

Herr
Dwi Cahyono

Elisabeth-Selbert-Str.13
45473 Mülheim an der Ruhr

Bescheinigung über bestandene Prüfungsleistungen

Seite 1 von 3

Geburtsdatum und -ort:	20.11.1990 in Surabaya
(angestrebter) Abschluss:	Master of Science (M.Sc.)
Studiengang:	Embedded Systems Engineering
Vertiefung:	-----
Prüfungsordnungsversion:	15
Matrikelnummer:	3011320

Teilprüfung	Semester	Datum	Note	Punkte	Bonus	Vermerk
4001 Zusatzprüfungen			----	0	1,0	
40305 Elektronische Schaltungen Praktikum	WS 2016		----	0	1,0	anerkannte Leistung
41118 Mathematik E4 (für Elektrotechnik: Vektoranalyse)	WS 2016	24.07.2014	3,0	0	5,0	anerkannte Leistung
41168 Kommunikationsnetze	SS 2017	24.02.2015	2,7	0	5,0	anerkannte Leistung
41178 Theoretische Elektrotechnik 2	WS 2016	07.08.2014	3,7	0	6,0	anerkannte Leistung
41205 Microwave Theory and Techniques	WS 2016	19.08.2015	4,0	0	4,0	anerkannte Leistung
41206 Microwave Theory and Techniques Lab	WS 2016	12.01.2015	----	0	1,0	anerkannte Leistung
41209 Antennas for Communications	WS 2016	15.02.2016	4,0	0	4,0	anerkannte Leistung
9900 Gesamtkonto Credits			3,0	0	116,0	
520 Sprachniveau B2 DE	SS 2016		----	0	0,0	
530 Sprachniveau B2 EN	SS 2016		----	0	0,0	
1000 Pflichtmodule			----	0	45,0	
1010 Numerical Mathematics			4,0	0	6,0	
95171 Numerical Mathematics	SS 2016	09.07.2016	4,0	0	6,0	anerkannte Leistung
1020 Mess- und Sensorsysteme			3,7	0	4,0	
42117 Mess- und Sensorsysteme	SS 2017	31.07.2017	3,7	0	4,0	
1030 Distributed Systems			3,3	0	6,0	

Bescheinigung über bestandene Prüfungsleistungen

Seite 2 von 3

Teilprüfung		Semester	Datum	Note	Punkte	Bonus	Vermerk
41171	Distributed Systems	SS 2016	09.07.2016	3,3	0	6,0	anerkannte Leistung
1040	Test und Zuverlässigkeit digitaler Systeme			3,7	0	4,0	
41170	Test und Zuverlässigkeit digitaler Systeme	SS 2017	17.08.2017	3,7	0	4,0	
1050	Advanced Computer Architecture			3,3	0	4,0	
41167	Advanced Computer Architecture	SS 2016	09.07.2016	3,3	0	4,0	anerkannte Leistung
1070	Global Engineering			3,7	0	6,0	
40302	Global Engineering Lab	WS 2016		----	0	3,0	
41166	Global Engineering	WS 2016	14.03.2017	3,7	0	3,0	
1080	Digitale Schaltungstechnik			3,7	0	3,0	
41163	Digitale Schaltungstechnik	WS 2016	07.03.2017	3,7	0	3,0	
1090	Internet of Things			4,0	0	6,0	
50033	Internet of Things: Protocols and System Software	WS 2016	02.03.2017	4,0	0	6,0	
1100	Self-Organising Embedded Systems			4,0	0	6,0	
41028	Self-Organising Embedded Systems	WS 2016	16.03.2017	4,0	0	6,0	
2000	Wahlpflichtmodule			----	0	41,0	
2010	Wahlpflichtmodul ESE			3,7	0	24,0	
40283	Optical Communications Technology	SS 2016	09.07.2016	4,0	0	4,0	anerkannte Leistung
40304	Elektronische Schaltungen uni DUE	SS 2016	09.07.2016	4,0	0	4,0	anerkannte Leistung
41002	Optische Signalverarbeitung	WS 2016	16.02.2017	3,7	0	4,0	
41005	Mobilkommunikationsgeräte	SS 2016	09.07.2016	3,0	0	4,0	anerkannte Leistung
41006	Advanced Mobile Communications	SS 2016	09.07.2016	3,7	0	4,0	anerkannte Leistung
41122	Theorie statistischer Signale	SS 2016	09.07.2016	4,0	0	4,0	anerkannte Leistung
2020	Wahlpflichtmodul IW			2,5	0	8,0	
40301	Coding Theory	SS 2016	09.07.2016	2,7	0	4,0	anerkannte Leistung
41014	MATLAB for Communications	WS 2016	31.07.2014	2,3	0	4,0	anerkannte Leistung
10000	Non-technical subjects			----	0	9,0	
15256	Englisch B2	SS 2016		----	0	3,0	anerkannte Leistung
15581	Deutsch B1/2	SS 2016		----	0	3,0	anerkannte Leistung
16690	Preparatory Course for TOEFL	SS 2016		----	0	3,0	anerkannte Leistung

Bescheinigung über bestandene Prüfungsleistungen

Seite 3 von 3

Teilprüfung	Semester	Datum	Note	Punkte	Bonus	Vermerk
9800 Masterarbeit Impact of Antenna Directivities on Multipath THz Channel	SS 2017	13.02.2018	1,7	0	30,0	

Diese Bescheinigung wurde EDV-mäßig erstellt und trägt deshalb kein Siegel und keine Unterschrift.