

**Anlage 2: Modulbeschreibung zum Studiengang Informatik und Kommunikationswissenschaften mit dem Abschluss Bachelor of Science (B.Sc.)**
**Schwerpunktmodul**

<b>Modulnummer</b>	781020
<b>Modulname</b>	Intelligente Medien I
<b>Modulverantwortlich</b>	Geschäftsführender Direktor des Instituts für Medienforschung
<b>Inhalte und Qualifikationsziele</b>	<p><u>Inhalte:</u> Im Modul werden aktuelle Gegenstandsfelder vernetzter Mediensysteme und digitaler Medien aus interdisziplinärer Perspektive zu spezifischen Themen der aktuellen Medienforschung untersucht. Dabei werden zugrundeliegende Theorien und Konzepte betrachtet und auf den Gegenstand angewandt. Die Betrachtung der Grundlagen intelligenter Medien erfolgt fokussiert auf ein spezifisches Thema wie etwa:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Social Robotics</li> <li>• Adaptivität &amp; Interaktivität beim Lernen</li> <li>• Virtuelle Agenten</li> <li>• Soziale Medien</li> <li>• Nutzerzentrierte Gestaltung &amp; Mensch-Maschine-Schnittstellen</li> </ul> <p><u>Qualifikationsziele:</u> Erwerb von Grundlagenkenntnissen zu interdisziplinär betrachteten intelligenten Mediensystemen anhand fokussierter Einzelthemen, Fähigkeiten zur Analyse und Reflexion der Formen, Bedingungen und Auswirkungen dieser Mediensysteme, Vertiefung der Fähigkeiten zur Teamarbeit und Projektarbeit</p>
<b>Lehrformen</b>	<p>Lehrform des Moduls ist das Seminar.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• S: Intelligente Medien I (2 LVS)</li> </ul> <p>Die Lehrveranstaltungen werden durch Methoden des E-Learning unterstützt.</p>
<b>Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)</b>	Das Schwerpunktmodul baut auf den Inhalten der Basismodule der Medienforschung auf (711306 Medienkommunikation, 721303 Visuelle Sozialkommunikation, 721314 Lehren und Lernen mit Medien, 721310 Medienpsychologie sowie 782020 Mensch und Technik) auf.
<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>	---
<b>Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten</b>	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
<b>Modulprüfung</b>	<p>Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• schriftlich ausgearbeitetes Referat (Umfang: ca. 12 Seiten, Bearbeitungszeit: 4 Wochen) zum Seminar Intelligente Medien I (Prüfungsnummer: 78102)</li> </ul>
<b>Leistungspunkte und Noten</b>	<p>In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben.</p> <p>Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.</p>
<b>Häufigkeit des Angebots</b>	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
<b>Arbeitsaufwand</b>	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.
<b>Dauer des Moduls</b>	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.