

Modulübersicht M. Sc. Internet- und Webbasierte Systeme (6 Semester)

Ordnung des Studiengangs vom 01.10.2015, Stand 01.04.2016

Im Studiengang müssen insgesamt 120 Credit Points (Leistungspunkte) erreicht werden:

- ▶ **Pflichtbereich:** 24 CP ■
- ▶ **Wahlbereich:** 66 CP ■
- ▶ **Master-Thesis:** 30 CP ■



Daraus ergibt sich folgender *exemplarischer* Teilzeitstudienplan:

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Natural Language Processing: Natural Language Processing and the Web <i>oder</i> Natural Language Processing and eLearning (6 CP)					Master-Thesis (30 CP)
Information Retrieval and Machine Learning: Web Mining <i>oder</i> Data Mining und Maschinelles Lernen (6 CP)					
Ubiquitous and Distributed Computing: Ubiquitous/Mobile Computing <i>oder</i> Verteilte Systeme und Algorithmen (6 CP)					
Communication Networks: Kommunikationsnetze I <i>oder</i> Mobile Netze (6 CP)					
Wahlbereich Internet-basierte Systeme (18 - 36 CP)					
Wahlbereich Web-basierte Systeme (18 - 36 CP)					
Wahlbereich Studienbegleitende Leistungen* (12 - 15 CP)					
Ø 20 CP	Ø 20 CP	Ø 20 CP	Ø 20 CP	Ø 20 CP	Ø 20 CP

* Auswahl von Lehrveranstaltungen aus den Katalogen des M. Sc. Internet- und Webbasierte Systeme der Seminare (mind. 1, max. 2), der Praktika in der Lehre (max. 1) und der Praktika, Projektpraktika und ähnlicher Veranstaltungen (mind.1)