

<b>Modulbezeichnung</b>		<b>Kurzbezeichnung</b>
Java Programming		10-I=JAVA-122-m01
<b>Modulverantwortung</b>		<b>anbietende Einrichtung</b>
Inhaber/-in des Lehrstuhls für Informatik II		Institut für Informatik
<b>ECTS</b>	<b>Bewertungsart</b>	<b>zuvor bestandene Module</b>
4	numerische Notenvergabe	--
<b>Moduldauer</b>	<b>Niveau</b>	<b>weitere Voraussetzungen</b>
1 Semester	weiterführend	--
<b>Inhalte</b>		
Dieses Modul führt Sie in die Programmiersprache Java ein. Die Studenten nähern sich dieser objektorientierten Sprache nicht aus theoretischer Sicht, sondern erlernen Java dank vieler Beispiele und Übungsaufgaben praxisorientiert. Das Modul stellt jeweils einen Bestandteil der Programmiersprache Java näher vor und zeigt, wie dieser sich einsetzen lässt.		
<b>Qualifikationsziele / Kompetenzen</b>		
Die Studierenden kennen die Grundzüge der Programmiersprache Java und können kleine Anwendungen selbstständig entwickeln.		
<b>Lehrveranstaltungen</b> (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)		
V + T (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)		
<b>Erfolgsüberprüfung</b> (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)		
Klausur (ca. 60-90 Min.) oder b) mündliche Einzel- oder Gruppenprüfung (15 Min. pro Person)		
<b>Platzvergabe</b>		
--		
<b>weitere Angaben</b>		
--		
<b>Bezug zur LPO I</b>		
--		
<b>Verwendung des Moduls in Studienfächern</b>		
Master (1 Hauptfach) Space Science and Technology (2012)		