

Prüfungsplan WS2016/2017

Aktueller Stand: 15.02.2017
 Änderungen vorbehalten!

Aktuelle Änderungen sind blau gekennzeichnet

Modulnr.	Prüfungsname	PA	Stg	Dauer min	Prüfer	Datum	P-Art	Part	Uhrzeit	Raum
	Bachelor Informatik									
INF-B110-2	Einführung in die Mathematik 2	MP	BAINF/2009	120	Prof. Baumann, Prof. Bodirsky	20.02.2017	EP	P(s)	11:10	HSZ/04/H;HSZ/03/H;HSZ/02/E;HSZ/AUDI/H
INF-B120-1	Mathematische Methoden 1	MP	BAINF/2009	90	Prof. Baumann, Prof. Bodirsky	01.03.2017	WH	P(s)	14:50	HSZ/304/Z;HSZ/03/H
INF-B120-2	Mathematische Methoden 2	MP	BAINF/2009	120	Prof. Baumann, Prof. Bodirsky	24.02.2017	EP	P(s)	11:10	TRE/MATH/H;TRE/PHYS/E
INF-B210	Algorithmen und Datenstrukturen	MP	BAINF/2009	90	Prof. Vogler, Prof. Baier	06.02.2017	EP	P(s)	11:10	HSZ/04/H;TRE/MATH/H;HSZ/03/H;TRE/PHYS/E
INF-B230	Einführungspraktikum	MP	BAINF/2009	P	Prof. Fetzer, Prof. Strufe	stbg	EP	P(PE)	stbg	stbg
INF-B240	Programmierung	MP	BAINF/2009	90	Prof. Vogler, Prof. Baier	10.02.2017	WH	P(s)	13:00	WEB/KLEM/U
INF-B260	Informations- und Kodierungstheorie	MP	BAINF/2009	90	Dr. Schönfeld, Dr. Franz	27.02.2017	WH	P(s)	11:10	WEB/136/U;WEB/KLEM/U
INF-B270	Formale Systeme	MP	BAINF/2009	90	Prof. Krötzsch, Prof. Baier	14.02.2017	EP	P(s)	13:00	POT/81/H;HSZ/04/H;HSZ/02/E;HSZ/03/H
INF-B290	Theoretische Informatik und Logik	MP	BAINF/2009	90	Prof. Hölldobler, Prof. Baier	03.03.2017	WH	P(s)	09:20	HÜL/S386/H
INF-B310	Softwaretechnologie	MP	BAINF/2009	120	Prof. Aßmann, Dr. Demuth	16.02.2017	WH	P(s)	16:40	HSZ/04/H;HSZ/03/H
INF-B320	Softwaretechnologie-Projekt	MP	BAINF/2009	P	Prof. Aßmann, Dr. Demuth	stbg	WH	P(PE)	stbg	stbg
INF-B330	Rechnerarchitektur	MP	BAINF/2009	240	Prof. Spallek, Prof. Nagel	n.a.	WH	P(s)	n.a.	n.a.
INF-B370-1	Datenbanken	MP	BAINF/2009	90	Prof. Lehner, Prof. Schill	09.02.2017	WH	P(s)	07:30	HÜL/S186/H
INF-B370-2	Rechnernetze	MP	BAINF/2009	90	Prof. Schill, Prof. Lehner	07.02.2017	WH	P(s)	07:30	ZEU/255/Z;ZEU/LICH/H
INF-B380	Betriebssysteme und Sicherheit	MP	BAINF/2009	90	Prof. Härtig, Dr. Roitzsch	22.02.2017	EP	P(s)	11:10	HSZ/04/H;HSZ/03/H;HSZ/AUDI/H
INF-B390-1	Technische Grundlagen	MP	BAINF/2009	120	Prof. Spallek, Prof. Santini	02.03.2017	WH	P(s)	13:00	HSZ/AUDI/H; ZEU/LICH/H
INF-B390-2	Hardwarepraktikum	MP	BAINF/2009	P	Prof. Santini, Brachmann	n.a.	WH	P(PE)	n.a.	n.a.
INF-B3A0	Systemorientierte Informatik/Hardware Software Codesign	MP	BAINF/2009	90	Prof. Kabitzsch, Dr. Ribbecke	08.02.2017	EP	P(s)	14:50	TRE/PHYS/E
INF-B3B0	Intelligente Systeme	MP	BAINF/2009	90	Prof. Schroeder, Prof. Rother, Dr. Schlesinger	17.02.2017	EP	P(s)	14:50	HSZ/03/H
INF-B410	Einführung in die Medieninformatik	MP	BAINF/2009	90	Prof. Weber, Prof. Wollschlaeger	13.02.2017	EP	P(s)	11:10	HSZ/04/H;HSZ/02/E;HSZ/03/H
INF-B420-1	Einführung in die Computergrafik	MP	BAINF/2009	90	Prof. Gumhold, Prof. Dachzelt	21.02.2017	WH	P(s)	11:10	POT/81/H
INF-B420-2	Einführung in die Computergrafik-Praktikum	MP	BAINF/2009	P	Prof. Gumhold, Prof. Dachzelt	n.a.	WH	P(PE)	n.a.	n.a.
INF-B510	Vertiefung INF/Distributed Systems	TP	BAINF/2009	60	Prof. Schill, Dr. Springer	06.02.2017	EP	P(s)	14:50	TRE/MATH/H
INF-B510	Vertiefung INF/Prediction and Estimation Techniques	TP	BAINF/2009	90	Prof. Schill, Dr. Dargie	23.02.2017	EP	P(m)	n.V.	n.V.
INF-B510	Vertiefung INF/Rechnernetzpraxis	TP	BAINF/2009	90	Dr. Feldmann, Prof. Schill	13.02.2017	EP	P(s)	11:10	ZEU/255/Z
INF-B510	Vertiefung INF/User Interface Engineering	TP	BAINF/2009	90	Prof. Dachzelt, Dr. Matulic	14.02.2017	EP	P(s)	11:10	ZEU/LICH/H
INF-B510	Vertiefung INF/Security and Cryptography I	TP	BAINF/2009	90	Prof. Strufe, Dr. Köpsell	09.02.2017	EP	P(s)	14:50	HSZ/04/H
INF-B520	Spezialisierung INF/Prediction and Estimation Techniques	TP	BAINF/2009	90	Prof. Schill, Dr. Dargie	23.02.2017	EP	P(m)	n.V.	n.V.
INF-B520	Spezialisierung INF/Rechnernetzpraxis	TP	BAINF/2009	90	Dr. Feldmann, Prof. Schill	13.02.2017	EP	P(s)	11:10	ZEU/255/Z
INF-B520	Spezialisierung INF/User Interface Engineering	TP	BAINF/2009	90	Prof. Dachzelt, Dr. Matulic	14.02.2017	EP	P(s)	11:10	ZEU/LICH/H
INF-B520	Spezialisierung INF/Distributed Systems	TP	BAINF/2009	60	Prof. Schill, Dr. Springer	06.02.2017	EP	P(s)	14:50	TRE/MATH/H
INF-B520	Spezialisierung INF/Security and Cryptography I	TP	BAINF/2009	90	Prof. Strufe, Dr. Köpsell	09.02.2017	EP	P(s)	14:50	HSZ/04/H
Modulnr.	Prüfungsname	PA	Stg	Dauer min	Prüfer	Datum	P-Art	Part	Uhrzeit	Raum
	Bachelor Medieninformatik									
INF-B110-2	Einführung in die Mathematik 2	MP	BAMED/2009	120	Prof. Baumann, Prof. Bodirsky	20.02.2017	EP	P(s)	11:10	HSZ/04/H;HSZ/03/H;HSZ/02/E;HSZ/AUDI/H
INF-B120-1	Mathematische Methoden 1	MP	BAMED/2009	90	Prof. Baumann, Prof. Bodirsky	01.03.2017	WH	P(s)	14:50	HSZ/304/Z;HSZ/03/H
INF-B120-2	Mathematische Methoden 2	MP	BAMED/2009	120	Prof. Baumann, Prof. Bodirsky	24.02.2017	EP	P(s)	11:10	TRE/MATH/H;TRE/PHYS/E
INF-B210	Algorithmen und Datenstrukturen	MP	BAMED/2009	90	Prof. Vogler, Prof. Baier	06.02.2017	EP	P(s)	11:10	HSZ/04/H;TRE/MATH/H;HSZ/03/H;TRE/PHYS/E
INF-B230	Einführungspraktikum	MP	BAMED/2009	P	Prof. Fetzer, Prof. Strufe	stbg	EP	P(PE)	stbg	stbg
INF-B240	Programmierung	MP	BAMED/2009	90	Prof. Vogler, Prof. Baier	10.02.2017	WH	P(s)	13:00	WEB/KLEM/U
INF-B260	Informations- und Kodierungstheorie	MP	BAMED/2009	90	Dr. Schönfeld, Dr. Franz	27.02.2017	WH	P(s)	11:10	WEB/136/U;WEB/KLEM/U
INF-B270	Formale Systeme	MP	BAMED/2009	90	Prof. Krötzsch, Prof. Baier	14.02.2017	EP	P(s)	13:00	POT/81/H;HSZ/04/H;HSZ/02/E;HSZ/03/H
INF-B310	Softwaretechnologie	MP	BAMED/2009	120	Prof. Aßmann, Dr. Demuth	16.02.2017	WH	P(s)	16:40	HSZ/04/H;HSZ/03/H
INF-B320	Softwaretechnologie-Projekt	MP	BAMED/2009	P	Prof. Aßmann, Dr. Demuth	stbg	WH	P(PE)	stbg	stbg

Modulnr.	Prüfungsname	PA	Stg	Dauer min	Prüfer	Datum	EP	Part	Uhrzeit	Raum
	Diplom Informationssystemtechnik									
INF-B210	Algorithmen und Datenstrukturen	MP	DPIST/2010	90	Prof. Vogler, Prof. Baier	06.02.2017	EP	P(s)	11:10	HSZ/04/H;TRE/MATH/H;HSZ/03/H;TRE/PHYS/E
INF-B230	Einführungspraktikum	MP	DPIST/2010	P	Prof. Fetzer, Prof. Strufe	stbg	EP	P(PE)	stbg	stbg
INF-B240	Programmierung	MP	DPIST/2010	90	Prof. Vogler, Prof. Baier	10.02.2017	WH	P(s)	13:00	WEB/KLEM/U
INF-B275	Theorie und Anwendung formaler Systeme	MP	DPIST/2010	90	Prof. Krötzsch, Prof. Baier	14.02.2017	EP	P(s)	13:00	POT/81/H;HSZ/04/H;HSZ/02/E;HSZ/03/H
INF-B310	Softwaretechnologie	MP	DPIST/2010	120	Prof. Aßmann, Dr. Demuth	16.02.2017	WH	P(s)	16:40	HSZ/04/H;HSZ/03/H
INF-B321	Softwaretechnologie-Projekt	MP	DPIST/2010	P	Prof. Aßmann, Dr. Demuth	stbg	WH	P(PE)	stbg	stbg
INF-B330	Rechnerarchitektur	MP	DPIST/2010	240	Prof. Spallek, Prof. Nagel	n.a.	WH	P(s)	n.a.	n.a.
INF-B370-1	Datenbanken	MP	DPIST/2010	90	Prof. Lehner, Prof. Schill	09.02.2017	WH	P(s)	07:30	HÜL/S186/H
INF-B370-2	Rechnernetze	MP	DPIST/2010	90	Prof. Schill, Prof. Lehner	07.02.2017	WH	P(s)	07:30	ZEU/255/Z;ZEU/LICH/H
INF-B380	Betriebssysteme und Sicherheit	MP	DPIST/2010	90	Prof. Härtig, Dr. Roitzsch	22.02.2017	EP	P(s)	11:10	HSZ/04/H;HSZ/03/H;HSZ/AUDI/H
INF-B390-1	Technische Grundlagen	MP	DPIST/2010	120	Prof. Spallek, Prof. Santini	02.03.2017	WH	P(s)	13:00	HSZ/AUDI/H; ZEU/LICH/H
Module number	Module name	Type	Course	Minutes	Examiner	Date		Exam	Time	Room
	Master Distributed System Engineering PO 2010									
DSE-E01	Advanced Security and Cryptography	MP	DSE/2010	30	Dr. Köpsell	on appointment		P(m)		on appointment
DSE-E03	Wireless Sensor Networks	MP	DSE/2010	30	Prof. Schill, Dr. Dargie	on appointment		P(m)		on appointment
DSE-E04	Distributed Operating Systems	MP	DSE/2010	30	Prof. Härtig	on appointment		P(m)		on appointment
DSE-E05	Component-based Software Engineering	MP	DSE/2010	30	Prof. Aßmann	on appointment		P(m)		on appointment
DSE-E06	Internet and Web Applications	MP	DSE/2010	30	Prof. Schill, Dr. Feldmann	on appointment		P(m)		on appointment
DSE-E07	Foundations of Concurrent and Distributed Systems	MP	DSE/2010	30	Prof. Fetzer	on appointment		P(m)		on appointment
DSE-E08	Software Fault Tolerance	TP	DSE/2010	30	Prof. Fetzer	on appointment		P(m)		on appointment
DSE-E09	Microkernel - based Operating Systems	MP	DSE/2010	30	Prof. Härtig	on appointment		P(m)		on appointment
DSE-E10	Real-Time Systems	MP	DSE/2010	30	Prof. Härtig	on appointment		P(m)		on appointment
DSE-E11	Application Development for Mobile and Ubiquitous Computing	MP	DSE/2010	30	Dr. Springer, Dr. Braun	on appointment		P(m)		on appointment
DSE-E12	Principles of Dependable Systems	MP	DSE/2010	60	Prof. Fetzer, Prof. Strufe	27.02.2017		P(s)	11:10	HÜL/S186/H
DSE-M1	Systems Engineering	MP	DSE/2010	120	Prof. Fetzer	20.02.2017		P(s)	13:00	HÜL/S386/H;HÜL/S186/H
DSE-M2-DSMC	Distributed Systems and Mobile Communication/Computing	TP	DSE/2010	120	Prof. Schill, Dr. Springer	06.02.2017		P(s)	14:50	TRE/MATH/H
DSE-M2-TIS	Transactional Information Systems	TP	DSE/2010	90	Prof. Lehner	07.02.2017		P(s)	08:30	APB/E10
DSE-M3	Distributed and Secure Platforms	MP	DSE/2010	90	Prof. Strufe, Dr. Köpsell	on appointment		P(m)		on appointment
DSE-M4	System Design	MP	DSE/2010	30	Prof. Aßmann	on appointment		P(m)		on appointment
Module number	Module name	Type	Course	Minutes	Examiner	Date		Exam	Time	Room
	Master Distributed System Engineering PO 2014									
DSE-14-E01	Advanced Security and Cryptography	MP	DSE/2014	30	Dr. Köpsell	on appointment		P(m)		on appointment
DSE-14-E02	Wireless Sensor Networks	MP	DSE/2014	30	Prof. Schill, Dr. Dargie	on appointment		P(m)		on appointment
DSE-14-E03	Distributed Operating Systems	MP	DSE/2014	30	Prof. Härtig	on appointment		P(m)		on appointment
DSE-14-E04	Component-based Software Engineering	MP	DSE/2014	30	Prof. Aßmann	on appointment		P(m)		on appointment
DSE-14-E05 -1	Internet and Web Applications	MP	DSE/2014	30	Prof. Schill, Dr. Feldmann	on appointment		P(m)		on appointment
DSE-14-E05 -2	Wireless Sensor Networks	MP	DSE/2014	30	Prof. Schill, Dr. Dargie	on appointment		P(m)		on appointment
DSE-14-E06	Foundations of Concurrent and Distributed Systems	MP	DSE/2014	30	Prof. Fetzer	on appointment		P(m)		on appointment
DSE-14-E07	Software Fault Tolerance	TP	DSE/2014	30	Prof. Fetzer	on appointment		P(m)		on appointment
DSE-14-E08	Microkernel - based Operating Systems	MP	DSE/2014	30	Prof. Härtig	on appointment		P(m)		on appointment
DSE-14-E09	Real-Time Systems	MP	DSE/2014	30	Prof. Härtig	on appointment		P(m)		on appointment
DSE-14-E10	Application Development for Mobile and Ubiquitous Computing	MP	DSE/2014	30	Dr. Springer, Dr. Braun	on appointment		P(m)		on appointment
DSE-14-E11	Principles of Dependable Systems	MP	DSE/2014	60	Prof. Fetzer, Prof. Strufe	27.02.2017		P(s)	11:10	HÜL/S186/H
DSE-14-E12	Foundations of Computational Logic	MP	DSE/2014	90	Prof. Hölldobler	10.12.2016		P(s)		on appointment

DSE-14-E13	Advanced Topics in Systems Architecture	MP	DSE/2014	30	Prof. Castrillon-Mazo, Prof. Schill, Dr. Springer	on appointment		P(m)		on appointment
DSE-14-E14	Advanced Topics in Distributed Systems	MP	DSE/2014	30	Prof. Castrillon-Mazo, Prof. Schill, Prof. Härtig	on appointment		P(m)		on appointment
DSE-14-M1	Systems Engineering	MP	DSE/2014	120	Prof. Fetzer	20.02.2017		P(s)	13:00	HÜL/S386/H;HÜL/S186/H
DSE-14-M2	Ubiquitous Systems	TP	DSE/2014	120	Prof. Schill, Dr. Springer	06.02.2017		P(s)	14:50	TRE/MATH/H
DSE-14-M3-1	Security and Cryptography	MP	DSE/2014	90	Prof. Strufe, Dr. Köpsell	09.02.2017		P(s)	14:50	HSZ/04/H
DSE-14-M3-2	Transactional Information Systems	TP	DSE/2014	90	Prof. Lehner	07.02.2017		P(s)	08:30	APB/E10
DSE-14-M4	System Design	MP	DSE/2014	30	Prof. Aßmann	on appointment		P(m)		on appointment
Modulnummer	Modulname	KZ	STG	min	Prüfer	Datum		Part	Uhrzeit	Raum
	Staatsexamen Lehramt an berufsbildenden Schulen									
INF-SEBS-INF-01	Anwendersysteme	120110	SE-LA-BS	120	Dr. Hofmann	07.02.2017		P(s)	13:00	HÜL/S386/H
INF-SEBS-INF-03	Mathematik für Informatiker	122310	SE-LA-BS	90	Dr. Fasangova,	Fak.Math.Nat		P(s)		Fak.Math.Nat
INF-SEBS-INF-04	Einführung in die theoretische Informatik	120310	SE-LA-BS	90	Prof. Baader, Dr. Turhan	17.02.2017		P(s)	10:00	APB/E10
INF-SEBS-INF-06	Beleg Programmierung für das Lehramt	122520	SE-LA-BS	Beleg	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	31.01.2017		P(sA)		31.01.2017
INF-SEBS-INF-06	Programmierung für das Lehramt	122510	SE-LA-BS	90	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	09.02.2017		P(s)	10:00	APB/E10
INF-SEBS-INF-07	Einführung in die Medieninformatik	120510	SE-LA-BS	90	Prof. Weber, Prof. Wollschlaeger	13.02.2017		P(s)	11:10	HSZ/04/H;HSZ/02/E;HSZ/03/H
INF-SEBS-INF-08	Rechnerstrukturen und -organisation (RSO)	120710	SE-LA-BS	120	Prof. Spallek	15.02.2017		P(s)	10:00	APB/E10
INF-SEBS-INF-09	Fachdidaktik Informatik - Grundlagen	128110	SE-LA-BS	30	n.a.	n.a.		P(m)	n.a.	n.a.
INF-SEBS-INF-09	Fachdidaktik Informatik - Grundlagen	128120	SE-LA-BS	Seminararbeit	n.a.	n.a.		P(sA)	n.a.	n.a.
INF-SEBS-INF-10	Rechnernetze	120910	SE-LA-BS	90	Prof. Schill, Prof. Lehner	07.02.2017		P(s)	07:30	ZEU/255/Z;ZEU/LICH/H
INF-SEBS-INF-11	Datenbanken	121110	SE-LA-BS	90	Prof. Lehner, Prof. Schill	09.02.2017		P(s)	07:30	HÜL/S186/H
INF-SEBS-INF-12	Rechnernetzpraxis	121310	SE-LA-BS	90	Dr. Gütter	14.02.2017		P(s)	10:00	APB/E10
INF-SEBS-INF-13	Schulpraktische Übungen im Fach Informatik	128910	SE-LA-BS	Praktikumsbericht	Dr. Hofmann	15.03.2017		P(PP)	n.V.	n.V.
INF-SEBS-INF-13		128920	SE-LA-BS	Nachweis 2h begleitender Unterricht	Dr. Hofmann	15.03.2017			n.V.	n.V.
INF-SEBS-INF-14	Fachdidaktik Informatik - ausgewählte Aspekte	128310	SE-LA-BS	Referat	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	n.a.		P(m)	n.a.	n.a.
INF-SEBS-INF-15	Web-Programmierung	121510	SE-LA-BS	30	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	n.V.		P(m)	n.V.	n.V.
INF-SEBS-INF-15		121520	SE-LA-BS	Belegarbeit	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	15.02.2017		P(sA)	n.V.	n.V.
INF-SEBS-INF-16	Datenschutz u. Datensicherheit	121710	SE-LA-BS	90	Dr. Franz, Dr. Köpsell	16.02.2017		P(s)	09:20	HSZ/201/U
INF-SEBS-INF-17	Datenschutz und Datensicherheit: Vertiefende Aspekte	121910	SE-LA-BS	30	Dr. Köpsell	n.V.		P(m)	n.V.	n.V.
INF-SEBS-INF-18	Programmierparadigmen	122110	SE-LA-BS	90	Dr. Rohland, Prof. Dr. Hofmann	10.02.2017		P(s)	10:00	APB/E10
INF-SEBS-INF-19	Blockpraktikum B im Fach Informatik	129110	SE-LA-BS	Portfolio	Dr. Hofmann	30.04.2017		P(sA)	n.V.	n.V.
INF-SEBS-INF-20	Softwaretechnologie für das Lehramt	124110	SE-LA-BS	Klausur	n.a.	n.a.		P(s)	n.a.	n.a.
INF-SEBS-INF-21	eLearning*	124301	SE-LA-BS	Projektarbeit	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	30.10.2016		P(PA)	n.V.	n.V.
INF-SEBS-INF-21		124310	SE-LA-BS	30	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	n.V.		P(m)	n.V.	n.V.
INF-SEBS-INF-21		124320	SE-LA-BS	Referat	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	30.11.2016		P(sA)	n.V.	n.V.
INF-SEBS-INF-22	Fachdidaktik Informatik-informatische Bildung	128510	SE-LA-BS	Seminararbeit	Dr. Hofmann, Dr. Rohland	31.01.2017		P(sA)	n.V.	n.V.
Modulnummer	Modulname	KZ	STG	min	Prüfer	Datum		Part	Uhrzeit	Raum
	Staatsexamen Lehramt an Gymnasien									
INF-SEGY-INF-01	Anwendersysteme	120110	SE-LA-GY	120	Dr. Hofmann	07.02.2017		P(s)	13:00	HÜL/S386/H
INF-SEGY-INF-02	Algorithmen/Datenstrukturen	122710	SE-LA-GY	90	Prof. Vogler, Prof. Baier	06.02.2017		P(s)	11:10	HSZ/04/H;TRE/MATH/H;HSZ/03/H;TRE/PHYS/E
INF-SEGY-INF-03	Mathematik für Informatiker	122310	SE-LA-GY	90	Dr. Fasangova	Fak.Math.Nat.		P(s)		Fak.Math.Nat.
INF-SEGY-INF-04	Einführung in die theoretische Informatik	120310	SE-LA-GY	90	Prof. Baader, Dr. Turhan	17.02.2017		P(s)	10:00	APB/E10
INF-SEGY-INF-05	Programmierung	122910	SE-LA-GY	90	Prof. Vogler, Prof. Baier	10.02.2017		P(s)	13:00	WEB/KLEM/U
INF-SEGY-INF-06	Beleg Programmierung für das Lehramt	122520	SE-LA-GY	Beleg	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	31.01.2017		P(sA)	n.V.	n.V.

INF-SEGY-INF-06	Programmierung für das Lehramt	122510	SE-LA-GY	90	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	09.02.2017		P(s)	10:00	APB/E10
INF-SEGY-INF-07	Einführung in die Medieninformatik	120510	SE-LA-GY	90	Prof. Weber, Prof. Wollschlaeger	13.02.2017		P(s)	11:10	HSZ/04/H;HSZ/02/E;HSZ/03/H
INF-SEGY-INF-08	Rechnerstrukturen und -organisation (RSO)	120710	SE-LA-GY	120	Prof. Spallek	15.02.2017		P(s)	10:00	APB/E10
INF-SEGY-INF-09	Fachdidaktik Informatik - Grundlagen	128110	SE-LA-GY	30	n.a.	n.a.		P(m)	n.a.	n.a.
INF-SEGY-INF-09	Fachdidaktik Informatik - Grundlagen	128120	SE-LA-GY	Seminararbeit	n.a.	n.a.		P(sA)	n.a.	n.a.
INF-SEGY-INF-10	Rechnernetze	120910	SE-LA-GY	90	Prof. Schill, Prof. Lehner	07.02.2017		P(s)	07:30	ZEU/255/Z;ZEU/LICH/H
INF-SEGY-INF-11	Datenbanken	121110	SE-LA-GY	90	Prof. Lehner, Prof. Schill	09.02.2017		P(s)	07:30	HÜL/S186/H
INF-SEGY-INF-12	Rechnernetzpraxis	121310	SE-LA-GY	90	Dr. Gütter	14.02.2017		P(s)	10:00	APB/E10
INF-SEGY-INF-13	Schulpraktische Übungen im Fach Informatik	128910	SE-LA-GY	Prakt.Bericht	Dr. Hofmann	15.03.2017		P(PP)	n.V.	n.V.
INF-SEGY-INF-13		128920	SE-LA-GY	Nachweis 2h begleitender Unterricht	Dr. Hofmann	15.03.2017			n.V.	n.V.
INF-SEGY-INF-14	Fachdidaktik Informatik - ausgewählte Aspekte	128310	SE-LA-GY	Referat	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	n.a.		P(m)	n.a.	n.a.
INF-SEGY-INF-15	Web-Programmierung	121510	SE-LA-GY	mdl.	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	n.V.		P(m)	n.V.	n.V.
INF-SEGY-INF-15		121520	SE-LA-GY	Belegarbeit	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	15.02.2017		P(sA)	n.V.	n.V.
INF-SEGY-INF-16	Datenschutz u. Datensicherheit	121710	SE-LA-GY	90	Dr. Franz, Dr. Köpsell	16.02.2017		P(s)	09:20	HSZ/201/U
INF-SEGY-INF-17	Datenschutz und Datensicherheit: Vertiefende Aspekte	121910	SE-LA-GY	30	Dr. Köpsell	n.V.		P(m)	n.V.	n.V.
INF-SEGY-INF-18	Programmierparadigmen	122110	SE-LA-GY	90	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	10.02.2017		P(s)	10:00	APB/E10
INF-SEGY-INF-19	Blockpraktikum B im Fach Informatik	129110	SE-LA-GY	Portfolio	Dr. Hofmann	30.04.2017		P(sA)	n.V.	n.V.
INF-SEGY-INF-20	Softwaretechnologie für das Lehramt	124110	SE-LA-GY	Klausur	n.a.	n.a.		P(s)	n.a.	n.a.
INF-SEGY-INF-21	eLearning	124301	SE-LA-GY	Projektarbeit	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	30.10.2016		P(PA)	n.V.	n.V.
INF-SEGY-INF-21		124310	SE-LA-GY	30	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	n.V.		P(m)	n.V.	n.V.
INF-SEGY-INF-21		124320	SE-LA-GY	Referat	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	30.11.2016		P(sA)	n.V.	n.V.
INF-SEGY-INF-22	Fachdidaktik Informatik-informatische Bildung	128510	SE-LA-GY	Seminararbeit	Dr. Hofmann, Dr. Rohland	31.01.2017		P(sA)	n.V.	n.V.
Modulnummer	Modulname	KZ	STG	min	Prüfer	Datum		Part	Uhrzeit	Raum
	Staatsexamen Lehramt an Mittelschulen									
INF-SEMS-INF-01	Anwendersysteme	120110	SE-LA-MS	120	Dr. Hofmann	07.02.2017		P(s)	13:00	HÜL/S386/H
INF-SEMS-INF-02	Algorithmen/Datenstrukturen	122710	SE-LA-MS	90	Prof. Vogler, Prof. Baier	06.02.2017		P(s)	11:10	HSZ/04/H;TRE/MATH/H;HSZ/03/H;TRE/PHYS/E
INF-SEMS-INF-03	Mathematik für Informatiker	122310	SE-LA-MS	90	Dr. Fasangova	Fak. Math.Nat.		P(s)		Fak. Math.Nat.
INF-SEMS-INF-04	Einführung in die theoretische Informatik	120310	SE-LA-MS	90	Prof. Baader, Dr. Turhan	17.02.2017		P(s)	10:00	APB/E10
INF-SEMS-INF-05	Programmierung	122910	SE-LA-MS	90	Prof. Vogler, Prof. Baier	10.02.2017		P(s)	13:00	WEB/KLEM/U
INF-SEMS-INF-06	Beleg Programmierung für das Lehramt	122520	SE-LA-MS	Beleg	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	31.01.2017		P(sA)	n.V.	n.V.
INF-SEMS-INF-06	Programmierung für das Lehramt	122510	SE-LA-MS	90	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	09.02.2017		P(s)	10:00	APB/E10
INF-SEMS-INF-07	Einführung in die Medieninformatik	120510	SE-LA-MS	90	Prof. Weber, Prof. Wollschlaeger	13.02.2017		P(s)	11:10	HSZ/04/H;HSZ/02/E;HSZ/03/H
INF-SEMS-INF-08	Rechnerstrukturen und -organisation (RSO)	120710	SE-LA-MS	120	Prof. Spallek	15.02.2017		P(s)	10:00	APB/E10
INF-SEMS-INF-09	Fachdidaktik Informatik - Grundlagen	128110	SE-LA-MS	30	n.a.	n.a.		P(m)	n.a.	n.a.
INF-SEMS-INF-09	Fachdidaktik Informatik - Grundlagen	128120	SE-LA-MS	Seminararbeit	n.a.	n.a.		P(sA)	n.a.	n.a.
INF-SEMS-INF-10	Rechnernetze	120910	SE-LA-MS	90	Prof. Schill, Prof. Lehner	07.02.2017		P(s)	07:30	ZEU/255/Z;ZEU/LICH/H
INF-SEMS-INF-11	Datenbanken	121110	SE-LA-MS	90	Prof. Lehner, Prof. Schill	09.02.2017		P(s)	07:30	HÜL/S186/H
INF-SEMS-INF-12	Rechnernetzpraxis	121310	SE-LA-MS	90	Dr. Gütter	14.02.2017		P(s)	10:00	APB/E10
INF-SEMS-INF-13	Schulpraktische Übungen im Fach Informatik	128910	SE-LA-MS	Praktikums- bericht	Dr. Hofmann	15.03.2017		P(PP)	n.V.	n.V.
INF-SEMS-INF-13		128920	SE-LA-MS	Nachweis 2h begleitender Unterricht	Dr. Hofmann	15.03.2017			n.V.	n.V.
INF-SEMS-INF-14	Fachdidaktik Informatik - ausgewählte Aspekte	128310	SE-LA-MS	Referat	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	n.a.		P(m)	n.V.	n.V.
INF-SEMS-INF-15	Web-Programmierung	121510	SE-LA-MS	30	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	n.V.		P(m)	n.V.	n.V.
INF-SEMS-INF-15		121520	SE-LA-MS	Belegarbeit	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	15.02.2017		P(sA)	n.V.	n.V.
INF-SEMS-INF-16	Datenschutz u. Datensicherheit	121710	SE-LA-MS	90	Dr. Franz, Dr. Köpsell	16.02.2017		P(s)	09:20	HSZ/201/U

INF-SEMS-INF-17	Datenschutz und Datensicherheit: Vertiefende Aspekte	121910	SE-LA-MS	30	Dr. Köpsell	n.V.		P(m)	n.V.	n.V.
INF-SEMS-INF-19	Blockpraktikum B im Fach Informatik	129110	SE-LA-MS	Portfolio	Dr. Hofmann	30.04.2017		P(sA)	n.V.	n.V.
INF-SEMS-INF-21	eLearning	124301	SE-LA-MS	Projektarbeit	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	n.a.		P(PA)	n.a.	n.a.
INF-SEMS-INF-21		124310	SE-LA-MS	30	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	n.a.		P(m)	n.a.	n.a.
INF-SEMS-INF-21		124320	SE-LA-MS	Referat	Dr. Rohland, Dr. Hofmann	n.a.		P(sA)	n.a.	n.a.
INF-SEMS-INF-23	Fachdidaktik Informatik-informatische Bildung	128510	SE-LA-MS	Seminararbeit	Dr. Hofmann, Dr. Rohland	31.01.2017		P(sA)	n.V.	n.V.
Module number	Module name	Type	Course	Minutes	Examiner	Date		Exam	Time	Room
	Master Computational Logic									
MCL-B-AL	Advanced Logics	P	CL	30	Prof. Baier	on appointment		P(m)		on appointment
MCL-B-F	Foundations	P	CL	90	Prof. Hölldobler, Prof. Rudolph	on appointment		P(m)		on appointment
MCL-B-ILS	Integrated Logic Systems	P	CL	120	Prof. Schröder, Prof. Rudolph	on appointment		P(m)		on appointment
MCL-B-LCP	Logic and Constraint Programming	P	CL	90	Prof. Rudolph, Dr. Klüppelholz	08.02.2017		P(s)	10:00	APB/005; APB 006
	Master Computational Science and Engineering									
	Prüfungen im Master werden i.d.R. als Komplexprüfung durchgeführt. Es werden alle belegten Lehrveranstaltungen eines Basis- oder Vertiefungsmoduls in einer (komplexen) mündlichen Prüfung geprüft. Anmeldung erfolgt im Lehrstuhl.					n.V.				
	Master Informatik									
	Prüfungen im Master werden i.d.R. als Komplexprüfung durchgeführt. Es werden alle belegten Lehrveranstaltungen eines Basis- oder Vertiefungsmoduls in einer (komplexen) mündlichen Prüfung geprüft. Anmeldung erfolgt im Lehrstuhl.					n.V.				
	Master Medieninformatik									
	Prüfungen im Master werden i.d.R. als Komplexprüfung durchgeführt. Es werden alle belegten Lehrveranstaltungen eines Basis- oder Vertiefungsmoduls in einer (komplexen) mündlichen Prüfung geprüft. Anmeldung erfolgt im Lehrstuhl.					n.V.				

n.V. - nach Vereinbarung/on appointment

n.a. - nicht angeboten, not offered

stbg - studienbegleiter during studies

Prüfungsarten/Examination:

P(m) ... mündliche Prüfung/oral exam

P(s) ... schriftliche Prüfung/written exam

P(PP) ... Praktikumsprotokoll/internship protocol

P(sA) ... schriftliche Ausarbeitung-Seminararbeit/written composition-semiar work

P(PA) ... Projektarbeit/project work

P(PE) ... bewertbares Ergebnis des Praktikums/valuated internship

Bei mündlichen Prüfungen wird der Zweitprüfer bei der Vergabe des Prüfungstermins festgelegt.

In oral examinations the second examiner in awarding the exam date is set.