

Bereich Prüfungswesen

Geibelstr.41 47057 Duisburg Universitätsstr.2 45117 Essen

Offen im Denken

Universität Duisburg-Essen, Universitätsstr.2, 45117 Essen

Herr

Dwi Cahyono

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

Bescheinigung über bestandene Prüfungsleistungen

Seite 1 von 3

Geburtsdatum und -ort:

(angestrebter) Abschluss:

Studiengang:

Vertiefung:

Prüfungsordnungsversion:

20.11.1990 in Surabaya

Master of Science (M.Sc.)

Embedded Systems Engineering

15

usatzprüfungen ektronische Schaltungen Praktikum athematik E4 (für Elektrotechnik: ektoranalyse) ommunikationsnetze neoretische Elektrotechnik 2 icrowave Theory and Techniques	Semester WS 2016 WS 2016 SS 2017 WS 2016 WS 2016	Datum 24.07.2014 24.02.2015 07.08.2014	3,0 2,7 3,7	Punkte 0 0 0 0 0 0	1,0 1,0 5,0 5,0	anerkannte Leistung anerkannte Leistung anerkannte Leistung anerkannte
ektronische Schaltungen Praktikum athematik E4 (für Elektrotechnik: ektoranalyse) ommunikationsnetze neoretische Elektrotechnik 2 icrowave Theory and Techniques	WS 2016 SS 2017 WS 2016	24.02.2015 07.08.2014	3,0 2,7	0 0 0	1,0 5,0 5,0	Leistung anerkannte Leistung anerkannte Leistung
athematik E4 (für Elektrotechnik: ektoranalyse) ommunikationsnetze neoretische Elektrotechnik 2 icrowave Theory and Techniques	WS 2016 SS 2017 WS 2016	24.02.2015 07.08.2014	3,0 2,7	0	5,0 5,0	Leistung anerkannte Leistung anerkannte Leistung
ektoranalyse) communikationsnetze neoretische Elektrotechnik 2 icrowave Theory and Techniques	SS 2017 WS 2016	24.02.2015 07.08.2014	2,7	0	5,0	Leistung anerkannte Leistung
ommunikationsnetze neoretische Elektrotechnik 2 icrowave Theory and Techniques	WS 2016	07.08.2014				anerkannte Leistung
icrowave Theory and Techniques			3,7	0	6.0	
·	WS 2016				-,-	Leistung
		19.08.2015	4,0	0	4,0	anerkannte Leistung
icrowave Theory and Techniques Lab	WS 2016	12.01.2015		0	1,0	anerkannte Leistung
ntennas for Communications	WS 2016	15.02.2016	4,0	0	4,0	anerkannte Leistung
esamtkonto Credits			3,0	0	116,0	
orachniveau B2 DE	SS 2016			0	0,0	
orachniveau B2 EN	SS 2016			0	0,0	
lichtmodule				0	45,0	
umerical Mathematics			4,0	0	6,0	
umerical Mathematics	SS 2016	09.07.2016	4,0	0	6,0	anerkannte Leistung
ess- und Sensorsysteme			3,7	0	4,0	
ess- und Sensorsysteme	SS 2017	31.07.2017	3,7	0	4,0	
stributed Systems			3,3	0	6,0	Mtknr: 301132
	esamtkonto Credits brachniveau B2 DE brachniveau B2 EN lichtmodule limerical Mathematics limerical Mathematics limerical Mathematics limerical Mathematics limerical Mathematics	esamtkonto Credits Prachniveau B2 DE SS 2016 Prachniveau B2 EN SS 2016 Prachniveau B2 EN SS 2016 SS 2017	esamtkonto Credits Prachniveau B2 DE Prachniveau B2 EN SS 2016 SS 2017 SS 2017	esamtkonto Credits Prachniveau B2 DE Prachniveau B2 EN SS 2016 SS 2017 SS 2016 SS 2017 SS 2017	Separt S	Separation WS 2016 15.02.2016 4,0 0 4,0

Bescheinigung über bestandene Prüfungsleistungen

Seite 2 von 3

						_	., .
Teilprüfur	_	Semester	Datum		Punkte	Bonus	Vermerk
41171	Distributed Systems	SS 2016	09.07.2016	3,3	0	6,0	anerkannte Leistung
1040	Test und Zuverlässigkeit digitaler Syst			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

Teilprüfun	ng	Semester	Datum	Note P	unkte	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.

Essen, den 19. April 2018 Mtknr: 3011320