

1. Studieneinheit:	Hypermedia
2. Fachgebiet / Verantwortlich:	Informationswissenschaft / Prof. Dr. Rainer Hammwöhner
3. Inhalte / Lehrziele:	Prinzipien, Gestaltung und Anwendung hypermedialer Informationssysteme.
4. Voraussetzungen:	Für das Aufbaumodul: EDV- und Programmierkenntnisse aus den Modulen 'Grundlagen der Informationswissenschaft' und 'Software-Engineering' (siehe Modulkatalog 'Informationswissenschaft')
5. Bedingungen: a) verwendbar in: b) nicht verwendbar:	a) Frei kombinierbarem Nebenfach b) Wenn Informationswissenschaft HF oder NF ist oder Medienwissenschaft HF im BA-Studiengang ist
6. Modularer Aufbau:	Pflicht im Bachelorstudiengang ist das Basismodul. Bis zum Ende des Hauptstudiums des Magisterstudiengangs muss das Aufbaumodul abgeschlossen sein.

INF – M 01 Basismodul Grundlagen der Informationswissenschaft	und	INF – M 12 Aufbaumodul Hypermedia / Multimedia
--	-----	--

7. Kursangebot / zeitlicher Rahmen:	In jedem Modul werden alle Kurse innerhalb von zwei Semestern angeboten.
-------------------------------------	--

INF-M01

1. Name des Moduls: **Grundlagen der Informationswissenschaft**
2. Fachgebiet / Verantwortlich: **Informationswissenschaft /
Dr. Ludwig Hitzenberger**
3. Inhalte / Lehrziele **Einstiegsmodul für Studienanfänger: Überblick über das
Fach und Vermittlung der Grundlagen
wissenschaftlichen Arbeitens**
4. Voraussetzungen:
a) allgemeiner Art **keine**
b) vorausgesetzte universitäre
Veranstaltungen:
5. Bedingungen:
- verwendbar in: **Informationswissenschaft - Hauptfach oder
Nebenfach im BA-Studiengang, Medien- und
Vergleichende Kulturwissenschaft - Hauptfach
im BA-Studiengang**
- nicht verwendbar in / nicht kombinierbar
mit:
6. Wie häufig wird das Modul angeboten **Die Kurse werden einmal im Studienjahr
angeboten.**
7. In welcher Zeit kann das Modul absolviert
werden? **2 Semester**
8. Zusammensetzung:

Nr.	Veranstaltungen	SWS	LP
	A Pflichtbereich		
1	Einführung in die Informationswissenschaft	4	6
2	Informationstechnische Grundlagen	2	4
	B Wahlbereich		
	Summe aus dem Pflichtbereich	6	10

9. Die Veranstaltungen sind im Rahmen der für die Prüfungen gesetzten Fristen wiederholbar.

10. Die Endnote des Moduls wird aus dem Durchschnitt der in den Veranstaltungen Nr. 1 - 2 erzielten Noten ermittelt.

INF - M 12

1. Name des Moduls: *Hypermedia / Multimedia*
2. Fachgebiet / Verantwortlich: *Informationswissenschaft / Prof. Dr. Rainer Hammwöhner*
3. Inhalte / Lehrziele *Prinzipien, Gestaltung und Anwendung hypermedialer Informationssysteme*
4. Voraussetzungen:
 a) allgemeiner Art
 b) vorausgesetzte universitäre Veranstaltungen: *EDV und Programmierkenntnisse aus den Modulen Grundlagen der Informationswissenschaft*
5. Bedingungen:
 - verwendbar in:
 - nicht verwendbar in / nicht kombinierbar mit:
Ist Teil der Studieneinheit Hypermedia.
6. Wie häufig wird das Modul angeboten *Die Kurse werden im Studienjahr angeboten.*
7. In welcher Zeit kann das Modul absolviert werden? *2 Semester*
8. Zusammensetzung:

Nr.	Veranstaltungen	SWS	LP
	A Pflichtbereich		
1	<i>Grundlagen: Hypermedia</i>	2	7
2	<i>Projektseminar Hypermedia</i>	4	15
	B Wahlbereich		
	<i>Vertiefungsthema: Multimedia</i>	2	7
	<i>Multimedia, CSCW (in Kooperation mit der Wirtschaftsinformatik)</i>		
	<i>Mediendidaktik (in Kooperation mit der Pädagogik)</i>	2	7
	<i>Vorlesung aus der Kunsterziehung</i>	2	7
	Summe aus dem Pflichtbereich	8	22

9. Erwerb der Endnote des Moduls in Nr. 2, dem Projektseminar. Kursleistung i.d.R. Programmierung oder Evaluation einer Software-Komponente + schriftliche Ausarbeitung.