

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

<b>Modulnummer</b>	721301
<b>Modulname</b>	Quantitative Sozialforschung I
<b>Modulverantwortlich</b>	Professur Medienpsychologie
<b>Inhalte und Qualifikationsziele</b>	<p><u>Inhalte:</u> Das Modul vermittelt eine Einführung in Charakteristik, Grundlagen sowie gängige Verfahren der quantitativen Sozialforschung. Studenten lernen die Prozesse typischer Forschungsabläufe inklusive Vorbereitung und Durchführung anhand der gängigen Methoden der quantitativen empirischen Sozialforschung kennen. Es werden die Gütekriterien zur Beurteilung der Qualität quantitativer empirischer Studien behandelt.</p> <p><u>Qualifikationsziele:</u> Erwerb der Kompetenz zur Planung, (geleiteten) Durchführung und Bewertung quantitativer empirischer Studien unter Verwendung der wichtigsten Methoden</p>
<b>Lehrformen</b>	<p>Lehrformen des Moduls sind Vorlesung und Übung.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• V: Einführung in die quantitative empirische Sozialforschung (2 LVS)</li> <li>• Ü: Einführung in die quantitative empirische Sozialforschung (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>	keine
<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>• 60-minütige Klausur zu Einführung in die quantitative empirische Sozialforschung (Prüfungsnummer: 74965)</li> </ul>
<b>Leistungspunkte und Noten</b>	In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
<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.