference to. Despite its strong intuitive appeal, this view frayed as soon as linguists attempted to formally specify the pragmatic conditions. A conception where "semantic" and "pragmatic" operations are interleaved with each other fares empirically better, but leaves the "pragmatic" conditions without grounding in communication. I primarily present this conundrum, but then espouse a alternate view of pragmatics based on cognitive efficiency following Meyer (2013).

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

L	2181 - Hauptseminar - 6 LP (benotet)
L	2182 - Hauptseminar - 6 LP (benotet)

**AM 8 - Programmierung für die Computerlinguistik**

 **75432 SU - C++ in der Computerlinguistik I**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	SU	Mo	14:00 - 17:00	wöch.	2.14.0.09	14.10.2019	Dr. Thomas Hanneforth

**Kommentar**

Der Kurs findet nur bis Weihnachten statt. Die letzte Veranstaltung ist am 16.12.2019

**Leistungen in Bezug auf das Modul**

L	2191 - Seminar - 6 LP (benotet)
L	2192 - Seminar - 6 LP (benotet)

# Glossar

Die folgenden Begriffserklärungen zu Prüfungsleistung, Prüfungsnebenleistung und Studienleistung gelten im Bezug auf Lehrveranstaltungen für alle Ordnungen, die seit dem WiSe 2013/14 in Kranft getreten sind.

**Prüfungsleistung**

Prüfungsleistungen sind benotete Leistungen innerhalb eines Moduls. Aus der Benotung der Prüfungsleistung(en) bildet sich die Modulnote, die in die Gesamtnote des Studiengangs eingeht. Handelt es sich um eine unbenotete Prüfungsleistung, so muss dieses ausdrücklich („unbenotet“) in der Modulbeschreibung der fachspezifischen Ordnung geregelt sein. Weitere Informationen, auch zu den Anmeldemöglichkeiten von Prüfungsleistungen, finden Sie unter anderem in der [Kommentierung der BaMa-O](#)

**Prüfungsnebenleistung**

Prüfungsnebenleistungen sind für den Abschluss eines Moduls relevante Leistungen, die – soweit sie vorgesehen sind – in der Modulbeschreibung der fachspezifischen Ordnung beschrieben sind. Prüfungsnebenleistungen sind immer unbenotet und werden lediglich mit "bestanden" bzw. "nicht bestanden" bewertet. Die Modulbeschreibung regelt, ob die Prüfungsnebenleistung eine Teilnahmevoraussetzung für eine Modulprüfung oder eine Abschlussvoraussetzung für ein ganzes Modul ist. Als Teilnahmevoraussetzung für eine Modulprüfung muss die Prüfungsnebenleistung erfolgreich vor der Anmeldung bzw. Teilnahme an der Modulprüfung erbracht worden sein. Auch für Erbringung einer Prüfungsnebenleistungen wird eine Anmeldung vorausgesetzt. Diese fällt immer mit der Belegung der Lehrveranstaltung zusammen, da Prüfungsnebenleistung im Rahmen einer Lehrveranstaltungen absolviert werden. Sieht also Ihre fachspezifische Ordnung Prüfungsnebenleistungen bei Lehrveranstaltungen vor, sind diese Lehrveranstaltungen zwingend zu belegen, um die Prüfungsnebenleistung absolvieren zu können.

**Studienleistung**

Als Studienleistung werden Leistungen bezeichnet, die weder Prüfungsleistungen noch Prüfungsnebenleistungen sind.



Quelle: Karla Kritze

# Impressum

## Herausgeber

Am Neuen Palais 10  
14469 Potsdam

Telefon: +49 331/977-0

Fax: +49 331/972163

E-mail: [presse@uni-potsdam.de](mailto:presse@uni-potsdam.de)

Internet: [www.uni-potsdam.de](http://www.uni-potsdam.de)

## Umsatzsteueridentifikationsnummer

DE138408327

## Layout und Gestaltung

[jung-design.net](http://jung-design.net)

## Druck

9.12.2019

## Rechtsform und gesetzliche Vertretung

Die Universität Potsdam ist eine Körperschaft des Öffentlichen Rechts. Sie wird gesetzlich vertreten durch Prof. Oliver Günther, Ph.D., Präsident der Universität Potsdam, Am Neuen Palais 10, 14469 Potsdam.

## Zuständige Aufsichtsbehörde

Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kultur des Landes Brandenburg  
Dortustr. 36  
14467 Potsdam

## Inhaltliche Verantwortlichkeit i. S. v. § 5 TMG und § 55 Abs. 2 RStV

Referat für Presse- und Öffentlichkeitsarbeit  
Referatsleiterin und Sprecherin der Universität  
Silke Engel  
Am Neuen Palais 10  
14469 Potsdam  
Telefon: +49 331/977-1474  
Fax: +49 331/977-1130  
E-mail: [presse@uni-potsdam.de](mailto:presse@uni-potsdam.de)

Die einzelnen Fakultäten, Institute und Einrichtungen der Universität Potsdam sind für die Inhalte und Informationen ihrer Lehrveranstaltungen zuständig.



[puls.uni-potsdam.de](http://puls.uni-potsdam.de)

