

Beispielstudienplan des Bachelor "Language Science" (Nebenfach)

Sem.	Pflichtmodule/Modulelemente	CP	Wahlpflichtmodule/Modulelemente	CP	Summe
1.	Perspektiven der Linguistik (VL)	3			9 CP
	Einführung in die Computerlinguistik (VL)	3			
	Einführung in die Psycholinguistik (VL)	3			
2.	Einführung in die Phonetik und Phonologie (VL+Ü)	6			12 CP
	Korpuslinguistik (VL+Ü)	6			
3.	Statistik mit R (VL)	3	Einführung in die Syntax und Morphologie (VL+Ü)	6	14 CP
	Proseminar Coli (PS)	5			
4.	<u>Basismodul A:</u> Mathematische Grundlagen II (VL+Ü)	8	Grammatikformalismen (VL+Ü)**	6	14 CP
	oder		oder		
	Basismodul B: Mathematische Grundlagen I (VL+Ü)	8	Einführung in die formale Semantik (VL+Ü)***	6	
			** Bei der Wahl von „Grammatikformalismen“ wird empfohlen Basismodul A im Pflichtbereich zu belegen ***Bei der Wahl von „Einführung in die formale Semantik „ wird empfohlen Basismodul B zu belegen.		

Sem.	Pflichtmodule/Modulelemente	CP	Wahlpflichtmodule/Modulelemente	CP	Summe
5.	Projektorientiertes Arbeiten (PS)	5			8 CP
	Sprachen der Welt/Sprachen im Kontrast (PS/VL)** <small>** Das Modulelement „Sprachen der Welt/Sprachen im Kontrast“ kann je nach Verfügbarkeit in Form einer Vorlesung oder in Form eines Proseminars angeboten werden. Die Form der Veranstaltung wird rechtzeitig vor Veranstaltungsbeginn bekannt gegeben.</small>	3			
6.			Sprache im Gebrauch – mit Bezug auf das Deutsche (HS)	6	6 CP
			oder		
			Sprache im Gebrauch – mit Bezug auf das Englische (HS)	6	
			oder		
			Sprache im Gebrauch – mit Bezug auf eine romanische Sprache (HS)	6	
Gesamt					63 CP