

Modul			Modul	Form	Prüfung		Noten- gewichtung	Prüfungs- semester	1.Sem.		2.Sem.		3. Sem.		4. Sem.	
Teilmodulname	EN	Modulnr.			Art	Dauer			SWS	ECTS	SWS	ECTS	SWS	ECTS	SWS	ECTS
Prakt. Algorithmen und Datenstrukturen	Pract. Training Algorithms and Data Structures	IB330	PFM	PR	TNP, LN ist ZV zur MP										2	5
Statistik	Statistics	IB430	PFM	SU	schrP	60	1,00	4. Sem.							3	5
Betriebssysteme	Operating Systems	IB400	PFM	SU	schrP	90	1,00	4. Sem.							2	5
Prakt. Betriebssysteme	Pract. Training Operating Systems			PR	LN ist ZV zur MP										2	
Datenkommunikation	Data Communication	IB420	PFM	SU	schrP	90	1,00	4. Sem.							2	5
Prakt. Datenkommunikation	Pract. Training Data Communication			PR	LN ist ZV zur MP										2	

SWS:	20	24	23	20	87
ECTS:	31	29	27	35	122
ECTS bereinigt:	31	29	32	30	122

1) Das Bestehen der Prüfung Programmieren II ist Zulassungsvoraussetzung zur Prüfung Programmieren III

A	Ausarbeitung
AWPM	Allgemeinwissenschaftliches Pflichtmodul
ECTS	Punkte nach dem European Credit Transfer System
FWPM	Fachspezifisches Wahlpflichtmodul
LN	Leistungsnachweis
MP	Modulprüfung
mündP	mündliche Prüfung
PFM	Pflichtmodul
PR	Praktikum
S	Seminar
schrP	schriftliche Prüfung
StA	Studienarbeit
SU	seminaristischer Unterricht
TNP	Teilnahmepflicht
Ü	Übung
ZV	Zulassungsvoraussetzung

Studienplan Bachelor Informatik Für Studierende mit Studienbeginn ab WS 2014

Modul			Modul	Form	Prüfungsart		Noten-gewichtung	Prüfungs-semester	5.Sem.		6.Sem.		7. Sem.	
Teilmodulname	EN	Modulnr.			Art	Dauer			SWS	ECTS	SWS	ECTS	SWS	ECTS
Praktikum	Internship	IB500	PFM	PR	Bericht		1,00			22				
Praxisseminar	Internship Seminar	IB510	PFM	S	mündl. u. schriftl. A.en		1,00		2	3				
IT-Recht	IT-Law	IB530	PFM	SU	schrP	60	1,00	5. Sem.	2	3				
Grundlagen Projektmanagement	Fundamentals of Project Management	IB540		SU	schrP	60	1,00	5. Sem.	2	3				
Compiler	Compiler	IB610	PFM	SU	schrP	90	1,00	6. Sem.			2	5		
Prakt. Compiler	Pract. Training Compiler			PR	LN ist ZV zur MP						2			
Verteilte Systeme	Distributed systems	IB630	PFM	SU	schrP	90	1,00	6. Sem.			2	5		
Prakt. Verteilte Systeme	Pract. Training Distributed systems			PR	LN ist ZV zur MP						2			
Internettechnologie	Internet Technologies	IB640	PFM	SU	schrP	90	1,00	6. Sem.			2	5		
Prakt. Internettechnologie	Pract. Training Internet Technologies			PR	LN ist ZV zur MP						2			
Seminar	Seminar	IB650	PFM	S	mündl. u. schriftl. A.en			7. Sem.			2		2	5
Grundlagen BWL	Principles of Business administration and economy	IB645	PFM	SU							2			5
Grundlagen BWL	Principles of Business administration and economy			SU	schrP	90	1,00	7. Sem.					2	
Fachwiss. Wahlmodul I	Subject related general elective I	IB7xx	FWPM	Fachspez.	Fachspez.	Fachspez.	1,00	6. oder 7. Sem.			4			5
Fachwiss. Wahlmodul II	Subject related general elective II	IB7xx	FWPM	Fachspez.	Fachspez.	Fachspez.	1,00	6. oder 7. Sem.			4			5
Fachwiss. Wahlmodul III	Subject related general elective III	IB7xx	FWPM	Fachspez.	Fachspez.	Fachspez.	1,00	6. oder 7. Sem.			4			5
Prozessrechentchnik	Embedded System Design	IB700	PFM	SU	schrP	90	1,00	7. Sem.					2	5
Prakt. Prozessrechentchnik	Pract. Training Embedded System Design			PR	LN ist ZV zur MP								2	
Bachelorarbeit	Bachelor Thesis	IB720												12

SWS: 6 28 8 42
 ECTS: 31 15 42 88
 ECTS bereinigt: 31 30 27 88