

Studiengang Informationswissenschaft (Master of Science)

Themenbereich: Wissensrepräsentation

Modul- bezeichnung	Informationsextraktion für die Zusammenfassung (Information Extraction for Abstracting)
Belegnummer	3107
Studiengang / Verwendbarkeit	Masterstudiengang Informationswissenschaft
Modulverantwort- liche(r)	Prof. Dr. Margot Mieskes
Dozent(in)	Prof. Dr. Margot Mieskes
Dauer	1 Semester
Credits	5 CP
Prüfungsart	Hausarbeit, Präsentation, Mitarbeit
Sprache	Deutsch
Inhalt	<ul style="list-style-type: none">• Methoden der Informationsextraktion mit dem Ziel der Zusammenfassung verschiedener Medien.• Betrachtung klassischer Ansätze und Vorgehensweisen• Evaluationsmethoden• Kritische Analyse aktueller Forschungsarbeiten
Angestrebte Lernergebnisse (Learning Outcome)	<p>Was? Einführung in das Thema der Informationsextraktion für Zusammenfassung.</p> <p>Womit?</p> <ul style="list-style-type: none">• Betrachtung bisheriger Ansätze und Implementierungen auf Basis der wissenschaftlichen Veröffentlichung• Kritische Analyse der präsentierten Methoden• Präsentation der Methoden, der Analyse• Schriftliche Ausarbeitung. <p>Wozu?</p> <ul style="list-style-type: none">• Kenntnisse der vorhandenen Methoden zur Informationsextraktion und zur Bewertung der Ergebnisse.• Einschätzung und Bewertung aktueller wissenschaftlicher Publikationen hinsichtlich der<ul style="list-style-type: none">– Umsetzbarkeit– Nutzbarkeit.
Niveaustufe / Level	Fortgeschrittenes Niveau (advanced level course)
Lehrform / SWS	Seminar (4SWS)
Arbeitsaufwand / Workload	128 Stunden

Units (Einheiten)	
Notwendige Voraussetzungen	
Empfohlene Voraussetzungen	Programmierwerkstatt, Statistik, Information Retrieval
Häufigkeit des Angebots	
Anerkannte Module	Siehe § 19 ABPO
Medienformen	
Literatur	Wird in der LV bekannt gegeben.

Stand: 06.04.2017, 14:31:37