

# Studiengang Informationswissenschaft (Bachelor of Science)

## Wahlpflichtkatalog

### Themenbereich: Wissensrepräsentation und Informationsarchitektur

<b>Modul-bezeichnung</b>	Informationsarchitekturen & digitale Prozessabbildungen (Information architecture)
<b>Belegnummer</b>	7659
<b>Studiengang / Verwendbarkeit</b>	Bachelorstudiengang Informationswissenschaft
<b>Modulverantwortliche(r)</b>	Prof. Dr. Melanie Siegel
<b>Dozent(in)</b>	Claudia Baumer
<b>Dauer</b>	1 Semester
<b>Credits</b>	10 CP
<b>Prüfungsart</b>	Projektdokumentation + Präsentation der Ergebnisse
<b>Sprache</b>	Deutsch
<b>Inhalt</b>	<p>In diesem Projektmodul geht es insbesondere um Wissensrepräsentation. Ergebnis des Projekts wird einen Mock-up (eine erste prototypische Darstellung) eines neuen Intranet-Ansatzes für den Fachbereich Media sein.</p> <p>Wir beschäftigen uns in Gruppen mit einem Ausschnitt der vorhandenen Inhalte des Intranets des FB Media und entwickeln einen Entwurf für ein neues Intranet auf SharePoint Basis.</p>
<b>Angestrebte Lernergebnisse (Learning Outcome)</b>	<p>Vermittelt und erarbeitet werden dabei:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Grundlagen des Projektmanagement</li><li>• Grundlagen des Requirement-Management</li><li>• Sichtung von Material, Inhaltserschließung und -klassifikation</li><li>• Informationsobjekte, Metadaten und Taxonomiebaum</li><li>• Informationsaufbereitung und Struktur</li><li>• Navigation, Prozesse und Workflows</li></ul>
<b>Niveaustufe / Level</b>	Mittleres Niveau (intermediate level course)
<b>Lehrform / SWS</b>	Projekt (4 SWS)
<b>Arbeitsaufwand / Workload</b>	256 Stunden
<b>Units (Einheiten)</b>	
<b>Notwendige Voraussetzungen</b>	
<b>Empfohlene Voraussetzungen</b>	Alle Pflichtvorlesungen bis 3. Semester, Programmierwerkstatt

<b>Häufigkeit des Angebots</b>	
<b>Anerkannte Module</b>	Siehe § 19 ABPO
<b>Medienformen</b>	
<b>Literatur</b>	Wird in der Veranstaltung und im Moodle bekannt gegeben.

Stand: 29.03.2016, 13:02:34