



Computational Linguistics and Language Technology

Mustercurriculum Master Major 90

Das Mustercurriculum dient zur Planung des Studiums. Es zeigt eine von mehreren Möglichkeiten des Studienverlaufs mit Beginn im Herbstsemester.

Semester	Modulgruppe	Modultitel	Modultyp	ECTS Credits	Credits / Sem.
1	Core Modules of Computational Linguistics and Language Technology	Machine Learning for Natural Language Processing 1	Wahlpflicht	6	
	free choice of modules		Wahlpflicht/Wahl	6	18
2	All groups of modules of the program	free choice of modules	Wahlpflicht/Wahl	6	
	Core Modules of Computational Linguistics and Language Technology	Machine Learning for Natural Language Processing 2	Wahlpflicht	6	
3 Mobilitäts- fenster	free choice of modules		Wahlpflicht/Wahl	6	18
	Scientific Specialization	free choice of modules	Wahl	6	
3 Mobilitäts- fenster	Core Modules of Computational Linguistics and Language Technology	free choice of modules	Wahlpflicht/Wahl	6	
	Computational Linguistics and Language Technology in Practice	free choice of modules	Wahlpflicht/Wahl	6	24
	All groups of modules of the program	free choice of modules	Wahlpflicht/Wahl	6	
4		Master's Thesis (part 1)		6 von 30	
	All groups of modules of the program	free choice of modules	Wahlpflicht/Wahl	6	
		Master's Thesis (part 2)		24 von 30	30