

<b>Modul INF-MSc-103: Informatik im Kontext</b>					
<b>Englischer Modultitel:</b> Computer Science in Context					
<b>Studiengänge:</b> Masterstudiengang Informatik, Masterstudiengang Angewandte Informatik					
<b>Turnus</b> nach Ankündigung	<b>Dauer</b> 1 Semester	<b>Studienabschnitt</b> 1.–3. Semester	<b>Credits</b> 4	<b>Aufwand</b> 120 (45/75)	
<b>1</b>	<b>Modulstruktur</b>				
	<b>Nr.</b>	<b>Element / Lehrveranstaltung</b>	<b>Typ</b>	<b>Credits</b>	<b>SWS</b>
	1	Informatik im Kontext	V	2	2
		Übung zu Informatik im Kontext auch Blockübung in Form eines Seminars	Ü	2	1
<b>2</b>	<b>Lehrveranstaltungssprache:</b> deutsch oder englisch				
<b>3</b>	<b>Lehrinhalte</b> Das Modul behandelt mit semesterweise unterschiedlichen Schwerpunktsetzungen Fragen der Einbettung der Informatik in ihre Umgebung. Insbesondere werden folgende Themen behandelt: <ul style="list-style-type: none"> <li>• juristische Fragestellungen (Urheberrecht, Vertragsrecht, Datenschutzrecht, etc.)</li> <li>• betriebswirtschaftliche Fragestellungen, insbesondere im Umfeld von Projekten</li> <li>• organisationspsychologische Fragestellungen, die bei der Durchführung von Projekten und bei Führungsaufgaben in der Berufspraxis relevant sind.</li> </ul>				
<b>4</b>	<b>Kompetenzen</b> Die Absolventinnen und Absolventen des Studiengangs sollen neben vertiefenden fachlichen Kenntnissen Qualifikationen für Führungsaufgaben in der Wirtschaft erwerben. Das Modul soll die Studierenden in die Lage versetzen, in der Berufspraxis eine erste qualifizierte Bewertung und Einschätzung auftretender Probleme in juristischen, organisationspsychologischen und betriebswirtschaftlichen Fragen vornehmen zu können.				
<b>5</b>	<b>Prüfungen</b> <i>Voraussetzungen für den Modulabschluss:<sup>1</sup></i> (1) Klausur, mündliche Prüfung oder Ausarbeitung und Seminarvortrag <sup>BOSS-NR. 60391</sup> (2) Leistungen nach Ankündigung durch die Prüfer <sup>BOSS-NR. –keine–</sup> Die Voraussetzung (2) muss vor der Voraussetzung (1) und in derselben Veranstaltung erfüllt werden.				
<b>6</b>	<b>Prüfungsformen und -leistungen</b> <input type="checkbox"/> Modulprüfung <input type="checkbox"/> Teilleistungen				
<b>7</b>	<b>Teilnahmevoraussetzungen</b> <i>–keine–</i>				
<b>8</b>	<b>Modultyp und Verwendbarkeit des Moduls</b> Pflichtmodul in den Masterstudiengängen Informatik und Angewandte Informatik				
<b>9</b>	<b>Modulbeauftragte/r</b> Studiendekan/in		<b>Zuständige Fakultät</b> Informatik	Beschluss Fakultätsrat 14.04.2010 Änderung Fakultätsrat 09.12.2015, 22.05.2019	

<sup>1</sup> Bis Sommersemester 2019 unbenotete Modulprüfung und Studienleistung