## Musterstudienverlaufsplan Bachelor of Arts Informationswissenschaft und Sprachtechnologie

	T	T
1. Semester	2.Semester	3. Semester
Modul I1 - I1a. Vorlesung Information Retrieval 2 SWS - I1c. Basisseminar I 2 SWS	Modul I1 - I1b. Projektseminar 2 SWS - I1d. Basisseminar II 2 SWS	Modul I2 - I2b. Projektseminar 2 SWS - I2c. Basisseminar I 2 SWS - I2d. Basisseminar II 2 SWS
Modul P - Pb. Mathematik 2 SWS - Pc. Grundkurs Linguistik 4 SWS	Modul I2 - I2a. Vorlesung Wissensrepräsentation 2 SWS	Modul P - Pa. Logik 4 SWS
Modul L - La. Vorlesung Morphologie und Syntax 4 SWS	Modul L  - Lb. Methodenkurs Grammatische Methoden oder Vorlesung Phonetik und Phonologie oder Vorlesung Semantik und Pragmatik je 4 SWS	Modul CL1 - CL1b. Prolog 4 SWS - CL1c. Methodenkurs CL 4 SWS
Modul D1 - Software 8 SWS	Modul D2 - Programmierpraktikum 8 SWS	Wahlpflichtbereich - Nach Wahl 4 CP (Anzahl der SWS variiert nach den Lehrveranstaltungen)
	Modul CL1 - CL1a. Einführung in die Computerlinguistik 4 SWS	
	Wahlpflichtbereich - Nach Wahl 4 CP (Anzahl der SWS variiert nach den Lehrveranstaltungen)	
4. Semester	5. Semester	6. Semester

4. Semester	5. Semester	6. Semester
Modul I3 - I3a. Vorlesung Empirische Informationswissenschaft 2SWS - I3c. Aufbauseminar I 2 SWS	Modul I3 - I3b. Projektseminar 2 SWS - I3d. Aufbauseminar II 2 SWS - I3e. Versuchspersonenstunden 1 SWS	Modul I4 - I4b. Projektseminar 2 SWS - I4c. Aufbauseminar I 2 SWS
Modul CL2 - CL2a. Aufbauseminar I 4 SWS - CL2b. Aufbauseminar 2 SWS	Modul I4 - I4a. Vorlesung Informationsmarkt 2 SWS - I4d. Aufbauseminar II 2 SWS	Modul CL3 - CL3a. Aufbauseminar 4 SWS
Wahlpflichtbereich - Nach Wahl 2 CP (Anzahl der SWS variiert nach den Lehrveranstaltungen)	Modul D3 - Datenbanksysteme 8 SWS	Wahlpflichtbereich - Nach Wahl 2 CP (Anzahl der SWS variiert nach den Lehrveranstaltungen)
Berufsfeldpraktikum 10 CP	Wahlpflichtbereich - Nach Wahl 6 CP (Anzahl der SWS variiert nach den Lehrveranstaltungen)	Bachelorarbeit