

Modulbeschreibung

Modulbezeichnung					Kurzbezeichnung
Java Programming 10-I=JAVA-122-mo1					
Modulverantwortung				anbietende Einrichtung	
Inhaber/-in des Lehrstuhls für Informatik II				Institut für Informatik	
ECTS Bewertungsart		zuvor bestandene Module			
4	numerische Notenvergabe				
Moduldauer Niveau		Niveau	weitere Voraussetzungen		
1 Semester		weiterführend	<u></u>		
Inhalte					
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.					
Qualifikationsziele / Kompetenzen					
Die Studierenden kennen die Grundzüge der Programmiersprache Java und können kleine Anwendungen selbstständig entwickeln.					
Lehrveranstaltungen (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)					
V + T (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)					
Erfolgsüberprüfung (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)					
Platzvergabe					
weitere Angaben					
Arbeitsaufwand					
					
Lehrturnus					
Bezug zur LPO I					
<u></u>					
Verwendung des Moduls in Studienfächern					
Master (1 Hauptfach) Space Science and Technology (2012)					

JMU Würzburg • Erzeugungsdatum 20.10.2023 • Moduldatensatz 120698