

**Prüfungsplan Fakultät EI:  
Angewandte Informatik/ Elektro - und Informationstechnik  
Medienproduktion und -technik  
Master IT und Automation, Master Medientechnik u.-  
produktion  
WS 2011/2012**

Tag Uhrzeit	Studien- gang	Fach	Hörsaal	Prüfer/Zweitkorrektor
<b>Prüfungsplan während der Vorlesungszeit</b>				
<b>Montag, 09.01.2012</b>				
10.00-11.00	SW	Kreativität in der Beleuchtungstechnik	313	Breunig/ Kock
<b>Mittwoch, 18.01.2012</b>				
13.30-15.00	AI	Elektrotechnik u. El. Messtechnik (Teil 2)	209	Hauer/ Schmidt
10.00-11.30	EI	BWL Grundlagen	013	Kölpin/ Tiefel
<b>Donnerstag, 19.01.2012</b>				
13.30-14.30	SW (AI)	Design Patterns	002	Hoffmann/ Pösl
17.00-18.30	Sprachkurs	Italienisch I	209	Casini
18.30-20.00	Sprachkurs	UNIcert Russisch, Kurs 1	MBUT 126	Wolf
<b>Freitag, 20.01.2012</b>				
13.30-14.30	EI	Werkstofftechnik	313	Klug F. / Hauer
<b>Samstag, 21.01.2012</b>				
09.00-10.30	AI	Elektrotechnik u. elektrische Messtechnik (Teil 1)	214	Hauer/ Schmidt
<b>Montag, 23.01.2012</b>				
08.15-09.15	SW	Werbepsychologie	313	Fröhner/ Kölpin
<b>Dienstag, 24.01.2012</b>				
09.45-10.45	SW	Regelungstechnik 2	202	Klug F./ Frenzel
12.00-13.00	AI	Computer Vision	102	Luth/ Pösl
13.30-14.30	SW	Einführung in die Musikgrundlagen	214	Kock/ Grüger
13.30-14.30	AI	Fertigungsleittechnik	013	Blöchl/Klug F.
15.15-16.15	SW	Technische Akustik	MB 220	Mändl/Schafberger
14.00-15.30	Sprachkurs	Conversational English	207	Murry
15.15-16.15	Sprachkurs	Spanisch I	311	Murcia
16.00-19.00	Sprachkurs	Schwedisch II	MBUT 319	Springer
16.30-17.30	Sprachkurs	Spanisch I	311	Murcia

Tag Uhrzeit	Studien- gang	Fach	Hörsaal	Prüfer/Zweitkorrektor
<b>Mittwoch, 25.01.2012</b>				
08.30-10.00	EI	Informatik 3	113	Schmidt/ Schindler
12.00-13.00	MT	Digitale Bildbearbeitung	313/311	Luth/ Pösl
13.30-15.00	IAMA/ MPMA	Sicherheit in der Informationstechnik	202	Aßmuth/Hoffmann
15.30-16.30	SW	Hochspannungstechnik	202	Kölpin/Schmidt
15.15-16.15	Sprachkurs	Spanisch Intensiv I	MBUT 212	Murcia

Tag Uhrzeit	Studien- gang	Fach	Hörsaal	Prüfer/Zweitkorrektor
<b>Prüfungsplan während des Prüfungszeitraum</b>				
<b>Donnerstag, 26.01.2012</b>				
08.30-10.00	AI/EI	Embedded Systems	214	Schindler/ Vogl
10.00-11.00	MT	Computergrafik	313	Luth/Meiller
11.00-12.30	MPMA	Medien- und Innovationsmanagement	207	Tiefel/Hofberger
11.00-12.30	IAMA	Digitale Regelungstechnik	108	Vogl/ Klug
11.00-12.30	MPMA	Multimedia Content und Streaming	209	Garmann
11.00-12.30	MT	Grundlagen der Medien- produktion u.- technik	214	Grüger/ Luth
13.30-15.00	EI/AI/SW	DSV	102	Vogl/ Schindler
13.30-15.00	AI/EI	Physik	202	Anthofer/Vogl
<b>Freitag, 27.01.2012</b>				
08.30-10.00	AI	Datenverarbeitungssysteme	013	Pösl/ Schindler
08.30-10.00	MT	Mathematik	313/311/214	Hofberger/ Hoffmann
08.30-10.00	EI	Digitaltechnik	002/102	Schindler/ Höß
13.30-14.30	AI	Betriebssysteme	102	Pösl/ Aßmuth
13.30-14.30	IAMA	Echtzeitsysteme	108	Thies/ Schindler
<b>Samstag, 28.01.2012</b>				
8.30-10.00	AI/ EI	Angewandte Systemtechnik	313	Höß/ Klug
11.00-12.30	EI	Elektrotechnik 1	313	Höß/ Hauer
<b>Montag, 30.01.2012</b>				
08.30-09.30	AI	Datenbanksysteme	102	Pösl/ Hoffmann
08.30-10.00	EI	Informatik 2	214	Hauer/ Schindler
08.30-10.00	EI	Informatik 1,TP 2	214	Hauer/Schindler
08.30-10.00	MT	Praktische Informatik	202	Meiller/ Hofberger
11.00-12.30	IAMA	Mathematische Grundlagen der Systemtechnik	202	Vogl/ Hofberger
11.00-12.00	AI/ EI	Projektorganisation	102	Schrott/ Hoffmann
11.00-12.00	MT	Englisch	313/214	Girndt/ Schmidt
12.30-14.00	AI/ EI	Englisch	102	Girndt/ Schmidt
13.30-15.00	MT	Audiovisuelle Medien	313/311	Grüger/ Luth
13.30-15.00	MPMA	Fortgeschr. Themen der Audioproduktion	202	Kock/ Grüger
<b>Dienstag, 31.01.2012</b>				
08.30-09.30	MT	Einführung in die Informatik	313/311/214/	Meiller/ Hofberger
08.30-09.30	MT	Medienmarketing	013	Kock/ Thiermeyer
08.30-10.00	EI/AI	Mathematik 2	301	Pagiela/Hofberger
08.30-10.00	EI	Robotik	207	Wenk/Klug F.
08.30-10.00	MPMA	Hör-und Psychoakustik	013	Kock/ Grüger
13.30-15.00	EI	El. Bauelemente/ Schaltungst.	102	Anthofer/ Höß
13.30-14.30	AI	Benutzeroberflächenprogr.	EDV 224	Pösl/ Hoffmann
13.30-15.00	MT	Veranstaltungstechnik	313	Kock/Meiller
13.30-15.00	IAMA	Angewandte Elektronik	202	Söllner/Anthofer

Tag Uhrzeit	Studien- gang	Fach	Hörsaal	Prüfer/Zweitkorrektor
<b>Mittwoch, 01.02.2012</b>				
08.30-10.00	MT	Elektrotechnik	313/311/214/ 113	Hauer/ Höß
08.30-10.00	AI	Algorithmen u. Datenstr.	102	Pösl/ Hofberger
08.30-10.00	EI	Elektr. Masch. u. Antriebe	202	Pagiela/ Schmidt
08.30-10.00	IAMA	Informationstheorie und Cod.	013	Vogl/ Höß
09.00-10.00	MT	Technische Dokumentation	108	Wagemann/ Höß
11.00-12.30	AI	Numerische Verfahren	214	Schmidt/ Anthofer
11.00-12.30	EI	Informatik I	313	Schindler/ Hauer
11.00-12.30	EI	Informatik I, TP 1	313	Schindler/ Hauer
11.00-12.30	MT	Audioproduktion	102	Kock/ Grüger
<b>Donnerstag, 02.02.2012</b>				
08.30-10.00	EI	Elektrotechnik 3	301	Hauer/ Kölpin
08.30-10.00	AI	Software- Engineering I	102	Hoffmann / Pösl
08.30-10.00	MT	Websysteme und Datenbank.	313	Hofberger/ Meiller
08.30-10.00	IAMA	Leistungselektronik für Fortgeschrittene	108	Pagiela/Anthofer
11.00-12.30	EI/SW	Prozessdatentechnik	013	Schmidt/ Kölpin
11.00-12.30	IAMA	Stochastik und Optimierung	108	Hoffmann/Vogl
11.00-12.30	MT	Medienlehre und -gestaltung	214	Thiermeyer/Baumgartner
13.30-15.00	EI	Elektrische Messtechnik	108	Kölpin/Höß
13.30-15.00	EI/ AI	Mathematik 1	313/311	Hoffmann/ Pagiela
17.00-18.30	Sprachkurs	UNIcert II, Englisch, Kurs 3	311	Herrmann
<b>Freitag, 03.02.2012</b>				
08.30-09.15	AI/ EI	AUT I, Teil 1-Grundlagen	102	Klug/ Kölpin
08.30-09.30	IAMA	Software-Modellierung und Muster	202	Hoffmann/ Pösl
08.30-10.00	AI	Programmierung	113	Pösl/ Schindler
08.30-10.00	MT	Digitale Signalverarbeitung	313	Vogl/Schindler
11.00-12.45	EI	Elektrische Energietechnik	108	Schmidt/ Kölpin
12.00-13.00	MT	Medienrecht	113	Fröhner/ A. Klug
13.30-14.30	AI	Software-Engineering II	102	Hoffmann/ Pösl
16.00-17.30	EI/ AI	Konstruktion	313	Koller/ Höß
<b>Samstag, 04.02.2012</b>				
08.30-10.00	EI	Elektrotechnik 2	102	Höß/ Hauer
11.00-12.30	EI	Nachrichtentechnik	102	Höß/ Vogl
13.30-15.00	AI/ EI/ SW	Rechnernetze	313	Abmuth/ Hofberger
<b>Montag, 06.02.2012</b>				
08.30-10.00	AI	Dig. Schaltungsentwurf	108	Schindler/ Grüger
08.30-10.00	EI	Leistungselektronik für regenerative Energiequellen	102	Pagiela/ Anthofer
08.30-10.00	MT	TV-Produktion u. -Redaktion	313	Grimmer/ Schäfer

Tag Uhrzeit	Studien- gang	Fach	Hörsaal	Prüfer/Zweitkorrektor
<b>Dienstag, 07.02.2012</b>				
08.30-09.30	EI (und SW)	Mechatronische Systeme	MBUT 302	Frenzel/ Wenk
08.30-10.00	MT	Programmiertechnik für Multimediaanwendungen	214	Hoffmann/ Hofberger
13.30-14.30	AI/EI	BWL 2	313	Kölpin/Tiefel
<b>Mittwoch, 08.02.2012</b>				
08.30-09.30	MT	BWL und Projektmanagem.	102	Fröhner/Schmidt
08.30-10.00	EI/ AI	Regelungstechnik	202	Klug/ Frenzel
<b>Donnerstag, 09.02.2012</b>				
08.30-09.15	AI/ EI	AUT 1 (2), TP2, Steuer.T.	102	Klug/Kölpin
14.00-14.45	AI/EI	AUT 1, TP3, Sensorik/A.	102	Kölpin/ Klug
18.45-20.15	Sprachkurs	UNIcert II, Englisch, Kurs 1	311	Herrmann

**Montag, 13.02.2012 bis 08:00 Uhr letzte  
Notenabgabe im Prüfungsamt!**

**Montag, 13.02.2012**

**14:00 Uhr Sitzung der Prüfungskommission  
AI/EI/ MT/IA/MP**

**Dienstag, 14.02.2012**

**09:00 Uhr Notenbekanntgabe**

**09:00 – 12:00 Uhr Noteneinsichtnahme**