

Prüfungsplan SS 2012 für den Master-Studiengang ET/IT des Fachbereichs AING

Master: Elektrotechnik - Informationstechnik

Stand: 25.04.2012

Lehrgebiet	Planung	Art	PNR	Vorleistung	Tag	Prüfungsdatum	Dauer	Zeit	Ort	Prüfer/-in	MB-AM	MB-PT	MB-VT	MT	WI-AB	WI-PT	WI-EN	M-ET	M-IT	Anmeldeschluss (12:00 Uhr)	Ende Rücktritt (12:00 Uhr)			
Sicherheitsgerichtete Automatisierungstechnik	Doz	WP			Mi	23.05.2012	60 min	09:45	10:45		Opperskalski							2		Mi	09.05.2012	Mi	16.05.2012	
Image Processing and Pattern Recognition	Doz	WP / WPF			Fr	25.05.2012	90 min	8:00	9:30		Böhm	6	6	x	6	x	6	6	2	2	Fr	11.05.2012	Fr	18.05.2012
Mathematik	PA	P			Di	05.06.2012	90 min	09:45	11:15	B 204	Huber							1	1	Di	22.05.2012	Di	29.05.2012	
Einführung in die Betriebswirtschaft	PA	P			Do	14.06.2012	90 min	14:00	15:30		Reiner	-	-	-	P6	-	-	P4	2	2	Do	31.05.2012	Do	07.06.2012
Sicherheit in Kommunikationsnetzen	B	WP			Mi	27.06.2012	90 min	09:45	11:15	Aula	Diehl	-	-	-	-	-	-		2	Mi	13.06.2012	Mi	20.06.2012	
Physik	PA	P			Mo	02.07.2012	90 min	10:45	12:15		Krönert							1	1	Mo	18.06.2012	Mo	25.06.2012	
CAE in der Automation	PA	P			Di	03.07.2012	60 min	10:45	11:45		Opperskalski	-	-	-	-	-	-	6	2		Di	19.06.2012	Di	26.06.2012
Quellcodierung und Multimediasysteme	PA	P			Di	03.07.2012	90 min	10:45	12:15		Diehl								2	Di	19.06.2012	Di	26.06.2012	
Technische Diagnostik I	PA	P			Mi	04.07.2012	60 min	10:45	11:45		Hoof							1		Mi	20.06.2012	Mi	27.06.2012	
Informationstheorie und Kanalcodierung	PA	P			Do	05.07.2012	90 min	10:45	12:15		Steil								2	Do	21.06.2012	Do	28.06.2012	
Intelligente Antriebe	PA	P			Do	05.07.2012	120 min	10:45	12:45		Stein	6*	6*	6*	6*	P6	P6	P6	2		Do	21.06.2012	Do	28.06.2012
Hochfrequenztechnik II	Doz	WP			Fr	06.07.2012	90 min	15:30	17:00		Kreutzer								2	Fr	22.06.2012	Fr	29.06.2012	
Hochfrequenztechnik I	B	WP			Fr	06.07.2012	120 min	14:00	16:00	B202	Kreutzer								1	Fr	22.06.2012	Fr	29.06.2012	
Technische Englisch für Fortgeschrittene I	B	WPF			Do	12.07.2012	90 min	09:00	10:30	0	Heil							1	1	Do	28.06.2012	Do	05.07.2012	
Mobilkommunikation	B	WF			Fr	13.07.2012	90 min	10:30	12:00	0	Steil								1	Fr	29.06.2012	Fr	06.07.2012	
Anlagenprojektierung	B	WP			Mo	20.08.2012	90 min	10:45	12:15	B 202	Opperskalski							1		Mo	06.08.2012	Mo	13.08.2012	
Bildverarbeitung	B	WP / WPF			Mo	20.08.2012	90 min	14:00	15:30	B 202	Böhm							1	1	Mo	06.08.2012	Mo	13.08.2012	
Elektrische Energieversorgung	B	WP			Di	21.08.2012	180 min	14:00	17:00	Aula	Hoof							1		Di	07.08.2012	Di	14.08.2012	
Digitale Signalverarbeitung I	PA	P			Mi	22.08.2012	60 min	14:00	15:00		Neuschwander							1	1	Mi	08.08.2012	Mi	15.08.2012	
Digitale Signalverarbeitung II	PA	WP / P			Mi	22.08.2012	60 min	15:00	16:00		Neuschwander							1	1	Mi	08.08.2012	Mi	15.08.2012	
Theoretische Elektrotechnik	PA	P			Do	23.08.2012	120 min	10:45	12:45		Kreutzer							1	1	Do	09.08.2012	Do	16.08.2012	
Numerische Feldberechnung	PA	P			Fr	24.08.2012	60 min	10:45	11:45		Kreutzer							2	2	Fr	10.08.2012	Fr	17.08.2012	
Präsentationstechnik	Doz	WPF				Absprache Dozent	HA				Kropp							2	2	Mo	14.05.2012	Mo	14.05.2012	
Anwendungsprogrammierung für das Internet	Doz	WPF				Absprache Dozent	PA				Biehl	-	-	-	-	-	-	1/2	1/2	Mo	14.05.2012	Mo	14.05.2012	
Kommunikationsnetze Vertiefung	Doz	WF				Absprache Dozent	PA				Diehl								1	Mo	14.05.2012	Mo	14.05.2012	
Mikro- und Signalprozessoren - Vertiefung	Doz	WF				Absprache Dozent	PA				Neuschwander								1	Mo	14.05.2012	Mo	14.05.2012	
Schaltungs- und Analogtechnik I	Doz	WPF / WP				Absprache Dozent	PA				Neuschwander							1	1	Mo	14.05.2012	Mo	14.05.2012	
Schaltungs- und Analogtechnik II	Doz	WP				Absprache Dozent	PA				Neuschwander								2	Mo	14.05.2012	Mo	14.05.2012	