

Modulbezeichnung		Kurzbezeichnung
Intelligente Systeme		10-I-IS-072-m01
Modulverantwortung		anbietende Einrichtung
Studiendekan/-in Informatik		Institut für Informatik
ECTS	Bewertungsart	zuvor bestandene Module
10	numerische Notenvergabe	--
Moduldauer	Niveau	weitere Voraussetzungen
1 Semester	grundständig	--
Inhalte		
Dieser Kurs unterrichtet die Grundzüge der Intelligenen Systeme.		
Qualifikationsziele / Kompetenzen		
Die Studierenden beherrschen die Grundlagen der intelligenten Systeme.		
Lehrveranstaltungen (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)		
Dieses Modul hat 3 Teilmodule, die Lehrveranstaltungen werden für jedes Teilmodul separat angegeben. <ul style="list-style-type: none"> • 10-I-MAS-1-072: V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar) • 10-I-EL-1-072: V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar) • 10-I-KIWI-1-072: V + Ü (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar) 		
Erfolgsüberprüfung (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)		
Die Erfolgsüberprüfung dieses Moduls setzt sich aus den nachfolgend beschriebenen 3 Teilmodulprüfungen zusammen. Für den Modulabschluss ist eine der drei Teilmodulprüfungen zu bestehen.		
Teilmodulprüfung zu 10-I-MAS-1-072: Multiagentensysteme <ul style="list-style-type: none"> • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe • schriftliche Prüfung (50 Min.) oder mündliche Prüfung (allein 15 Min., zu zweit 20 Min, zu dritt 25 Min.) 		
Teilmodulprüfung zu 10-I-EL-1-072: E-Learning <ul style="list-style-type: none"> • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe • schriftliche Prüfung (50 Min.) oder mündliche Prüfung (allein 15 Min., zu zweit 20 Min, zu dritt 25 Min.) 		
Teilmodulprüfung zu 10-I-KIWI-1-072: Künstliche Intelligenz für Wirtschaftsinformatiker <ul style="list-style-type: none"> • 5 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe • schriftliche Prüfung (50 Min.) oder mündliche Prüfung (allein 15 Min., zu zweit 20 Min, zu dritt 25 Min.) 		
Platzvergabe		
--		
weitere Angaben		
--		
Arbeitsaufwand		
--		
Lehrturnus		
--		
Bezug zur LPO I		
--		
Verwendung des Moduls in Studienfächern		
Master (1 Hauptfach) Wirtschaftsinformatik (2007)		