

Vorlesungsverzeichnis

Master of Science - Linguistics: Empirical and
Theoretical Foundations
Prüfungsversion Wintersemester 2020/21

Sommersemester 2024

Inhaltsverzeichnis

Abkürzungsverzeichnis	3
Introduction modules	4
LIN-MS-010 - Introduction to phonology and morphology	4
LIN-MS-011 - Introduction to syntax and semantics	4
LIN-MS-012 - Statistics and programming	4
Core areas of grammar	4
LIN-MS-020 - Phonology	4
105413 VS - Atelier in Experimental and Computational Phonology	4
LIN-MS-021 - Morphology	4
105650 S - Competition in exponent selection	4
LIN-MS-022 - Syntax	4
105651 S - A-bar dependencies	5
105652 S - Non-verbal predication: typological survey and theoretical issues	5
108074 S - Syntax and semantics of ellipsis	5
LIN-MS-023 - Semantics	5
105559 S - Semantics of African Languages	5
108074 S - Syntax and semantics of ellipsis	5
LIN-MS-024 - Psycholinguistics	5
105598 S - Colloquium in Sentence Processing	5
105601 VS - Bayesian statistical inference 2	6
105602 SU - Theories of sentence processing	6
Empirical methods	6
LIN-MS-030 - Neuro-/psycholinguistics	6
105240 VS - Statistical data analysis 2	6
LIN-MS-031 - Fieldwork	6
105654 S - Fieldwork	6
Extension modules	6
LIN-MS-040 - Extension module I	6
105332 S - Second Language Processing	6
105542 S - Advanced Topics in Language Acquisition	7
LIN-MS-041 - Extension module II	7
105135 S - Neurolinguistics of Morphology	7
105413 VS - Atelier in Experimental and Computational Phonology	7
105650 S - Competition in exponent selection	7
105651 S - A-bar dependencies	8
105652 S - Non-verbal predication: typological survey and theoretical issues	8
108074 S - Syntax and semantics of ellipsis	8
Glossar	9

Abkürzungsverzeichnis

Veranstaltungsarten






AG	Arbeitsgruppe
B	Blockveranstaltung
BL	Blockseminar
DF	diverse Formen
EX	Exkursion
FP	Forschungspraktikum
FS	Forschungsseminar
FU	Fortgeschrittenenübung
GK	Grundkurs
HS	Hauptseminar
KL	Kolloquium
KU	Kurs
LK	Lektürekurs
LP	Lehrforschungsprojekt
OS	Oberseminar
P	Projektseminar
PJ	Projekt
PR	Praktikum
PS	Proseminar
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
UT	Übung / Tutorium
V	Vorlesung
V5	Vorlesung/Projekt
VP	Vorlesung/Praktikum
VS	Vorlesung/Seminar
VU	Vorlesung/Übung
W	Werkstatt
WS	Workshop

Veranstaltungsrhythmen

wöch.	wöchentlich
14t.	14-tätig
Einzel	Einzeltermin
Block	Block
BlockSa	Block (inkl. Sa)

BlockSaSo Block (inkl. Sa,So)

Andere

N.N.	Noch keine Angaben
n.V.	Nach Vereinbarung
LP	Leistungspunkte
SWS	Semesterwochenstunden
	Belegung über PULS
	Prüfungsleistung
	Prüfungsnebenleistung
	Studienleistung
	sonstige Leistungserfassung

Vorlesungsverzeichnis

Introduction modules

LIN-MS-010 - Introduction to phonology and morphology

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

LIN-MS-011 - Introduction to syntax and semantics

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

LIN-MS-012 - Statistics and programming

Für dieses Modul werden aktuell keine Lehrveranstaltungen angeboten

Core areas of grammar

LIN-MS-020 - Phonology

105413 VS - Atelier in Experimental and Computational Phonology

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mi	10:00 - 14:00	wöch.	2.14.2.22	10.04.2024	Prof. Dr. Adamantios Gafos

Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL	326971 - Seminar I (unbenotet)
PNL	326972 - Seminar II (unbenotet)
PNL	326973 - Research Internship (unbenotet)

LIN-MS-021 - Morphology

105650 S - Competition in exponent selection

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mo	12:00 - 14:00	wöch.	2.05.0.10	08.04.2024	Dr. Stanislaw Zompí

Lerninhalte

We will start by introducing the idea that morphology maps syntactic objects onto phonological representations (*exponents*), and that this mapping is adjudicated via a competition among exponents. We will then address two main questions: 1) What exponents compete against each other? 2) What determines which of them win(s) out in the end? Among the possible sets of answers to these questions, we will first examine the theories of Underspecification (as instantiated in Distributed Morphology) and Overspecification (as instantiated in Nanosyntax). We will then move on to theories that integrate both Under- and Overspecification into a single system in terms of violable constraints (e.g. Optimality Theory and Harmonic Grammar). Along the way, we will also look at phenomena that are, at least at first sight, problematic for all competition-based theories of exponent selection—cases of optionality (e.g. *dreamed* / *dreamt*) and defectivity (e.g. **forgoed* / **forwent*).

Leistungen in Bezug auf das Modul

PNL	326981 - Seminar I (unbenotet)
PNL	326982 - Seminar II (unbenotet)
PNL	326983 - Research Internship (unbenotet)

LIN-MS-022 - Syntax

105651 S - A-bar dependencies							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mo	10:00 - 12:00	wöch.	2.24.0.06	08.04.2024	Prof. Dr. phil. Doreen Georgi
Leistungen in Bezug auf das Modul							
PNL	326991 - Seminar I (unbenotet)						
PNL	326992 - Seminar II (unbenotet)						
PNL	326993 - Research Internship (unbenotet)						

105652 S - Non-verbal predication: typological survey and theoretical issues							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mo	14:00 - 16:00	wöch.	2.14.0.09	08.04.2024	Aron David Finholt
Leistungen in Bezug auf das Modul							
PNL	326991 - Seminar I (unbenotet)						
PNL	326992 - Seminar II (unbenotet)						
PNL	326993 - Research Internship (unbenotet)						

108074 S - Syntax and semantics of ellipsis							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mi	14:00 - 16:00	wöch.	2.14.0.35	10.04.2024	Hon. Prof. Dr. Craig Thiersch
Leistungen in Bezug auf das Modul							
PNL	326991 - Seminar I (unbenotet)						
PNL	326992 - Seminar II (unbenotet)						
PNL	326993 - Research Internship (unbenotet)						

LIN-MS-023 - Semantics

105559 S - Semantics of African Languages							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	10:00 - 12:00	wöch.	2.14.0.09	09.04.2024	Prof. Dr. Malte Zimmermann
Leistungen in Bezug auf das Modul							
PNL	327001 - Seminar I (unbenotet)						
PNL	327002 - Seminar II (unbenotet)						
PNL	327003 - Research Internship (unbenotet)						

108074 S - Syntax and semantics of ellipsis							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mi	14:00 - 16:00	wöch.	2.14.0.35	10.04.2024	Hon. Prof. Dr. Craig Thiersch
Leistungen in Bezug auf das Modul							
PNL	327001 - Seminar I (unbenotet)						
PNL	327002 - Seminar II (unbenotet)						
PNL	327003 - Research Internship (unbenotet)						

LIN-MS-024 - Psycholinguistics

105598 S - Colloquium in Sentence Processing							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Do	16:00 - 18:00	wöch.	2.14.0.35	11.04.2024	Prof. Dr. Shravan Vasishth

Leistungen in Bezug auf das Modul	
PNL	327011 - Seminar I (unbenotet)
PNL	327012 - Seminar II (unbenotet)

105601 VS - Bayesian statistical inference 2							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	VS	Fr	10:00 - 12:00	wöch.	2.14.0.09	12.04.2024	Prof. Dr. Shravan Vasishth

Leistungen in Bezug auf das Modul	
PNL	327011 - Seminar I (unbenotet)
PNL	327012 - Seminar II (unbenotet)

105602 SU - Theories of sentence processing							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	SU	Di	12:00 - 14:00	wöch.	2.14.2.15	09.04.2024	Prof. Dr. Shravan Vasishth

Leistungen in Bezug auf das Modul	
PNL	327011 - Seminar I (unbenotet)
PNL	327012 - Seminar II (unbenotet)
PNL	327013 - Research Internship (unbenotet)

Empirical methods

LIN-MS-030 - Neuro-/psycholinguistics

105240 VS - Statistical data analysis 2							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	VS	Do	12:00 - 14:00	wöch.	2.14.0.35	11.04.2024	Dr. Audrey Bürki-Foschini

Leistungen in Bezug auf das Modul	
PL	327022 - Advanced data analysis (benotet)

LIN-MS-031 - Fieldwork

105654 S - Fieldwork							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Do	14:00 - 16:00	wöch.	2.14.0.35	11.04.2024	Aron David Finholt

Kommentar

Dozent: Aron Finholt

Leistungen in Bezug auf das Modul	
PNL	327031 - Seminar I (unbenotet)
PNL	327032 - Seminar II (unbenotet)
PNL	327033 - Research Internship (unbenotet)

Extension modules

LIN-MS-040 - Extension module I

105332 S - Second Language Processing							
Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mo	16:00 - 18:00	wöch.	2.14.0.09	08.04.2024	PD Dr. Claudia Felser

Kommentar

This advanced Masters course examines real-time grammatical processing in a non-native language (L2), focusing on sentence-level phenomena. Specific questions to be explored include the following: What role does the ability to process the input play in L2 acquisition? Do non-native speakers process the L2 input in the same way as native speakers of the target language do? If not, what are the differences? Which individual-difference variables affect non-native speakers' processing of the L2? How can L2 processing behaviour be accounted for by existing psycholinguistic models of language processing?

Voraussetzung

This course presupposes a solid grounding in syntax as well as basic familiarity with current issues, models and methods used in experimental sentence processing research. The course is not suitable for first-semester students.

Leistungen in Bezug auf das Modul

- PNL 327041 - Seminar I (unbenotet)
- PNL 327042 - Seminar II (unbenotet)
- PNL 327043 - Research Internship (unbenotet)

105542 S - Advanced Topics in Language Acquisition

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Do	08:00 - 12:00	14t.	2.14.0.35	11.04.2024	Prof. Dr. Natalie Boll-Avetisyan

Leistungen in Bezug auf das Modul

- PNL 327041 - Seminar I (unbenotet)
- PNL 327042 - Seminar II (unbenotet)
- PNL 327043 - Research Internship (unbenotet)

LIN-MS-041 - Extension module II

105135 S - Neurolinguistics of Morphology

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Di	16:00 - 18:00	wöch.	2.14.0.32	09.04.2024	Prof. Dr. Harald Clahsen

Leistungen in Bezug auf das Modul

- PNL 327051 - Seminar I (unbenotet)
- PNL 327052 - Seminar II (unbenotet)
- PNL 327053 - Research Internship (unbenotet)

105413 VS - Atelier in Experimental and Computational Phonology

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mi	10:00 - 14:00	wöch.	2.14.2.22	10.04.2024	Prof. Dr. Adamantios Gafos

Leistungen in Bezug auf das Modul

- PNL 327051 - Seminar I (unbenotet)
- PNL 327052 - Seminar II (unbenotet)
- PNL 327053 - Research Internship (unbenotet)

105650 S - Competition in exponent selection

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mo	12:00 - 14:00	wöch.	2.05.0.10	08.04.2024	Dr. Stanislaw Zompf

Lerninhalte

We will start by introducing the idea that morphology maps syntactic objects onto phonological representations (*exponents*), and that this mapping is adjudicated via a competition among exponents. We will then address two main questions: 1) What exponents compete against each other? 2) What determines which of them win(s) out in the end? Among the possible sets of answers to these questions, we will first examine the theories of Underspecification (as instantiated in Distributed Morphology) and Overspecification (as instantiated in Nanosyntax). We will then move on to theories that integrate both Under- and Overspecification into a single system in terms of violable constraints (e.g. Optimality Theory and Harmonic Grammar). Along the way, we will also look at phenomena that are, at least at first sight, problematic for all competition-based theories of exponent selection—cases of optionality (e.g. *dreamed / dreamt*) and defectivity (e.g. * *forgoed / * forwent*).

Leistungen in Bezug auf das Modul

- PNL 327051 - Seminar I (unbenotet)
- PNL 327052 - Seminar II (unbenotet)
- PNL 327053 - Research Internship (unbenotet)

 **105651 S - A-bar dependencies**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mo	10:00 - 12:00	wöch.	2.24.0.06	08.04.2024	Prof. Dr. phil. Doreen Georgi

Leistungen in Bezug auf das Modul

- PNL 327051 - Seminar I (unbenotet)
- PNL 327052 - Seminar II (unbenotet)
- PNL 327053 - Research Internship (unbenotet)

 **105652 S - Non-verbal predication: typological survey and theoretical issues**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mo	14:00 - 16:00	wöch.	2.14.0.09	08.04.2024	Aron David Finholt

Leistungen in Bezug auf das Modul

- PNL 327051 - Seminar I (unbenotet)
- PNL 327052 - Seminar II (unbenotet)
- PNL 327053 - Research Internship (unbenotet)

 **108074 S - Syntax and semantics of ellipsis**

Gruppe	Art	Tag	Zeit	Rhythmus	Veranstaltungsort	1.Termin	Lehrkraft
1	S	Mi	14:00 - 16:00	wöch.	2.14.0.35	10.04.2024	Hon. Prof. Dr. Craig Thiersch

Leistungen in Bezug auf das Modul

- PNL 327051 - Seminar I (unbenotet)
- PNL 327052 - Seminar II (unbenotet)
- PNL 327053 - Research Internship (unbenotet)

Glossar

Die folgenden Begriffserklärungen zu Prüfungsleistung, Prüfungsnebenleistung und Studienleistung gelten im Bezug auf Lehrveranstaltungen für alle Ordnungen, die seit dem WiSe 2013/14 in Kraft 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 Anmeldeöglichkeiten 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 Prüfungsnebenleistung 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 Fritze

Impressum

Herausgeber

Am Neuen Palais 10
14469 Potsdam

Telefon: +49 331/977-0

Fax: +49 331/972163

E-mail: presse@uni-potsdam.de

Internet: www.uni-potsdam.de

Umsatzsteueridentifikationsnummer

DE138408327

Layout und Gestaltung

jung-design.net

Druck

14.3.2024

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

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

puls.uni-potsdam.de

