

from_abschl	from_stg	from_kzfa	from_pversi	from_pnr	from_pform	from_part	from_name	to_abschl	to_stg	to_kzfa	to_pversion	to_pnr	to_pform	to_part	to_name
ba	cli	H	2018	1101	BN	BN	LV 1 P: Propädeutikum der Computerlinguistik - Vorlesung Mathematische Grundlagen	ba	cli	H	2025	2102	BN	BN	LV2 BM1 Mathematische Grundlagen (Seminar)
ba	cli	H	2018	1102	BN	BN	LV 2 P: Propädeutikum der Computerlinguistik - Vorlesung Einführung in die computationelle Logik	ba	cli	H	2025	2101	BN	BN	LV1 BM1 Einführung in die computationelle Logik (Seminar & Übung)
ba	cli	H	2018	1103	BN	BN	LV 3 P: Propädeutikum der Computerlinguistik - Übung Einführung in die computationelle Logik	ba	cli	H	2025	2101	BN	BN	LV1 BM1 Einführung in die computationelle Logik (Seminar & Übung)
ba	cli	H	2018	1106	BN	BN	LV 6 P: Propädeutikum der Computerlinguistik - Übung CL-Programmierung 1: Python	ba	cli	H	2025	2302	BN	BN	LV2 BM3 Einführung in die Programmierung mit Python (Übung)
ba	cli	H	2018	1301	BN	BN	LV 1 L1: Morphologie und Syntax - Vorlesung Einführung in die Morphologie	ba	cli	H	2025	1301	BN	BN	LV1 BW1 Morphologie und Syntax (Vorlesung)
ba	cli	H	2018	1302	BN	BN	LV 2 L1: Morphologie und Syntax - Übung zur Einführung in die Morphologie	ba	cli	H	2025	1302	BN	BN	LV2 BW1 Tutorium zu Morphologie und Syntax (Tutorium)
ba	cli	H	2018	1310	K	FP	AP L1: Morphologie und Syntax - Einführung in die Morphologie (Teilprüfung Klausur)	ba	cli	H	2025	1310	K	FP	AP BW1 Basiswissen Linguistik – Morphologie und Syntax (Klausur)
ba	cli	H	2018	1320	K	FP	AP L1: Morphologie und Syntax- Einführung in die Syntax (Teilprüfung Klausur)	ba	cli	H	2025	1310	K	FP	AP BW1 Basiswissen Linguistik – Morphologie und Syntax (Klausur)
ba	cli	H	2018	1330	K	FP	AP L1: Morphologie und Syntax (Klausur)	ba	cli	H	2025	1310	K	FP	AP BW1 Basiswissen Linguistik – Morphologie und Syntax (Klausur)
ba	cli	H	2018	1401	BN	BN	LV 1 Semantik und Pragmatik - Vorlesung Einführung in die Semantik	ba	cli	H	2025	1401	BN	BN	LV1 BW2 Semantik und Pragmatik (Vorlesung)
ba	cli	H	2018	1402	BN	BN	LV 2 Semantik und Pragmatik - Vorlesung Einführung in die Pragmatik	ba	cli	H	2025	1402	BN	BN	LV2 BW2 Tutorium zu Semantik und Pragmatik (Tutorium)
ba	cli	H	2018	1410	K	FP	AP L2: Semantik und Pragmatik - Einführung in die Semantik (Teilprüfung Klausur)	ba	cli	H	2025	1410	K	FP	AP BW2 Basiswissen Linguistik – Semantik und Pragmatik (Klausur)
ba	cli	H	2018	1420	K	FP	AP L2: Semantik und Pragmatik - Einführung in die Pragmatik (Teilprüfung Klausur)	ba	cli	H	2025	1410	K	FP	AP BW2 Basiswissen Linguistik – Semantik und Pragmatik (Klausur)
ba	cli	H	2018	1430	K	FP	AP L2: Semantik und Pragmatik (Klausur)	ba	cli	H	2025	1410	K	FP	AP BW2 Basiswissen Linguistik – Semantik und Pragmatik (Klausur)
ba	cli	H	2018	2101	BN	BN	LV 1 CL1: Basismodul - Vorlesung Einführung in die Computerlinguistik	ba	cli	H	2025	2201	BN	BN	LV1 BM2 Einführung in die Computerlinguistik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2102	BN	BN	LV 2 CL1: Basismodul - Vorlesung Grammatikformalismen	ba	cli	H	2025	2203	BN	BN	LV3 BM2 Grammatikformalismen (Seminar)
ba	cli	H	2018	2301	BN	BN	LV 1 CL3: Mathematische Linguistik - Vorlesung Automatentheorie und formale Sprachen	ba	cli	H	2025	4201	BN	BN	LV1 AM2 Automatentheorie & Formale Sprachen (Seminar)
ba	cli	H	2018	2601	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5101	BN	BN	LV1a Vorlesung aus der Linguistik (Vorlesung)
ba	cli	H	2018	2601	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5102	BN	BN	LV1b Vorlesung aus der Informatik (Vorlesung)
ba	cli	H	2018	2601	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5103	BN	BN	LV1c Seminar aus der Linguistik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2601	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5104	BN	BN	LV1d Seminar aus der Informatik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2601	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5105	BN	BN	LV2a Vorlesung aus der Linguistik (Vorlesung)
ba	cli	H	2018	2601	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5106	BN	BN	LV2b Vorlesung aus der Informatik (Vorlesung)
ba	cli	H	2018	2601	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5107	BN	BN	LV2c Seminar aus der Linguistik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2601	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5108	BN	BN	LV2d Seminar aus der Informatik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2601	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5201	BN	BN	LV1 VM2 Seminar Computerlinguistik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2601	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5202	BN	BN	LV2 VM2 Seminar Computerlinguistik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2601	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5301	BN	BN	LV VM3 thematisches Seminar in der Computerlinguistik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2602	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5101	BN	BN	LV1a Vorlesung aus der Linguistik (Vorlesung)
ba	cli	H	2018	2602	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5102	BN	BN	LV1b Vorlesung aus der Informatik (Vorlesung)
ba	cli	H	2018	2602	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5103	BN	BN	LV1c Seminar aus der Linguistik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2602	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5104	BN	BN	LV1d Seminar aus der Informatik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2602	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5105	BN	BN	LV2a Vorlesung aus der Linguistik (Vorlesung)
ba	cli	H	2018	2602	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5106	BN	BN	LV2b Vorlesung aus der Informatik (Vorlesung)
ba	cli	H	2018	2602	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5107	BN	BN	LV2c Seminar aus der Linguistik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2602	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5108	BN	BN	LV2d Seminar aus der Informatik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2602	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5301	BN	BN	LV VM3 thematisches Seminar in der Computerlinguistik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2602	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5201	BN	BN	LV1 VM2 Seminar Computerlinguistik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2602	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5202	BN	BN	LV2 VM2 Seminar Computerlinguistik (Seminar)

ba	cli	H	2018	2614	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5101	BN	BN	LV1a Vorlesung aus der Linguistik (Vorlesung)
ba	cli	H	2018	2614	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5102	BN	BN	LV1b Vorlesung aus der Informatik (Vorlesung)
ba	cli	H	2018	2614	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5103	BN	BN	LV1c Seminar aus der Linguistik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2614	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5104	BN	BN	LV1d Seminar aus der Informatik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2614	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5105	BN	BN	LV2a Vorlesung aus der Linguistik (Vorlesung)
ba	cli	H	2018	2614	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5106	BN	BN	LV2b Vorlesung aus der Informatik (Vorlesung)
ba	cli	H	2018	2614	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5107	BN	BN	LV2c Seminar aus der Linguistik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2614	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5108	BN	BN	LV2d Seminar aus der Informatik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2614	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5201	BN	BN	LV1 VM2 Seminar Computerlinguistik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2614	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5202	BN	BN	LV2 VM2 Seminar Computerlinguistik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2614	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5301	BN	BN	LV VM3 thematisches Seminar in der Computerlinguistik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2615	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5101	BN	BN	LV1a Vorlesung aus der Linguistik (Vorlesung)
ba	cli	H	2018	2615	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5102	BN	BN	LV1b Vorlesung aus der Informatik (Vorlesung)
ba	cli	H	2018	2615	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5103	BN	BN	LV1c Seminar aus der Linguistik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2615	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5104	BN	BN	LV1d Seminar aus der Informatik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2615	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5105	BN	BN	LV2a Vorlesung aus der Linguistik (Vorlesung)
ba	cli	H	2018	2615	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5106	BN	BN	LV2b Vorlesung aus der Informatik (Vorlesung)
ba	cli	H	2018	2615	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5107	BN	BN	LV2c Seminar aus der Linguistik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2615	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5108	BN	BN	LV2d Seminar aus der Informatik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2615	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5201	BN	BN	LV1 VM2 Seminar Computerlinguistik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2615	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5202	BN	BN	LV2 VM2 Seminar Computerlinguistik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2615	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (2 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik	ba	cli	H	2025	5301	BN	BN	LV VM3 thematisches Seminar in der Computerlinguistik (Seminar)
ba	cli	H	2018	2660	K	FP	AP CL6: Machine Learning	ba	cli	H	2025	4110	H	FP	AP AM1 Aufbaumodul – Maschinelles Lernen (Hausarbeit mit Programmierprojekt)
ba	cli	H	2018	2660	K	FP	AP CL6: Machine Learning	ba	cli	H	2025	4120	SA	FP	AP AM1 Aufbaumodul – Maschinelles Lernen (Studienarbeit mit Programmierprojekt)
ba	cli	H	2018	2661	PR	FP	LV CL6: Machine Learning	ba	cli	H	2025	4101	BN	BN	LV1 AM1 Grundlagen des maschinellen Lernens (Seminar und Übung)
ba	cli	H	2018	3020	PR	FP	X: Praxismodul - Berufsfeldpraktikum (Praktikumsnachweis und unbenoteter Praktikumsbericht)	ba	cli	H	2025	3010	PR	FP	Praktikum (in der Regel 6 Wochen in Vollzeit)
ba	cli	H	2018	6000	S	BA	Bachelorarbeit	ba	cli	H	2025	6000	S	BA	Bachelorarbeit
ba	cli	H	2018	1104	BN	BN	LV 4 P: Propädeutikum der Computerlinguistik - Vorlesung Grundkurs Linguistik								
ba	cli	H	2018	1105	BN	BN	LV 5 P: Propädeutikum der Computerlinguistik - Übung Grundkurs Linguistik								
ba	cli	H	2018	1110	K	FP	AP P: Propädeutikum der Computerlinguistik - Einführung in die computationelle Logik (Teilprüfung Klausur)								
ba	cli	H	2018	1120	K	FP	AP P: Propädeutikum der Computerlinguistik - Mathematische Grundlagen (Teilprüfung Klausur)								
ba	cli	H	2018	1130	K	FP	AP P: Propädeutikum der Computerlinguistik (Klausur)								
ba	cli	H	2018	1303	BN	BN	LV 3 L1: Morphologie und Syntax - Vorlesung Einführung in die Syntax								
ba	cli	H	2018	1304	BN	BN	LV 4 L1: Morphologie und Syntax - Übung zur Einführung in die Syntax								
ba	cli	H	2018	1501	BN	BN	LV 1 I: Informatik - Vorlesung Programmierung								
ba	cli	H	2018	1502	BN	BN	LV 2 I: Informatik - Übung zur Vorlesung Programmierung								
ba	cli	H	2018	1503	BN	BN	LV 3 I: Informatik - Praktische Übung zur Vorlesung Programmierung								
ba	cli	H	2018	1504	BN	BN	LV 1 I: Informatik - Vorlesung Programmierung - Teil 1								
ba	cli	H	2018	1505	BN	BN	LV 1 I: Informatik - Vorlesung Programmierung - Teil 2								
ba	cli	H	2018	1506	BN	BN	LV 1+2 I: Informatik - Vorlesung und Übung zur Vorlesung Programmierung								
ba	cli	H	2018	1507	BN	BN	LV 1+2 +3 I: Informatik - Vorlesung/Übung und Praktische Übung zur Vorlesung Programmierung								
ba	cli	H	2018	1510	K	FP	AP I: Informatik (Klausur Programmierung)								
ba	cli	H	2018	2110	K	FP	AP CL1: Basismodul (Klausur)								

ba	cli	H	2018	2120	M	FP	AP CL1: Basismodul (Mündlich)
ba	cli	H	2018	2201	BN	BN	LV 1a+b CL2A: Aufbaumodul Quantitative Methoden - Thematisches Aufbauseminar (4 SWS)
ba	cli	H	2018	2202	BN	BN	LV 1a CL2A: Aufbaumodul Quantitative Methoden - Thematisches Aufbauseminar nach Wahl (anteilig 2 SWS, Teil 1)
ba	cli	H	2018	2203	BN	BN	LV 1b CL2A: Aufbaumodul Quantitative Methoden - Thematisches Aufbauseminar nach Wahl (anteilig 2 SWS, Teil 2)
ba	cli	H	2018	2210	K	FP	AP CL2A: Aufbaumodul Quantitative Methoden (Klausur)
ba	cli	H	2018	2220	M	FP	AP CL2A: Aufbaumodul Quantitative Methoden (Mündlich)
ba	cli	H	2018	2230	H	FP	AP CL2A: Aufbaumodul Quantitative Methoden (Hausarbeit oder Studienarbeit oder Projektarbeit)
ba	cli	H	2018	2302	BN	BN	LV 2 CL3: Mathematische Linguistik - Thematisches Aufbauseminar
ba	cli	H	2018	2303	BN	BN	LV 2a CL3: Mathematische Linguistik - Thematisches Aufbauseminar nach Wahl (anteilig 2 SWS, Teil 1)
ba	cli	H	2018	2304	BN	BN	LV 2b CL3: Mathematische Linguistik - Thematisches Aufbauseminar nach Wahl (anteilig 2 SWS, Teil 2)
ba	cli	H	2018	2310	K	FP	AP CL3: Mathematische Linguistik (Klausur)
ba	cli	H	2018	2320	M	FP	AP CL3: Mathematische Linguistik (Mündlich)
ba	cli	H	2018	2330	H	FP	AP CL3: Mathematische Linguistik (Hausarbeit oder Studienarbeit oder Projektarbeit)
ba	cli	H	2018	2401	BN	BN	LV 1a+b CL4A: Aufbaumodul Computationale Semantik - Thematisches Aufbauseminar (4 SWS)
ba	cli	H	2018	2402	BN	BN	LV 1a CL4A: Aufbaumodul Computationale Semantik - Thematisches Aufbauseminar nach Wahl (anteilig 2 SWS, Teil 1)
ba	cli	H	2018	2403	BN	BN	LV 1b CL4A: Aufbaumodul Computationale Semantik - Thematisches Aufbauseminar nach Wahl (anteilig 2 SWS, Teil 2)
ba	cli	H	2018	2410	K	FP	AP CL4A: Aufbaumodul Computationale Semantik (Klausur)
ba	cli	H	2018	2420	M	FP	AP CL4A: Aufbaumodul Computationale Semantik (Mündlich)
ba	cli	H	2018	2430	H	FP	AP CL4A: Aufbaumodul Computationale Semantik (Hausarbeit oder Studienarbeit oder Projektarbeit)
ba	cli	H	2018	2501	BN	BN	LV 1 CL5: Morphologische und syntaktische Sprachverarbeitung - Vorlesung Parsing
ba	cli	H	2018	2502	BN	BN	LV 2 CL5: Morphologische und syntaktische Sprachverarbeitung - Thematisches Aufbauseminar
ba	cli	H	2018	2503	BN	BN	LV 2a CL5: Morphologische und syntaktische Sprachverarbeitung - Thematisches Aufbauseminar (anteilig 2 SWS, Teil 1)
ba	cli	H	2018	2504	BN	BN	LV 2b CL5: Morphologische und syntaktische Sprachverarbeitung - Thematisches Aufbauseminar (anteilig 2 SWS, Teil 2)
ba	cli	H	2018	2510	K	FP	AP CL5: Morphologische und syntaktische Sprachverarbeitung (Klausur)
ba	cli	H	2018	2520	M	FP	AP CL5: Morphologische und syntaktische Sprachverarbeitung (Mündlich)
ba	cli	H	2018	2530	H	FP	AP CL5: Morphologische und syntaktische Sprachverarbeitung (Hausarbeit oder Studienarbeit oder Projektarbeit)
ba	cli	H	2018	2603	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (4 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik
ba	cli	H	2018	2604	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (4 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik
ba	cli	H	2018	2605	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (5 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik
ba	cli	H	2018	2606	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (5 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik
ba	cli	H	2018	2607	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (6 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik
ba	cli	H	2018	2608	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (8 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik
ba	cli	H	2018	2609	BN	BN	LV CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich - Veranstaltung nach Wahl (10 SWS) aus den Bereichen Computerlinguistik, Linguistik oder Informatik
ba	cli	H	2018	2610	K	FP	AP CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich (Klausur)
ba	cli	H	2018	2620	M	FP	AP CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich (Mündlich)
ba	cli	H	2018	2630	H	FP	AP CL6: Vertiefungsmodul: Wahlbereich (Hausarbeit oder Studienarbeit oder Projektarbeit)
ba	cli	H	2018	2640	K	FP	AP CL6: Professionelle Softwareentwicklung (Programmierpraktikum I)
ba	cli	H	2018	2641	PR	FP	LV CL6: Professionelle Softwareentwicklung (Programmierpraktikum I)
ba	cli	H	2018	2645	K	FP	AP CL6: Datenbanksysteme
ba	cli	H	2018	2646	PR	FP	LV CL6: Datenbanksysteme
ba	cli	H	2018	2650	K	FP	AP CL6: Nichtkooperative Spieltheorie
ba	cli	H	2018	2655	K	FP	AP CL6: Algorithmische Komplexitätstheorie
ba	cli	H	2018	2665	K	FP	AP CL6: Überblick Künstliche Intelligenz
ba	cli	H	2018	2666	K	FP	LV CL6: Überblick Künstliche Intelligenz
ba	cli	H	2018	2670	K	FP	AP CL6: Algorithmen und Datenstrukturen
ba	cli	H	2018	2671	K	FP	LV CL6: Algorithmen und Datenstrukturen
ba	cli	H	2018	2676	K	FP	AP CL6: Computergestützte Beweisführung
ba	cli	H	2018	2681	K	FP	AP CL6: Analysis I
ba	cli	H	2018	2682	K	FP	AP CL6: Analysis II
ba	cli	H	2018	2685	K	FP	AP CL6: Lineare Algebra I
ba	cli	H	2018	2684	K	FP	AP CL6: Lineare Algebra II
ba	cli	H	2018	2685	K	FP	AP CL6: Stochastik I

