

„Erratum

Nachlieferung zur Amtlichen Bekanntmachung Nr. 5 vom 2. Juni 2010
(Veröffentlichung der Studienordnung für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik der Universität Rostock vom 27. Oktober 2009)

Auf Grund eines Druckfehlers wurde in der Amtlichen Bekanntmachung Nr. 5 vom 2. Juni 2010 versehentlich die Anlage 1 zur Studienordnung für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik der Universität Rostock vom 27. Oktober 2009 (Studienverlauf und Musterstudienplan) nicht mit abgedruckt. Bitte heften Sie daher vorliegenden Nachdruck der Anlage 1 mit zu der Amtlichen Bekanntmachung Nr. 5 vom 2. Juni 2010.“

Anlage 1

Studienverlauf und Musterstudienplan des Masterstudiums Wirtschaftsinformatik

Der Studiengang schließt konsekutiv an das Bachelorstudium Wirtschaftsinformatik an und umfasst drei Semester. Die ersten beiden Semester erweitern die theoretischen Grundlagen. Das Modulangebot ist in Bereiche strukturiert. Im Wahlpflichtbereich ist jeweils ein Angebot im Umfang von insgesamt 36 Leistungspunkten zu wählen, davon mindestens jeweils 12 LP aus dem Katalog der Informatik sowie aus dem Katalog Wirtschaftswissenschaften.

Die nachfolgende Tabelle listet die einzelnen Module, ihre Position im Studium sowie die zu vergebenden Leistungspunkte und die Präsenzstundenzahl (Vorlesung oder Integrierte Veranstaltung/Übung/Praktikum oder Seminar) auf.

Prüfungsplan Studienbeginn Sommersemester

Bereich	LP	1. Sem	2. Sem	3. Sem
Kernbereich Vorlesungsstunden/Übungsstunden/Praktikumsstunden	18	9	9	
Modul Verteilte Anwendungssysteme	6	2/0/0	2/0/0	
Modul Angew. Modellierung und Alorithmik	3	2/0/0		
Modul Modelle für Geschäftspr. und Services	3	2/0/0		
Modul Rechnerunterstütztes Wissensmanagement	3		2/0/0	
Modul Dokumentenbasierte Systeme	3	2/0/0		
Forschungsbereich	36		6	30
Modul Forschungsseminar	6	2/0/0	2/0/0	
Modul Masterarbeit	30			

Module	LP	1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.
Wahlpflichtbereich Sommersemester Vorlesungsstunden/Übungsstunden/Praktikumsstunden	18	18		
Katalog Informatik				
Modul Eingebettete Systeme und Systemsoftware	3	2/1/0		
Modul Graphen- und Hypergraphmodelle	3	2/0/0		
Modul Graphische Benutzungsoberflächen	3	2/0/0		
Modul BioSystems Modelling and Simulation	6	2/2/0		
Modul Parallele und Verteilte Diskret Ereignisorientierte Mod. und Sim.	3	2/1/0		
Modul Visualisierung abstrakter Daten	3	2/0/0		
Modul Objektorientierte Spez. mit UML	3	2/0/0		
Modul Requirements Engineering	6	2/2/0		
Modul Visualisierung abstrakter Daten	3	2/1/0		
Modul Ubiquitous Computing and Smart Environments	6	3/1/0		
Modul Geoinformatik	6	3/1/0		
Modul Multimediale Kommunikationssysteme	3	2/0/0		
Katalog Wirtschaftswissenschaften				
Modul BWL der Dienstleistungsunternehmen II	6	3/1/0		
Modul BWL der Dienstleistungsunternehmen III	6	3/1/0		
Modul Fertigungsnahe industrielle Dienstleistungen für MSc WIN	12	4/2/2	4/2/2	
Modul Wirtschaftsprüfung und Beratung für MSc WIN	12	2/2/4		
Modul Maritime Logistik für MSc WIN	12	4/0/4	4/0/4	
Modul Betriebswirtschaftslehre des Tourismus für MSc WIN	12	4/0/4	4/0/4	
Modul Rechnungslegung und Controlling im Konzern für MSc WIN	12	3/0/5		
Modul Personalführung für MSc WIN	12	2/2/4	2/2/4	
Modul Methoden des Risikomanagement für MSc WIN	12	3/0/4	3/0/4	
Modul Betriebswirtschaftliche Steuerlehre für MSc WIN	12	6/0/2	6/0/2	
Modul BWL der Banken für MSc WIN	12	4/2/2	4/2/2	

Module	LP	1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.
Wahlpflichtbereich Wintersemester Vorlesungsstunden/Übungsstunden/Praktikumsstunden	18		18	
Katalog Informatik				
Modul Mobile Computing	3		2/1/0	
Modul Aktuelle Forschungsthemen in der Kommunikation	3		2/0,5/0	
Modul Kryptographie	3		2/0/0	
Modul Graph Drawing	3		2/0/0	
Modul Neuronale Netze	3		2/0/0	
Modul Continuous and Hybrid Systems Modelling and Simulation	3		2/1/0	
Modul Computeranimation	3		2/0/0	
Modul Multiagentensysteme	3		2/0/0	
Modul Graphische Benutzungsoberflächen	3		2/0/0	
Modul Werkzeuge der objektorientierten Softwareentwicklung	3		2/0/0	
Modul Objektorientierte Datenbanken und XML-Datenbanken	6		3/1/0	
Modul Multimedia-Datenbanken	3		2/0/0	
Modul Kontextgewinnung und Analyse	3		2/1/0	
Modul Computeranimation	3		2/0/0	
Katalog Wirtschaftswissenschaften				
Modul BWL der Dienstleistungsunternehmen I	6		2/1/1	
Modul Versicherungswirtschaftslehre für MSc WIN	6		3/0/0	
Modul Investment Banking für MSc WIN	6		2/0/2	
Modul Methoden des Dienstleistungsmarketing für MSc WIN	6		1/0/2	
Leistungspunkte	90	24	36	30

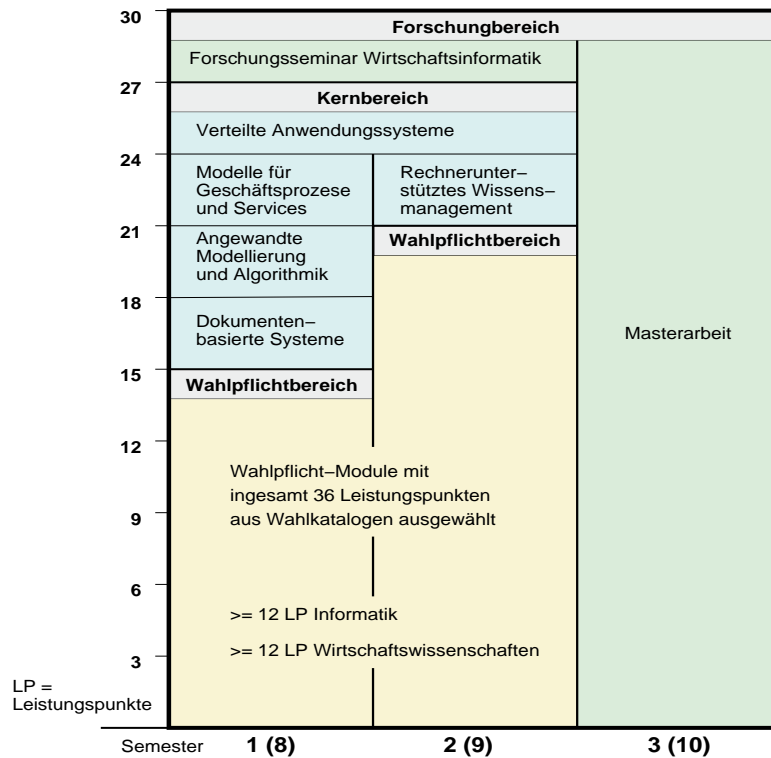
Prüfungsplan Studienbeginn Wintersemester

Bereich	LP	1. Sem	2. Sem	3. Sem
Kernbereich Vorlesungsstunden/Übungsstunden/Praktikumsstunden	18	3	15	
Modul Verteilte Anwendungssysteme	6	2/0/0	2/0/0	
Modul Angew. Modellierung und Alorithmik	3		2/0/0	
Modul Modelle für Geschäftspr. und Services	3		2/0/0	
Modul Rechnerunterstütztes Wissensmanagement	3	2/0/0		
Modul Dokumentenbasierte Systeme	3		2/0/0	
Forschungsbereich	36		6	30
Modul Forschungsseminar	6	2/0/0	2/0/0	
Modul Masterarbeit	30			

Module	LP	1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.
Wahlpflichtbereich Wintersemester	18	18		
Vorlesungsstunden/Übungsstunden/Praktikumsstunden				
Katalog Informatik				
Modul Mobile Computing	3	2/1/0		
Modul Aktuelle Forschungsthemen in der Kommunikation	3	2/0,5/0		
Modul Kryptographie	3	2/0/0		
Modul Graph Drawing	3	2/0/0		
Modul Neuronale Netze	3	2/0/0		
Modul Continuous and Hybrid Systems Modelling and Simulation	3	2/1/0		
Modul Computeranimation	3	2/0/0		
Modul Multiagentensysteme	3	2/0/0		
Modul Graphische Benutzungsoberflächen	3	2/0/0		
Modul Werkzeuge der objektorientierten Softwareentwicklung	3	2/0/0		
Modul Objektorientierte Datenbanken und XML-Datenbanken	6	3/1/0		
Modul Multimedia-Datenbanken	3	2/0/0		
Modul Kontextgewinnung und Analyse	3	2/1/0		
Modul Computeranimation	3	2/0/0		
Katalog Wirtschaftswissenschaften				
Modul BWL der Dienstleistungsunternehmen I	6	2/1/1		
Modul BWL der Banken für MSc WIN	12	4/2/2	4/2/2	
Modul Versicherungswirtschaftslehre für MSc WIN	6	3/0/0		
Modul Investment Banking für MSc WIN	6	2/0/2		
Modul Methoden des Dienstleistungsmarketing für MSc WIN	6	1/0/2		
Modul fertigungsnahe industrielle Dienstleistungen für MSc WIN	12	4/2/2	4/2/2	
Modul Wirtschaftsprüfung und Beratung für MSc WIN	12	2/2/4	2/2/4	
Modul Maritime Logistik für MSc WIN	12	4/0/4	4/0/4	
Modul Betriebswirtschaftslehre des Tourismus für MSc WIN	12	4/0/4	4/0/4	
Modul Risikomanagement für MSc WIN	12	3/0/4	3/0/4	
Modul Betriebswirtschaftliche Steuerlehre für MSc WIN	12	6/0/2	6/0/2	

Module	LP	1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.
Wahlpflichtbereich Sommersemester Vorlesungsstunden/Übungsstunden/Praktikumsstunden	18		18	
Katalog Informatik				
Modul Eingebettete Systeme und Systemsoftware	3		2/1/0	
Modul Graphen- und Hypergraphmodelle	3		2/0/0	
Modul Graphische Benutzungsoberflächen	3		2/0/0	
Modul BioSystems Modelling and Simulation	6		2/2/0	
Modul Parallele und Verteilte Diskret Ereignisorientierte Mod. und Sim.	3		2/1/0	
Modul Visualisierung abstrakter Daten	3		2/0/0	
Modul Objektorientierte Spez. mit UML	3		2/0/0	
Modul Requirements Engineering	6		2/2/0	
Modul Visualisierung abstrakter Daten	3		2/1/0	
Modul Ubiquitous Computing and Smart Environments	6		3/1/0	
Modul Geoinformatik	6		3/1/0	
Modul Multimediale Kommunikationssysteme	3		2/0/0	
Katalog Wirtschaftswissenschaften				
Modul BWL der Dienstleistungsunternehmen II	6		3/1/0	
Modul BWL der Dienstleistungsunternehmen III	6		3/1/0	
Modul Wirtschaftsprüfung und Beratung für MSc WIN	12		4/0/4	
Modul Rechnungslegung und Controlling im Konzern für MSc WIN	12		3/0/5	
Modul Personalführung für MSc WIN	12		2/2/4	
Leistungspunkte	90	24	36	30

Musterstudienverlauf mit Beginn im Sommersemester



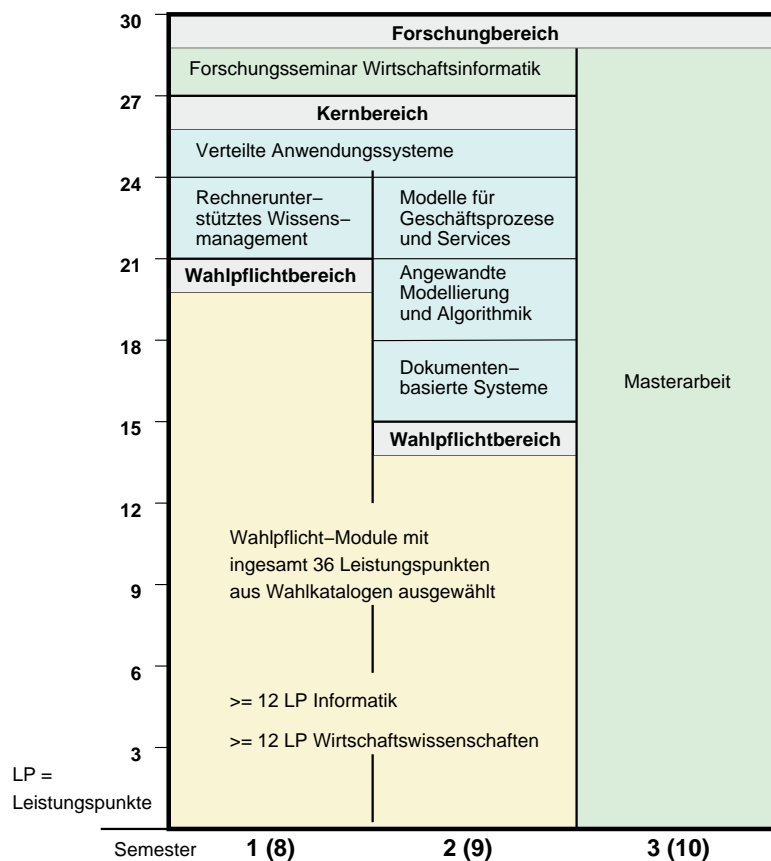
**Masterstudium
MSc Wirtschaftsinformatik**
Verlaufsübersicht bei Studienbeginn im Sommersemester

Musterstudienplan
Beispielauswahl im Wahlpflichtbereich (36 LP):
im ersten Semester = Sommersemester 15 LP, z.B.
Graphische Benutzungsoberflächen (IEF 110, 3 LP)
Personalführung für MScWIN (IEF_WIN 140, 12 LP)
im zweiten Semester = Wintersemester 21 LP, z.B.
Werkzeuge der objektorientierten Softwareentwicklung (IEF 128, 6 LP)
Neuronale Netze (IEF 118, 3 LP)
Aktuelle Forschungsthemen in der Kommunikation (IEF 099, 3 LP)
Versicherungswirtschaftslehre (IEF_WIN 160, 6 LP)
Multiagentensysteme (IEF 115, 3 LP)

Universität Rostock
Master of Science Wirtschaftsinformatik
Planungsstand: 15.1.2009

Studiendauer 3 Semester

Musterstudienverlauf mit Beginn im Wintersemester



**Masterstudium
MSc Wirtschaftsinformatik**
Verlaufsübersicht bei Studienbeginn im Wintersemester

Musterstudienplan
Beispielauswahl im Wahlpflichtbereich (36 LP):
Im ersten Semester = Wintersemester 21 LP, z.B.
Multiagentensysteme (IEF 115, 3 LP)
Kontextgewinnung und -Analyse (IEF 4711, 3 LP)
Werkzeuge der objektorientierten Softwareentwicklung (IEF 128, 3 LP)
BWL der Dienstleistungsunternehmen I (IEF_WIN 110, 6 LP)
Investment Banking (IEF_WIN 180, 6 LP)
Im zweiten Semester = Sommersemester 15 LP, z.B.
Multimediale Kommunikationssysteme (IEF 043, 3 LP)
Wirtschaftsprüfung und Beratung für MScWIN (IEF_WIN 170, 12 LP)

Universität Rostock
Master of Science Wirtschaftsinformatik
Planungsstand: 15.1.2009

Studiendauer 3 Semester