

Modulbezeichnung		Kurzbezeichnung
Internet Technologies		10-I=IT-122-m01
Modulverantwortung		anbietende Einrichtung
Inhaber/-in des Lehrstuhls für Informatik III		Institut für Informatik
ECTS	Bewertungsart	zuvor bestandene Module
4	numerische Notenvergabe	--
Moduldauer	Niveau	weitere Voraussetzungen
1 Semester	weiterführend	--
Inhalte		
Struktur und grundlegende Mechanismen von TCP/IP, Internet Routing, IP Network Management, drahtlosen Zugang, mobile Netzwerke der dritten Generation, GSM-Technologien.		
Qualifikationsziele / Kompetenzen		
Die Studierenden beherrschen die Grundlagen der Struktur, der Architektur und der Technologie des Internets.		
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		
--		
Verwendung des Moduls in Studienfächern		
Master (1 Hauptfach) Space Science and Technology (2012)		