

Masterstudium Information and Communications Engineering (ICE)

Version: 15W SKZ: 488

Fachkatalog: Studiengang Networks and Communications

Fach: §8(2) Networks and Communications: Fundamentals (NC) **PF** Stunden: 0.0 ECTS: 12.0

700.460 Sensor Networks	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Simonjan J.	DO 10:00 - 12:00	L4.1.01	wöchentlich
			Bemerkung
			ab 01.03.2017

Fach: §9(3) Networks and Communications: Advanced (NC) **PF** Stunden: 0.0 ECTS: 30.0

700.250 Wireless Networks	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Bettstetter C.	DO 16:15 - 18:15	L2.2.01	wöchentlich
			Bemerkung
			ab 01.03.2017
	DO 16:15 - 18:15	L2.2.01	27.04.2017
			entfällt
700.251 Wireless Networks	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Hayat S.	DO 14:00 - 16:00	L4.1.01	wöchentlich
			Bemerkung
			ab 01.03.2017
700.290 Modelling and Simulation of Energy Systems	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Khatib T.	DI 09:00 - 15:30	B10a, L10.2.20	16.05.2017
			Bemerkung
			17.05.2017
			18.05.2017
			22.05.2017
			23.05.2017
700.291 Simulation of Networked Systems	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Elmenreich W.	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	wöchentlich
			Bemerkung
			ab 01.03.2017
Grippa P.	DI 14:00 - 16:00	L1.0.14	25.04.2017
			Bemerkung
			25.04.2017
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	25.04.2017
			entfällt
			07.06.2017
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	13.06.2017
			entfällt
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	13.06.2017
			entfällt
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	20.06.2017
			entfällt
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	27.06.2017
			entfällt
			28.06.2017
700.461 Sensor Networks	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Haider I.	DO 08:00 - 10:00	L4.1.03 PC-Lab	wöchentlich
			Bemerkung
			ab 01.03.2017
700.600 Advanced Wireless Communications	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Tonello A.	MO 14:00 - 16:00	L4.1.01	wöchentlich
			Bemerkung
			ab 06.03.2017
	MO 14:00 - 16:00	L4.1.01	03.04.2017
			entfällt

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	MO 14:00 - 16:00	L4.1.01	22.05.2017	entfällt
	MO 14:00 - 16:00	L4.2.16	12.06.2017	
700.603 Statistical Signal Processing and Applications		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Pathuri Bhuvana V.	MI 12:00 - 14:00	L4.1.04	03.05.2017	entfällt
	DO 13:00 - 14:00	L4.1.04 ES-Lab	11.05.2017	
700.660 Information Theory		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Huber J.	FR 09:00 - 18:00	L4.1.01	23.06.2017	
	SA 09:00 - 13:00	L4.1.01	24.06.2017	
	DI 14:00 - 18:00	L4.1.01	27.06.2017	
	MI 09:00 - 18:00	L4.1.01	28.06.2017	
	FR 09:00 - 18:00	L4.1.01	30.06.2017	
Fach: §9(6) Information and Communications Engineering: Supplements (NC, ASR)		PF	Stunden: 0.0	ECTS: 18.0
700.267 Research Seminar on Smart Grids		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Elmenreich W.	MI 15:00 - 15:30	L2.1.21	15.03.2017	
700.398 Research Seminar in Transportation Informatics		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.	FR 11:00 - 12:00	L4.2.01	wöchentlich	ab 17.03.2017
700.503 Research Seminar in Sensors and Actuators		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Zangl H.				
700.798 Research Seminar in Control and Measurement Systems		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Weiss S.				
700.240 Mobile Robot Programming		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Mühlbacher-Karrer S.	MI 09:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	01.03.2017	
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	08.03.2017	
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	15.03.2017	
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	22.03.2017	
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	29.03.2017	
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02	05.04.2017	entfällt
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	26.04.2017	
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	03.05.2017	
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	10.05.2017	
	DO 16:00 - 18:00	L4.1.02	29.06.2017	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	DO 16:00 - 18:00	ICT-Lab	29.06.2017	
700.250 Wireless Networks		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bettstetter C.	DO 16:15 - 18:15	L2.2.01	wöchentlich	ab 01.03.2017
	DO 16:15 - 18:15	L2.2.01	27.04.2017	entfällt
700.251 Wireless Networks		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hayat S.	DO 14:00 - 16:00	L4.1.01	wöchentlich	ab 01.03.2017
700.290 Modelling and Simulation of Energy Systems		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Khatib T.	DI 09:00 - 15:30	B10a, L10.2.20	16.05.2017	
	MI 09:00 - 15:30	B10a, L10.2.20	17.05.2017	
	DO 09:00 - 15:30	B10a, L10.2.20	18.05.2017	
	MO 09:00 - 15:30	B10a, L10.2.20	22.05.2017	
	DI 09:00 - 12:00	B10a, L10.2.20	23.05.2017	
700.291 Simulation of Networked Systems		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Elmenreich W.	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	wöchentlich	ab 01.03.2017
Grippa P.	DI 14:00 - 16:00	L1.0.14	25.04.2017	
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	25.04.2017	entfällt
	MI 09:00 - 10:30	B10a, L10.2.20	07.06.2017	
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	13.06.2017	entfällt
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	13.06.2017	entfällt
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	20.06.2017	entfällt
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	27.06.2017	entfällt
	MI 13:30 - 16:30	B10a, L10.2.20	28.06.2017	
700.340 Machine Learning in Intelligent Transportation		Typ: VS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Haj Mosa A.	MO 12:00 - 14:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017
Kyamakya K.				
700.350 Transportation Telematics I		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.	MI 12:00 - 14:00	L4.2.16	wöchentlich	ab 08.03.2017
	MI 12:00 - 14:00	L4.2.01	03.05.2017	
700.371 Nonlinear Dynamics -- Modeling, Simulation and Neuro-Computing		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Chedjou J.	MO 16:00 - 18:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017
Kyamakya K.				

700.373 Lab on Machine Learning and Applications in Intelligent Vehicles	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Haj Mosa A.	DI 12:00 - 14:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich ab 01.03.2017
700.380 Mobile Applications with Androids	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Al Machot F.	MO 09:00 - 17:00	V.1.02	22.05.2017
	DI 09:00 - 17:00	I.2.38	23.05.2017
	MI 09:00 - 17:00	Z.1.08	24.05.2017
	FR 09:00 - 17:00	E.2.37	26.05.2017
700.383 LAB on Nonlinear Dynamics - Modeling, Simulation and Neuro-Computing	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Kyamakya K.	DO 12:00 - 14:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich ab 01.03.2017
Chedjou J.			
700.460 Sensor Networks	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Simonjan J.	DO 10:00 - 12:00	L4.1.01	wöchentlich ab 01.03.2017
700.461 Sensor Networks	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Haider I.	DO 08:00 - 10:00	L4.1.03 PC-Lab	wöchentlich ab 01.03.2017
700.542 Robust Design and Reliability	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Hörmaier K.	DO 09:30 - 11:00	L4.2.16	wöchentlich ab 01.03.2017
Zangl H.			
700.543 Robust Design and Reliability	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Faller L.	DO 08:00 - 09:30	L4.2.16	wöchentlich ab 01.03.2017
Hörmaier K.			
700.544 Sensors and Actuators	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Zangl H.	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	wöchentlich ab 01.03.2017
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	07.03.2017 entfällt
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	14.03.2017 entfällt
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	25.04.2017 entfällt
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	23.05.2017 entfällt
700.545 Sensors and Actuators	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Faller L.	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	18.05.2017
Padilha Leitzke J.	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	01.06.2017
	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	08.06.2017
	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	22.06.2017

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	29.06.2017	
700.600 Advanced Wireless Communications		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Tonello A.	MO 14:00 - 16:00	L4.1.01	wöchentlich	ab 06.03.2017
	MO 14:00 - 16:00	L4.1.01	03.04.2017	entfällt
	MO 14:00 - 16:00	L4.1.01	22.05.2017	entfällt
	MO 14:00 - 16:00	L4.2.16	12.06.2017	
700.603 Statistical Signal Processing and Applications		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Pathuri Bhuvana V.	MI 12:00 - 14:00	L4.1.04 ES-Lab	03.05.2017	entfällt
	DO 13:00 - 14:00	L4.1.04 ES-Lab	11.05.2017	
700.660 Information Theory		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Huber J.	FR 09:00 - 18:00	L4.1.01	23.06.2017	
	SA 09:00 - 13:00	L4.1.01	24.06.2017	
	DI 14:00 - 18:00	L4.1.01	27.06.2017	
	MI 09:00 - 18:00	L4.1.01	28.06.2017	
	FR 09:00 - 18:00	L4.1.01	30.06.2017	
700.701 Control of Autonomous Systems		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Weiss S.	MI 11:00 - 12:30	L4.1.01	wöchentlich	ab 08.03.2017
	MI 11:00 - 12:30	L10.2.20	08.03.2017	
	MI 13:00 - 14:30	L4.1.01	29.03.2017	
	MI 13:00 - 14:30	L4.1.01	07.06.2017	
	FR 12:30 - 14:00	I.0.45	09.06.2017	
	DI 15:30 - 17:00	HS C	13.06.2017	
	MI 11:00 - 12:30	L4.1.01	21.06.2017	entfällt
	MI 11:00 - 12:30	L4.1.01	28.06.2017	entfällt
	MI 11:00 - 12:30	I.0.45	28.06.2017	
700.702 Control of Autonomous Systems		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hardt-Stremayr A.	DI 08:00 - 10:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017
	DI 08:00 - 10:00	L4.1.02 ICT-Lab	30.05.2017	entfällt
	DI 08:00 - 10:00	L4.1.02 ICT-Lab	04.07.2017	

Fach: §9(7) Technical Complements (NC, ASR)

PF Stunden: 0.0 ECTS: 12.0

621.011 Diskrete Steuerungen 2		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Büttner W.	MO 14:00 - 16:00	E 1.37	06.03.2017	
	MO 09:30 - 12:30	E 1.37	06.03.2017	
	DI 14:00 - 16:00	E 1.37	07.03.2017	
	DI 09:30 - 12:30	E 1.37	07.03.2017	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	MI 14:00 - 16:00	E 1.37	08.03.2017	
	MI 09:30 - 12:30	E 1.37	08.03.2017	
	DO 14:00 - 16:00	E 1.37	09.03.2017	
	DO 09:30 - 12:00	E 1.42	09.03.2017	
	FR 09:30 - 12:30	E.1.42	10.03.2017	
	FR 14:00 - 16:00	E 1.37	10.03.2017	
700.240 Mobile Robot Programming		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Mühlbacher-Karrer S.	MI 09:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	01.03.2017	
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	08.03.2017	
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	15.03.2017	
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	22.03.2017	
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	29.03.2017	
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	05.04.2017	entfällt
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	26.04.2017	
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	03.05.2017	
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	10.05.2017	
	DO 16:00 - 18:00	L4.1.02 ICT-Lab	29.06.2017	
700.250 Wireless Networks		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bettstetter C.	DO 16:15 - 18:15	L2.2.01	wöchentlich	ab 01.03.2017
	DO 16:15 - 18:15	L2.2.01	27.04.2017	entfällt
700.251 Wireless Networks		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hayat S.	DO 14:00 - 16:00	L4.1.01	wöchentlich	ab 01.03.2017
700.290 Modelling and Simulation of Energy Systems		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Khatib T.	DI 09:00 - 15:30	B10a, L10.2.20	16.05.2017	
	MI 09:00 - 15:30	B10a, L10.2.20	17.05.2017	
	DO 09:00 - 15:30	B10a, L10.2.20	18.05.2017	
	MO 09:00 - 15:30	B10a, L10.2.20	22.05.2017	
	DI 09:00 - 12:00	B10a, L10.2.20	23.05.2017	
700.291 Simulation of Networked Systems		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Elmenreich W.	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	wöchentlich	ab 01.03.2017
Grippa P.	DI 14:00 - 16:00	L1.0.14	25.04.2017	
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	25.04.2017	entfällt

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	MI 09:00 - 10:30	B10a, L10.2.20	07.06.2017	
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	13.06.2017	entfällt
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	13.06.2017	entfällt
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	20.06.2017	entfällt
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	27.06.2017	entfällt
	MI 13:30 - 16:30	B10a, L10.2.20	28.06.2017	
700.340 Machine Learning in Intelligent Transportation		Typ: VS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Haj Mosa A.	MO 12:00 - 14:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017
Kyamakya K.				
700.350 Transportation Telematics I		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.	MI 12:00 - 14:00	L4.2.16	wöchentlich	ab 08.03.2017
	MI 12:00 - 14:00	L4.2.01	03.05.2017	
700.371 Nonlinear Dynamics -- Modeling, Simulation and Neuro-Computing		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Chedjou J.	MO 16:00 - 18:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017
Kyamakya K.				
700.373 Lab on Machine Learning and Applications in Intelligent Vehicles		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Haj Mosa A.	DI 12:00 - 14:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017
700.380 Mobile Applications with Androids		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Al Machot F.	MO 09:00 - 17:00	V.1.02	22.05.2017	
	DI 09:00 - 17:00	I.2.38	23.05.2017	
	MI 09:00 - 17:00	Z.1.08	24.05.2017	
	FR 09:00 - 17:00	E.2.37	26.05.2017	
700.383 LAB on Nonlinear Dynamics - Modeling, Simulation and Neuro-Computing		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.	DO 12:00 - 14:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017
Chedjou J.				
700.460 Sensor Networks		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Simonjan J.	DO 10:00 - 12:00	L4.1.01	wöchentlich	ab 01.03.2017
700.461 Sensor Networks		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Haider I.	DO 08:00 - 10:00	L4.1.03 PC-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Typ: VC	Stunden:	ECTS:	Datum	Bemerkung
700.542 Robust Design and Reliability		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0		
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung		
Hörmaier K.	DO 09:30 - 11:00	L4.2.16	wöchentlich	ab 01.03.2017		
Zangl H.						
700.543 Robust Design and Reliability		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0		
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung		
Faller L.	DO 08:00 - 09:30	L4.2.16	wöchentlich	ab 01.03.2017		
Hörmaier K.						
700.544 Sensors and Actuators		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0		
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung		
Zangl H.	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	wöchentlich	ab 01.03.2017		
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	07.03.2017	entfällt		
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	14.03.2017	entfällt		
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	25.04.2017	entfällt		
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	23.05.2017	entfällt		
700.545 Sensors and Actuators		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0		
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung		
Faller L.	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	18.05.2017			
Padilha Leitzke J.	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	01.06.2017			
	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	08.06.2017			
	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	22.06.2017			
	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	29.06.2017			
700.600 Advanced Wireless Communications		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0		
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung		
Tonello A.	MO 14:00 - 16:00	L4.1.01	wöchentlich	ab 06.03.2017		
	MO 14:00 - 16:00	L4.1.01	03.04.2017	entfällt		
	MO 14:00 - 16:00	L4.1.01	22.05.2017	entfällt		
	MO 14:00 - 16:00	L4.2.16	12.06.2017			
700.603 Statistical Signal Processing and Applications		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0		
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung		
Pathuri Bhuvana V.	MI 12:00 - 14:00	L4.1.04 ES-Lab	03.05.2017	entfällt		
	DO 13:00 - 14:00	L4.1.04 ES-Lab	11.05.2017			
700.660 Information Theory		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0		
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung		
Huber J.	FR 09:00 - 18:00	L4.1.01	23.06.2017			
	SA 09:00 - 13:00	L4.1.01	24.06.2017			
	DI 14:00 - 18:00	L4.1.01	27.06.2017			
	MI 09:00 - 18:00	L4.1.01	28.06.2017			
	FR 09:00 - 18:00	L4.1.01	30.06.2017			

700.701 Control of Autonomous Systems		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Weiss S.	MI 11:00 - 12:30	L4.1.01	wöchentlich	ab 08.03.2017
	MI 11:00 - 12:30	L10.2.20	08.03.2017	
	MI 13:00 - 14:30	L4.1.01	29.03.2017	
	MI 13:00 - 14:30	L4.1.01	07.06.2017	
	FR 12:30 - 14:00	I.0.45	09.06.2017	
	DI 15:30 - 17:00	HS C	13.06.2017	
	MI 11:00 - 12:30	L4.1.01	21.06.2017	entfällt
	MI 11:00 - 12:30	L4.1.01	28.06.2017	entfällt
	MI 11:00 - 12:30	I.0.45	28.06.2017	
700.702 Control of Autonomous Systems		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hardt-Stremayr A.	DI 08:00 - 10:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017
	DI 08:00 - 10:00	L4.1.02 ICT-Lab	30.05.2017	entfällt
	DI 08:00 - 10:00	L4.1.02 ICT-Lab	04.07.2017	
700.296 Research Project in Mobile and Wireless Systems		Typ: KS	Stunden: 8.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bettstetter C.				
700.396 Research Project in Transportation Informatics		Typ: KS	Stunden: 8.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.				
700.596 Research Project in Sensors and Actuators		Typ: KS	Stunden: 8.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Zangl H.				
700.800 Privatissimum zur Praxis		Typ: KS	Stunden: 1.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Zangl H.				
Kyamakya K.				
Tonello A.				
Bettstetter C.				
Weiss S.				
Elmenreich W.				
Fach: §9(8) Lehrveranstaltungsauswahl (siehe Seite 19 des Curriculums) (NC und ASR)		PF	Stunden: 0.0	ECTS: 12.0
010.003 Einführung in das wissenschaftliche Schreiben (für StudienanfängerInnen)		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Korenjak C.	MI 14:00 - 17:00	I.1.25	15.03.2017	
	MI 14:00 - 17:00	I.1.25	29.03.2017	
	MI 14:00 - 17:00	I.1.25	05.04.2017	
	MI 14:00 - 17:00	I.1.25	26.04.2017	entfällt
	MI 14:00 - 17:00	I.1.25	03.05.2017	
	MI 14:00 - 17:00	I.1.25	17.05.2017	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	MI 14:00 - 17:00	I.1.25	31.05.2017	
	MI 14:00 - 17:00	I.1.25	14.06.2017	
010.015 Wissenschaftlich Schreiben in der Fremdsprache Deutsch II. Typ: KS Stunden: 1.0 ECTS: 2.0				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Gindl M.	MO 17:30 - 19:00	I.1.25	13.03.2017	
	MO 17:30 - 19:00	I.1.25	20.03.2017	
	MO 17:30 - 19:00	I.1.25	27.03.2017	
	MO 17:30 - 19:00	I.1.25	03.04.2017	
	MO 17:30 - 19:00	I.1.25	24.04.2017	
	MO 17:30 - 19:00	I.1.25	08.05.2017	
	MO 17:30 - 19:00	I.1.25	15.05.2017	
	MO 17:30 - 19:00	I.1.25	22.05.2017	entfällt
	MO 17:30 - 19:00	I.1.25	29.05.2017	
010.020 Textseminar: Vom leeren Blatt zum guten Text Typ: SE Stunden: 2.0 ECTS: 4.0				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Nicolini M.	DO 14:00 - 18:30	S.0.16	09.03.2017	
	DO 14:00 - 18:30	S.0.03	16.03.2017	
	DO 14:00 - 18:30	S.0.06	23.03.2017	
	DO 14:00 - 18:30	S.0.06	30.03.2017	
	DO 14:00 - 18:30	S.2.16	06.04.2017	
010.022 Die Masterarbeit meistern: Den wissenschaftlichen Schreibprozess bewusst gestalten Typ: KS Stunden: 1.0 ECTS: 2.0				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wetschanow K.	DO 13:30 - 16:30	I.1.25	09.03.2017	
	DO 13:30 - 16:30	I.1.25	30.03.2017	
	DO 13:30 - 16:30	I.1.25	04.05.2017	
	DO 13:30 - 16:30	I.1.25	08.06.2017	
010.101 Kreativ Schreiben Typ: KS Stunden: 2.0 ECTS: 4.0				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Mertlitsch C.	MI 13:00 - 18:00	I.1.25	01.03.2017	
	DO 13:00 - 18:00	I.1.25	02.03.2017	
	FR 13:00 - 18:00	I.1.25	03.03.2017	
	FR 13:00 - 18:00	I.1.25	17.03.2017	entfällt
	FR 12:00 - 16:30	I.1.25	24.03.2017	entfällt
	FR 14:00 - 19:30	I.1.25	31.03.2017	
	FR 08:30 - 13:00	I.1.25	12.05.2017	
010.104 TraumText. Träume und ihr Nutzen für das kreative Schreiben Typ: KS Stunden: 1.0 ECTS: 2.0				
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Raffelsberger-Raup M.	MO 13:00 - 16:30	I.1.25	27.03.2017	
	MO 13:00 - 16:30	I.1.25	24.04.2017	
	MO 13:00 - 16:30	I.1.25	08.05.2017	
	MO 13:00 - 16:30	I.1.25	22.05.2017	

010.203 Wirtschaftstexte professionell schreiben		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Schneeweiß J.	DI 16:00 - 18:00	I.1.25	wöchentlich	ab 07.03.2017
010.206 Wirtschaftstexte analysieren und schreiben in Deutsch als Fremdsprache		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Schneeweiß J.	DO 14:00 - 17:00	E.1.05	16.03.2017	
	DO 14:00 - 17:00	E.1.05	23.03.2017	
	DO 14:00 - 17:00	E.1.05	30.03.2017	
	DO 14:00 - 17:00	E.1.05	06.04.2017	
	DO 14:00 - 17:00	E.1.05	27.04.2017	
	DO 14:00 - 17:00	E.0.05	04.05.2017	
	DO 14:00 - 17:00	E.1.05	18.05.2017	
	DO 14:00 - 17:00	E.1.05	01.06.2017	
	DO 14:00 - 17:00	E.1.05	22.06.2017	
	DO 14:00 - 17:00	E.1.05	29.06.2017	
010.306 Einführung in die wissenschaftliche Schreibberatung		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Raffelsberger-Raup M.	DO 09:00 - 12:30	I.1.25	09.03.2017	
Perschak K.	DO 09:00 - 12:30	I.1.25	23.03.2017	
	DO 09:00 - 12:30	I.1.25	06.04.2017	
	DO 09:00 - 12:30	I.1.25	27.04.2017	
	DO 09:00 - 12:30	I.1.25	11.05.2017	
	DO 09:00 - 12:30	I.1.25	01.06.2017	
	DO 09:00 - 12:30	I.1.25	08.06.2017	
	DO 09:00 - 12:30	I.1.25	22.06.2017	
010.309 Textarbeit		Typ: SE	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Doleschal U.	FR 13:00 - 16:00	I.1.25	10.03.2017	
	FR 11:00 - 14:00	I.1.25	31.03.2017	
	FR 14:00 - 17:00	I.1.25	12.05.2017	
	FR 14:00 - 17:00	I.1.25	02.06.2017	
	FR 14:00 - 17:00	I.1.25	23.06.2017	
641.019 Starting a business within the Entrepreneurial Ecosystem		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Tangemann K.	FR 13:00 - 15:00	I.2.01	03.03.2017	
	FR 09:00 - 12:00	Z.1.09	03.03.2017	
	FR 09:00 - 12:00	E.2.37	10.03.2017	entfällt
	FR 13:00 - 15:00	I.2.01	10.03.2017	entfällt
	FR 09:00 - 12:00	E.2.37	17.03.2017	
	FR 13:00 - 15:00	I.0.07	17.03.2017	
	FR 09:00 - 15:00	E.1.05	24.03.2017	
	FR 13:00 - 15:00	I.2.01	31.03.2017	
	FR 09:00 - 12:00	E.2.37	31.03.2017	
	MI 11:00 - 12:00	E.2.37	05.04.2017	

815.049 Interdisziplinäre Ringvorlesung Nachhaltigkeit: Konsum zwischen Globalisierung und Regionalisierung		Typ: VS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hübner R.	FR 09:30 - 11:30	S.0.06	07.04.2017	
Wohlgemuth N.	FR 10:00 - 18:00	S.0.16	28.04.2017	
	FR 10:00 - 14:00	S.0.06	02.06.2017	entfällt
	FR 10:00 - 14:00	S.0.03	02.06.2017	
	DO 12:00 - 18:00	K.0.01	21.09.2017	
	FR 09:00 - 14:00	K.0.01	22.09.2017	
890.002 Einführung Nachhaltige Entwicklung Teil II, transdisziplinär		Typ: VS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Elmenreich W.	DO 09:00 - 17:00	S.0.06	09.03.2017	
Jungmeier M.	DO 09:00 - 17:00	S.0.16	16.03.2017	
Rauch F.	DO 09:00 - 17:00	S.0.16	04.05.2017	
Hübner R.	DO 09:00 - 17:00	S.0.06	18.05.2017	
890.003 Seminar Nachhaltige Entwicklung Teil III		Typ: SE	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Jungmeier M.	DI 09:00 - 17:00	B4.1.114	30.05.2017	
Elmenreich W.	DI 09:00 - 17:00	S.2.16	30.05.2017	entfällt
Hübner R.	MI 09:00 - 17:00	S.0.16	31.05.2017	entfällt
Rauch F.	MI 09:00 - 15:00	B4.1.114	31.05.2017	

Fachkatalog: Studiengang Autonomous Systems and Robotics

Fach: §8(3) Autonomous Systems and Robotics:
Fundamentals (ASR)

PF Stunden: 0.0 ECTS: 12.0

700.544 Sensors and Actuators		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Zangl H.	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	wöchentlich	ab 01.03.2017
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	07.03.2017	entfällt
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	14.03.2017	entfällt
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	25.04.2017	entfällt
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	23.05.2017	entfällt
700.701 Control of Autonomous Systems		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Weiss S.	MI 11:00 - 12:30	L4.1.01	wöchentlich	ab 08.03.2017
	MI 11:00 - 12:30	L10.2.20	08.03.2017	
	MI 13:00 - 14:30	L4.1.01	29.03.2017	
	MI 13:00 - 14:30	L4.1.01	07.06.2017	
	FR 12:30 - 14:00	I.0.45	09.06.2017	
	DI 15:30 - 17:00	HS C	13.06.2017	
	MI 11:00 - 12:30	L4.1.01	21.06.2017	entfällt
	MI 11:00 - 12:30	L4.1.01	28.06.2017	entfällt
	MI 11:00 - 12:30	I.0.45	28.06.2017	

Fach: §9(4) Autonomous Systems and Robotics: Advanced
(ASR)

PF Stunden: 0.0 ECTS: 30.0



700.340 Machine Learning in Intelligent Transportation	Typ: VS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Haj Mosa A.	MO 12:00 - 14:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich ab 01.03.2017
Kyamakya K.			
700.371 Nonlinear Dynamics -- Modeling, Simulation and Neuro-Computing	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Chedjou J.	MO 16:00 - 18:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich ab 01.03.2017
Kyamakya K.			
700.373 Lab on Machine Learning and Applications in Intelligent Vehicles	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Haj Mosa A.	DI 12:00 - 14:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich ab 01.03.2017
700.383 LAB on Nonlinear Dynamics - Modeling, Simulation and Neuro-Computing	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Kyamakya K.	DO 12:00 - 14:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich ab 01.03.2017
Chedjou J.			
700.542 Robust Design and Reliability	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Hörmaier K.	DO 09:30 - 11:00	L4.2.16	wöchentlich ab 01.03.2017
Zangl H.			
700.543 Robust Design and Reliability	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Faller L.	DO 08:00 - 09:30	L4.2.16	wöchentlich ab 01.03.2017
Hörmaier K.			
700.545 Sensors and Actuators	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Faller L.	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	18.05.2017
Padilha Leitzke J.	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	01.06.2017
	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	08.06.2017
	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	22.06.2017
	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	29.06.2017
700.702 Control of Autonomous Systems	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Hardt-Stremayr A.	DI 08:00 - 10:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich ab 01.03.2017
	DI 08:00 - 10:00	L4.1.02 ICT-Lab	30.05.2017 entfällt
	DI 08:00 - 10:00	L4.1.02 ICT-Lab	04.07.2017

700.267 Research Seminar on Smart Grids	Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Elmenreich W.	MI 15:00 - 15:30	L2.1.21	15.03.2017
700.398 Research Seminar in Transportation Informatics	Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Kyamakya K.	FR 11:00 - 12:00	L4.2.01	wöchentlich ab 17.03.2017
700.503 Research Seminar in Sensors and Actuators	Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Zangl H.			
700.798 Research Seminar in Control and Measurement Systems	Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Weiss S.			
700.240 Mobile Robot Programming	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Mühlbacher-Karrer S.	MI 09:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	01.03.2017
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	08.03.2017
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	15.03.2017
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	22.03.2017
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	29.03.2017
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	05.04.2017 entfällt
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	26.04.2017
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	03.05.2017
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	10.05.2017
	DO 16:00 - 18:00	L4.1.02 ICT-Lab	29.06.2017
700.250 Wireless Networks	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Bettstetter C.	DO 16:15 - 18:15	L2.2.01	wöchentlich ab 01.03.2017
	DO 16:15 - 18:15	L2.2.01	27.04.2017 entfällt
700.251 Wireless Networks	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Hayat S.	DO 14:00 - 16:00	L4.1.01	wöchentlich ab 01.03.2017
700.290 Modelling and Simulation of Energy Systems	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Khatib T.	DI 09:00 - 15:30	B10a, L10.2.20	16.05.2017
	MI 09:00 - 15:30	B10a, L10.2.20	17.05.2017
	DO 09:00 - 15:30	B10a, L10.2.20	18.05.2017
	MO 09:00 - 15:30	B10a, L10.2.20	22.05.2017
	DI 09:00 - 12:00	B10a, L10.2.20	23.05.2017

700.291 Simulation of Networked Systems

Typ: VC Stunden: 2.0 ECTS: 4.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Elmenreich W.	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	wöchentlich	ab 01.03.2017
Grippa P.	DI 14:00 - 16:00	L1.0.14	25.04.2017	
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	25.04.2017	entfällt
	MI 09:00 - 10:30	B10a, L10.2.20	07.06.2017	
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	13.06.2017	entfällt
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	13.06.2017	entfällt
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	20.06.2017	entfällt
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	27.06.2017	entfällt
	MI 13:30 - 16:30	B10a, L10.2.20	28.06.2017	

700.340 Machine Learning in Intelligent Transportation

Typ: VS Stunden: 2.0 ECTS: 4.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Haj Mosa A.	MO 12:00 - 14:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017
Kyamakya K.				

700.350 Transportation Telematics I

Typ: VC Stunden: 2.0 ECTS: 4.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.	MI 12:00 - 14:00	L4.2.16	wöchentlich	ab 08.03.2017
	MI 12:00 - 14:00	L4.2.01	03.05.2017	

700.371 Nonlinear Dynamics -- Modeling, Simulation and Neuro-Computing

Typ: VC Stunden: 2.0 ECTS: 4.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Chedjou J.	MO 16:00 - 18:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017
Kyamakya K.				

700.373 Lab on Machine Learning and Applications in Intelligent Vehicles

Typ: KS Stunden: 2.0 ECTS: 3.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Haj Mosa A.	DI 12:00 - 14:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017

700.380 Mobile Applications with Androids

Typ: VC Stunden: 2.0 ECTS: 4.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Al Machot F.	MO 09:00 - 17:00	V.1.02	22.05.2017	
	DI 09:00 - 17:00	I.2.38	23.05.2017	
	MI 09:00 - 17:00	Z.1.08	24.05.2017	
	FR 09:00 - 17:00	E.2.37	26.05.2017	

700.383 LAB on Nonlinear Dynamics - Modeling, Simulation and Neuro-Computing

Typ: KS Stunden: 2.0 ECTS: 3.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.	DO 12:00 - 14:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017
Chedjou J.				

700.460 Sensor Networks

Typ: VC Stunden: 2.0 ECTS: 4.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Simonjan J.	DO 10:00 - 12:00	L4.1.01	wöchentlich	ab 01.03.2017

700.461 Sensor Networks		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Haider I.	DO 08:00 - 10:00	L4.1.03 PC-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017
700.542 Robust Design and Reliability		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hörmaier K.	DO 09:30 - 11:00	L4.2.16	wöchentlich	ab 01.03.2017
Zangl H.				
700.543 Robust Design and Reliability		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Faller L.	DO 08:00 - 09:30	L4.2.16	wöchentlich	ab 01.03.2017
Hörmaier K.				
700.544 Sensors and Actuators		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Zangl H.	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	wöchentlich	ab 01.03.2017
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	07.03.2017	entfällt
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	14.03.2017	entfällt
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	25.04.2017	entfällt
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	23.05.2017	entfällt
700.545 Sensors and Actuators		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Faller L.	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	18.05.2017	
Padilha Leitzke J.	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	01.06.2017	
	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	08.06.2017	
	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	22.06.2017	
	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	29.06.2017	
700.600 Advanced Wireless Communications		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Tonello A.	MO 14:00 - 16:00	L4.1.01	wöchentlich	ab 06.03.2017
	MO 14:00 - 16:00	L4.1.01	03.04.2017	entfällt
	MO 14:00 - 16:00	L4.1.01	22.05.2017	entfällt
	MO 14:00 - 16:00	L4.2.16	12.06.2017	
700.603 Statistical Signal Processing and Applications		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Pathuri Bhuvana V.	MI 12:00 - 14:00	L4.1.04 ES-Lab	03.05.2017	entfällt
	DO 13:00 - 14:00	L4.1.04 ES-Lab	11.05.2017	
700.660 Information Theory		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Huber J.	FR 09:00 - 18:00	L4.1.01	23.06.2017	
	SA 09:00 - 13:00	L4.1.01	24.06.2017	
	DI 14:00 - 18:00	L4.1.01	27.06.2017	
	MI 09:00 - 18:00	L4.1.01	28.06.2017	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	FR 09:00 - 18:00	L4.1.01	30.06.2017	
700.701 Control of Autonomous Systems		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Weiss S.	MI 11:00 - 12:30	L4.1.01	wöchentlich	ab 08.03.2017
	MI 11:00 - 12:30	L10.2.20	08.03.2017	
	MI 13:00 - 14:30	L4.1.01	29.03.2017	
	MI 13:00 - 14:30	L4.1.01	07.06.2017	
	FR 12:30 - 14:00	I.0.45	09.06.2017	
	DI 15:30 - 17:00	HS C	13.06.2017	
	MI 11:00 - 12:30	L4.1.01	21.06.2017	entfällt
	MI 11:00 - 12:30	L4.1.01	28.06.2017	entfällt
	MI 11:00 - 12:30	I.0.45	28.06.2017	
700.702 Control of Autonomous Systems		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hardt-Stremayr A.	DI 08:00 - 10:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017
	DI 08:00 - 10:00	L4.1.02 ICT-Lab	30.05.2017	entfällt
	DI 08:00 - 10:00	L4.1.02 ICT-Lab	04.07.2017	

Fach: §9(7) Technical Complements (NC, ASR)

PF Stunden: 0.0 ECTS: 12.0

621.011 Diskrete Steuerungen 2		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Büttner W.	MO 14:00 - 16:00	E 1.37	06.03.2017	
	MO 09:30 - 12:30	E 1.37	06.03.2017	
	DI 14:00 - 16:00	E 1.37	07.03.2017	
	DI 09:30 - 12:30	E 1.37	07.03.2017	
	MI 14:00 - 16:00	E 1.37	08.03.2017	
	MI 09:30 - 12:30	E 1.37	08.03.2017	
	DO 14:00 - 16:00	E 1.37	09.03.2017	
	DO 09:30 - 12:00	E 1.42	09.03.2017	
	FR 09:30 - 12:30	E.1.42	10.03.2017	
	FR 14:00 - 16:00	E 1.37	10.03.2017	
700.240 Mobile Robot Programming		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Mühlbacher-Karrer S.	MI 09:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	01.03.2017	
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	08.03.2017	
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	15.03.2017	
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	22.03.2017	
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	29.03.2017	
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	05.04.2017	entfällt
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	26.04.2017	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	03.05.2017	
	MI 08:15 - 11:15	L4.1.02 ICT-Lab	10.05.2017	
	DO 16:00 - 18:00	L4.1.02 ICT-Lab	29.06.2017	
700.250 Wireless Networks		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bettstetter C.	DO 16:15 - 18:15	L2.2.01	wöchentlich	ab 01.03.2017
	DO 16:15 - 18:15	L2.2.01	27.04.2017	entfällt
700.251 Wireless Networks		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hayat S.	DO 14:00 - 16:00	L4.1.01	wöchentlich	ab 01.03.2017
700.290 Modelling and Simulation of Energy Systems		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Khatib T.	DI 09:00 - 15:30	B10a, L10.2.20	16.05.2017	
	MI 09:00 - 15:30	B10a, L10.2.20	17.05.2017	
	DO 09:00 - 15:30	B10a, L10.2.20	18.05.2017	
	MO 09:00 - 15:30	B10a, L10.2.20	22.05.2017	
	DI 09:00 - 12:00	B10a, L10.2.20	23.05.2017	
700.291 Simulation of Networked Systems		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Elmenreich W.	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	wöchentlich	ab 01.03.2017
Grippa P.	DI 14:00 - 16:00	L1.0.14	25.04.2017	
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	25.04.2017	entfällt
	MI 09:00 - 10:30	B10a, L10.2.20	07.06.2017	
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	13.06.2017	entfällt
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	13.06.2017	entfällt
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	20.06.2017	entfällt
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	27.06.2017	entfällt
	MI 13:30 - 16:30	B10a, L10.2.20	28.06.2017	
700.340 Machine Learning in Intelligent Transportation		Typ: VS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Haj Mosa A.	MO 12:00 - 14:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017
Kyamakya K.				
700.350 Transportation Telematics I		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.	MI 12:00 - 14:00	L4.2.16	wöchentlich	ab 08.03.2017
	MI 12:00 - 14:00	L4.2.01	03.05.2017	

700.371 Nonlinear Dynamics -- Modeling, Simulation and Neuro-Computing	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Chedjou J.	MO 16:00 - 18:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich
Kyamakya K.			ab 01.03.2017
700.373 Lab on Machine Learning and Applications in Intelligent Vehicles	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Haj Mosa A.	DI 12:00 - 14:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich
			ab 01.03.2017
700.380 Mobile Applications with Androids	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Al Machot F.	MO 09:00 - 17:00	V.1.02	22.05.2017
	DI 09:00 - 17:00	I.2.38	23.05.2017
	MI 09:00 - 17:00	Z.1.08	24.05.2017
	FR 09:00 - 17:00	E.2.37	26.05.2017
700.383 LAB on Nonlinear Dynamics - Modeling, Simulation and Neuro-Computing	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Kyamakya K.	DO 12:00 - 14:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich
Chedjou J.			ab 01.03.2017
700.460 Sensor Networks	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Simonjan J.	DO 10:00 - 12:00	L4.1.01	wöchentlich
			ab 01.03.2017
700.461 Sensor Networks	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Haider I.	DO 08:00 - 10:00	L4.1.03 PC-Lab	wöchentlich
			ab 01.03.2017
700.542 Robust Design and Reliability	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Hörmaier K.	DO 09:30 - 11:00	L4.2.16	wöchentlich
Zangl H.			ab 01.03.2017
700.543 Robust Design and Reliability	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Faller L.	DO 08:00 - 09:30	L4.2.16	wöchentlich
Hörmaier K.			ab 01.03.2017
700.544 Sensors and Actuators	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Zangl H.	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	wöchentlich
			ab 01.03.2017
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	07.03.2017
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	14.03.2017
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	25.04.2017
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	23.05.2017

700.545 Sensors and Actuators		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Faller L.	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	18.05.2017	
Padilha Leitzke J.	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	01.06.2017	
	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	08.06.2017	
	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	22.06.2017	
	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	29.06.2017	
700.600 Advanced Wireless Communications		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Tonello A.	MO 14:00 - 16:00	L4.1.01	wöchentlich	ab 06.03.2017
	MO 14:00 - 16:00	L4.1.01	03.04.2017	entfällt
	MO 14:00 - 16:00	L4.1.01	22.05.2017	entfällt
	MO 14:00 - 16:00	L4.2.16	12.06.2017	
700.603 Statistical Signal Processing and Applications		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Pathuri Bhuvana V.	MI 12:00 - 14:00	L4.1.04 ES-Lab	03.05.2017	entfällt
	DO 13:00 - 14:00	L4.1.04 ES-Lab	11.05.2017	
700.660 Information Theory		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Huber J.	FR 09:00 - 18:00	L4.1.01	23.06.2017	
	SA 09:00 - 13:00	L4.1.01	24.06.2017	
	DI 14:00 - 18:00	L4.1.01	27.06.2017	
	MI 09:00 - 18:00	L4.1.01	28.06.2017	
	FR 09:00 - 18:00	L4.1.01	30.06.2017	
700.701 Control of Autonomous Systems		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Weiss S.	MI 11:00 - 12:30	L4.1.01	wöchentlich	ab 08.03.2017
	MI 11:00 - 12:30	L10.2.20	08.03.2017	
	MI 13:00 - 14:30	L4.1.01	29.03.2017	
	MI 13:00 - 14:30	L4.1.01	07.06.2017	
	FR 12:30 - 14:00	I.0.45	09.06.2017	
	DI 15:30 - 17:00	HS C	13.06.2017	
	MI 11:00 - 12:30	L4.1.01	21.06.2017	entfällt
	MI 11:00 - 12:30	L4.1.01	28.06.2017	entfällt
	MI 11:00 - 12:30	I.0.45	28.06.2017	
700.702 Control of Autonomous Systems		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hardt-Stremayr A.	DI 08:00 - 10:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017
	DI 08:00 - 10:00	L4.1.02 ICT-Lab	30.05.2017	entfällt
	DI 08:00 - 10:00	L4.1.02 ICT-Lab	04.07.2017	

700.296 Research Project in Mobile and Wireless Systems	Typ: KS	Stunden: 8.0	ECTS: 6.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bettstetter C.				
700.396 Research Project in Transportation Informatics	Typ: KS	Stunden: 8.0	ECTS: 6.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.				
700.596 Research Project in Sensors and Actuators	Typ: KS	Stunden: 8.0	ECTS: 6.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Zangl H.				
700.800 Privatissimum zur Praxis	Typ: KS	Stunden: 1.0	ECTS: 6.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Zangl H.				
Kyamakya K.				
Tonello A.				
Bettstetter C.				
Weiss S.				
Elmenreich W.				
Fach: §9(8) Lehrveranstaltungsauswahl (siehe Seite 19 des Curriculums) (NC und ASR)		PF	Stunden: 0.0	ECTS: 12.0
010.003 Einführung in das wissenschaftliche Schreiben (für StudienanfängerInnen)	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Korenjak C.				
	MI 14:00 - 17:00	I.1.25	15.03.2017	
	MI 14:00 - 17:00	I.1.25	29.03.2017	
	MI 14:00 - 17:00	I.1.25	05.04.2017	
	MI 14:00 - 17:00	I.1.25	26.04.2017	entfällt
	MI 14:00 - 17:00	I.1.25	03.05.2017	
	MI 14:00 - 17:00	I.1.25	17.05.2017	
	MI 14:00 - 17:00	I.1.25	31.05.2017	
	MI 14:00 - 17:00	I.1.25	14.06.2017	
010.015 Wissenschaftlich Schreiben in der Fremdsprache Deutsch II.	Typ: KS	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Gindl M.				
	MO 17:30 - 19:00	I.1.25	13.03.2017	
	MO 17:30 - 19:00	I.1.25	20.03.2017	
	MO 17:30 - 19:00	I.1.25	27.03.2017	
	MO 17:30 - 19:00	I.1.25	03.04.2017	
	MO 17:30 - 19:00	I.1.25	24.04.2017	
	MO 17:30 - 19:00	I.1.25	08.05.2017	
	MO 17:30 - 19:00	I.1.25	15.05.2017	
	MO 17:30 - 19:00	I.1.25	22.05.2017	entfällt
	MO 17:30 - 19:00	I.1.25	29.05.2017	

010.020 Textseminar: Vom leeren Blatt zum guten Text	Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Nicolini M.	DO 14:00 - 18:30	S.0.16	09.03.2017
	DO 14:00 - 18:30	S.0.03	16.03.2017
	DO 14:00 - 18:30	S.0.06	23.03.2017
	DO 14:00 - 18:30	S.0.06	30.03.2017
	DO 14:00 - 18:30	S.2.16	06.04.2017
010.022 Die Masterarbeit meistern: Den wissenschaftlichen Schreibprozess bewusst gestalten	Typ: KS	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Wetschanow K.	DO 13:30 - 16:30	I.1.25	09.03.2017
	DO 13:30 - 16:30	I.1.25	30.03.2017
	DO 13:30 - 16:30	I.1.25	04.05.2017
	DO 13:30 - 16:30	I.1.25	08.06.2017
010.101 Kreativ Schreiben	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Mertlitsch C.	MI 13:00 - 18:00	I.1.25	01.03.2017
	DO 13:00 - 18:00	I.1.25	02.03.2017
	FR 13:00 - 18:00	I.1.25	03.03.2017
	FR 13:00 - 18:00	I.1.25	17.03.2017
	FR 12:00 - 16:30	I.1.25	24.03.2017
	FR 14:00 - 19:30	I.1.25	31.03.2017
	FR 08:30 - 13:00	I.1.25	12.05.2017
010.104 TraumText. Träume und ihr Nutzen für das kreative Schreiben	Typ: KS	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Raffelsberger-Raup M.	MO 13:00 - 16:30	I.1.25	27.03.2017
	MO 13:00 - 16:30	I.1.25	24.04.2017
	MO 13:00 - 16:30	I.1.25	08.05.2017
	MO 13:00 - 16:30	I.1.25	22.05.2017
010.203 Wirtschaftstexte professionell schreiben	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Schneeweiß J.	DI 16:00 - 18:00	I.1.25	wöchentlich
			ab 07.03.2017
010.206 Wirtschaftstexte analysieren und schreiben in Deutsch als Fremdsprache	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Schneeweiß J.	DO 14:00 - 17:00	E.1.05	16.03.2017
	DO 14:00 - 17:00	E.1.05	23.03.2017
	DO 14:00 - 17:00	E.1.05	30.03.2017
	DO 14:00 - 17:00	E.1.05	06.04.2017
	DO 14:00 - 17:00	E.1.05	27.04.2017
	DO 14:00 - 17:00	E.0.05	04.05.2017
	DO 14:00 - 17:00	E.1.05	18.05.2017
	DO 14:00 - 17:00	E.1.05	01.06.2017
	DO 14:00 - 17:00	E.1.05	22.06.2017
	DO 14:00 - 17:00	E.1.05	29.06.2017

010.306 Einführung in die wissenschaftliche Schreibberatung		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Raffelsberger-Raup M.	DO 09:00 - 12:30	I.1.25	09.03.2017	
Perschak K.	DO 09:00 - 12:30	I.1.25	23.03.2017	
	DO 09:00 - 12:30	I.1.25	06.04.2017	
	DO 09:00 - 12:30	I.1.25	27.04.2017	
	DO 09:00 - 12:30	I.1.25	11.05.2017	
	DO 09:00 - 12:30	I.1.25	01.06.2017	
	DO 09:00 - 12:30	I.1.25	08.06.2017	
	DO 09:00 - 12:30	I.1.25	22.06.2017	
010.309 Textarbeit		Typ: SE	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Doleschal U.	FR 13:00 - 16:00	I.1.25	10.03.2017	
	FR 11:00 - 14:00	I.1.25	31.03.2017	
	FR 14:00 - 17:00	I.1.25	12.05.2017	
	FR 14:00 - 17:00	I.1.25	02.06.2017	
	FR 14:00 - 17:00	I.1.25	23.06.2017	
641.019 Starting a business within the Entrepreneurial Ecosystem		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Tangemann K.	FR 13:00 - 15:00	I.2.01	03.03.2017	
	FR 09:00 - 12:00	Z.1.09	03.03.2017	
	FR 09:00 - 12:00	E.2.37	10.03.2017	entfällt
	FR 13:00 - 15:00	I.2.01	10.03.2017	entfällt
	FR 09:00 - 12:00	E.2.37	17.03.2017	
	FR 13:00 - 15:00	I.0.07	17.03.2017	
	FR 09:00 - 15:00	E.1.05	24.03.2017	
	FR 13:00 - 15:00	I.2.01	31.03.2017	
	FR 09:00 - 12:00	E.2.37	31.03.2017	
	MI 11:00 - 12:00	E.2.37	05.04.2017	
815.049 Interdisziplinäre Ringvorlesung Nachhaltigkeit: Konsum zwischen Globalisierung und Regionalisierung		Typ: VS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hübner R.	FR 09:30 - 11:30	S.0.06	07.04.2017	
Wohlgemuth N.	FR 10:00 - 18:00	S.0.16	28.04.2017	
	FR 10:00 - 14:00	S.0.06	02.06.2017	entfällt
	FR 10:00 - 14:00	S.0.03	02.06.2017	
	DO 12:00 - 18:00	K.0.01	21.09.2017	
	FR 09:00 - 14:00	K.0.01	22.09.2017	
890.002 Einführung Nachhaltige Entwicklung Teil II, transdisziplinär		Typ: VS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Elmenreich W.	DO 09:00 - 17:00	S.0.06	09.03.2017	
Jungmeier M.	DO 09:00 - 17:00	S.0.16	16.03.2017	
Rauch F.	DO 09:00 - 17:00	S.0.16	04.05.2017	
Hübner R.	DO 09:00 - 17:00	S.0.06	18.05.2017	

890.003 Seminar Nachhaltige Entwicklung Teil III		Typ: SE	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Jungmeier M.	DI 09:00 - 17:00	B4.1.114	30.05.2017	
Elmenreich W.	DI 09:00 - 17:00	S.2.16	30.05.2017	entfällt
Hübner R.	MI 09:00 - 17:00	S.0.16	31.05.2017	entfällt
Rauch F.	MI 09:00 - 15:00	B4.1.114	31.05.2017	

Fachkatalog: Studiengang Wirtschaftswissenschaften

Fach: §8(4) Management and Economics : Fundamentals (WI) **PF** Stunden: 0.0 ECTS: 8.0

700.901 Value based Management		Typ: VC	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wall F.	DI 08:00 - 10:00	E.0.05	07.03.2017	
	DI 08:00 - 10:00	E.0.05	14.03.2017	
	DI 08:00 - 10:00	E.0.05	21.03.2017	
	DI 08:00 - 10:00	E.0.05	28.03.2017	
	DI 08:00 - 10:00	E.0.05	09.05.2017	
	DI 08:00 - 10:00	E.0.05	16.05.2017	
	DI 08:00 - 10:00	E.0.05	30.05.2017	

602.690 PLM 7: Operations Management and Logistics		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Reiner G.	DI 12:00 - 13:30	E.2.05	wöchentlich	ab 07.03.2017
	DI 13:30 - 15:00	E.2.05	14.03.2017	
	DI 13:30 - 15:00	E.2.05	21.03.2017	
	DI 12:00 - 13:30	E.2.05	28.03.2017	entfällt
	DI 10:30 - 13:30	E.1.05	25.04.2017	
	DI 12:00 - 13:30	E.2.05	25.04.2017	entfällt
	DI 12:00 - 13:30	E.2.05	09.05.2017	entfällt
	DI 12:00 - 13:30	E.2.05	20.06.2017	entfällt

Fach: §9(5) Management and Economics: Advanced (WI) **PF** Stunden: 0.0 ECTS: 20.0

180.816 Entrepreneurship & Innovation Management (IAM)		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Harms R.	FR 12:30 - 13:30	V.1.04	07.04.2017	
Lienbacher C. (TutorIn)	MO 09:00 - 15:00	HS 5	29.05.2017	
	DI 08:00 - 14:00	V.1.27	30.05.2017	
	MI 09:00 - 15:00	HS 10	31.05.2017	
602.992 Fallstudien Innovationsmanagement in Kooperation mit Infineon Austria: Artificial Intelligence - Disruption und technologischer Wandel		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wellenzohn G.	DO 09:00 - 13:00	K.0.01	02.03.2017	
Faullant R.	DO 09:30 - 11:30	E.2.05	09.03.2017	
Ploss R.	DO 09:30 - 13:30	E.2.05	16.03.2017	
	MI 15:00 - 18:00	Infineon	29.03.2017	
	FR 08:00 - 10:30	E.2.23 (Buero Prof. Faullant) - Anmeldun	21.04.2017	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	FR 08:00 - 10:30	g im moodle	21.04.2017	
	DO 08:00 - 10:30	I.0.44	11.05.2017	
	DI 09:00 - 12:00	I.1.42	16.05.2017	
	DO 09:00 - 15:00	Infineon	08.06.2017	
602.994 Special Topics: Innovation & Entrepreneurship: Entrepreneurship und evolutorische Wirtschaftsentwicklung		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Koch L.	DO 17:30 - 19:30	E.2.05	08.06.2017	
	FR 10:30 - 14:00	E.2.37	09.06.2017	
	SA 09:00 - 15:00	E.2.37	10.06.2017	
	MO 09:00 - 15:00	E.2.37	12.06.2017	
602.685 PLM 17: SAP in Operations Management		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wieder B.	MO 09:00 - 17:00	Z.0.18	12.06.2017	
	DI 09:00 - 17:00	Z.0.18	13.06.2017	
	MI 09:00 - 17:00	Z.0.18	14.06.2017	
	MI 08:00 - 16:00	V.1.02	21.06.2017	
	FR 08:00 - 17:00	Z.0.18	23.06.2017	
	FR 09:00 - 10:30	V.1.02	30.06.2017	
602.691 PLM 8: Vertiefende Übungen zum Produktionsmanagement		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Rabta B.	DI 12:00 - 16:30	E.2.05	28.03.2017	
	DI 13:30 - 16:30	E.2.05	25.04.2017	
	DI 13:30 - 16:30	E.2.05	02.05.2017	
	DI 13:30 - 16:30	E.2.05	09.05.2017	
	DI 13:30 - 16:30	E.2.05	23.05.2017	
	DI 13:30 - 16:30	E.2.05	20.06.2017	
602.302 Entscheidungslehre		Typ: VO	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wall F.	DI 08:00 - 10:00	E.1.05	25.04.2017	
	DI 10:00 - 12:00	HS B	25.04.2017	
	DI 08:00 - 10:00	HS B	02.05.2017	
	DI 10:00 - 12:00	HS B	02.05.2017	
	DI 10:00 - 12:00	HS B	09.05.2017	
	DI 08:00 - 10:00	E.0.05	23.05.2017	
	DI 10:00 - 12:00	HS B	23.05.2017	
	DI 10:00 - 12:00	HS B	30.05.2017	entfällt
	DI 10:00 - 12:00	HS B	13.06.2017	
602.330 CSU 3: Kurzfristige Unternehmensplanung		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Leitner S.	DO 09:00 - 18:00	HS 10	09.03.2017	
	DI 12:00 - 14:00	E.0.05	21.03.2017	
	DI 12:00 - 14:00	E.0.05	28.03.2017	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	DI 12:00 - 14:00	E.0.05	04.04.2017	
	DI 12:00 - 14:00	E.0.05	25.04.2017	
	DI 12:00 - 14:00	E.0.05	02.05.2017	
	DI 12:00 - 14:00	E.0.05	09.05.2017	
	DI 12:00 - 14:00	E.0.05	16.05.2017	
	DI 12:00 - 14:00	E.0.05	23.05.2017	
	DI 12:00 - 14:00	E.0.05	30.05.2017	
602.331 CSU 3: Kurzfristige Unternehmensplanung		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Leitner S.	DO 09:00 - 18:00	HS 10	09.03.2017	
	DI 14:00 - 16:00	E.0.05	21.03.2017	
	DI 14:00 - 16:00	E.0.05	28.03.2017	
	DI 14:00 - 16:00	E.0.05	04.04.2017	
	DI 14:00 - 16:00	E.0.05	25.04.2017	
	DI 14:00 - 16:00	E.0.05	02.05.2017	
	DI 14:00 - 16:00	E.0.05	09.05.2017	
	DI 14:00 - 16:00	E.0.05	16.05.2017	
	DI 14:00 - 16:00	E.0.05	23.05.2017	
	DI 14:00 - 16:00	E.0.05	30.05.2017	
602.694 PLM 11: Nachhaltige Unternehmensführung		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Tichy G.	FR 09:00 - 17:00	L4.1.01	10.03.2017	
Strauss R.	FR 09:00 - 17:00	L4.1.01	24.03.2017	
	FR 08:00 - 17:00	L4.1.01	31.03.2017	
	FR 09:00 - 17:00	L4.1.01	12.05.2017	
Fach: §5 Management and Law: Complements (WI)		PF	Stunden: 0.0	ECTS: 8.0
602.411 Special Topics in Consumer Behavior: empirical research		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Waiguny M.	FR 13:30 - 20:00	HS 4	24.03.2017	entfällt
Röttl J.	FR 13:30 - 20:00	I.1.04	24.03.2017	
	FR 15:00 - 21:00	I.1.43	31.03.2017	
	SA 10:00 - 15:00	E.0.05	01.04.2017	
	SA 10:00 - 17:00	Z.0.18	13.05.2017	
	SA 10:00 - 17:00	Z.0.18	20.05.2017	
602.414 Marketing 2: Marktforschung (Parallelkurs)		Typ: VP	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Brauneis S.	MI 16:00 - 20:00	E.0.05	08.03.2017	
	DO 16:00 - 20:00	E.0.05	09.03.2017	
	FR 13:00 - 18:00	E.0.05	10.03.2017	
	DO 17:30 - 18:30	E.2.05	23.03.2017	
	DO 17:30 - 18:30	HS A	23.03.2017	entfällt
	MI 16:00 - 20:00	Z.1.29	29.03.2017	
	DO 16:00 - 20:00	E.0.05	06.04.2017	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	FR 08:30 - 13:00	V.1.02	28.04.2017	
602.416 Marketing 2: Marktforschung		Typ: VP	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Ettinger A.	MO 09:00 - 10:00	E.1.05	20.03.2017	
	DI 08:30 - 12:30	Z.1.09	28.03.2017	
	DI 08:00 - 12:00	E.0.05	04.04.2017	
	DI 08:00 - 12:00	E.0.05	25.04.2017	
	DI 08:00 - 12:00	HS 4	09.05.2017	
	DI 08:30 - 12:30	E.1.05	16.05.2017	
	DI 08:30 - 12:30	Z.0.01	23.05.2017	
	DI 08:30 - 12:30	E.1.05	30.05.2017	
	DI 08:15 - 10:00	I.1.42	06.06.2017	entfällt
	DI 08:15 - 10:00	E.0.05	06.06.2017	entfällt
	DI 08:00 - 10:00	E.0.05	20.06.2017	entfällt
	DI 08:00 - 10:00	I.1.42	20.06.2017	

Fach: §5 Management and Economics: Basic Courses (WI) **PF** Stunden: 0.0 ECTS: 8.0

601.620 Marketing		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Terlutter R.	DO 12:30 - 16:30	HS A	02.03.2017	
Weissitsch D. (TutorIn)	DO 12:30 - 16:30	HS A	09.03.2017	
	FR 12:30 - 16:30	HS B	10.03.2017	
	DO 13:00 - 17:00	HS A	16.03.2017	
	FR 13:00 - 17:00	HS A	17.03.2017	
	FR 08:00 - 12:00	HS B	24.03.2017	
601.650 Grundlagen der Kostenrechnung		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Mödritscher G.	MO 14:00 - 15:00	HS A	06.03.2017	
	MO 14:00 - 17:00	HS 4	20.03.2017	
	MO 14:00 - 17:00	HS 4	27.03.2017	
	MO 14:00 - 17:00	HS 4	03.04.2017	
	MO 14:00 - 17:00	HS 4	24.04.2017	
	MO 14:00 - 17:00	HS 4	08.05.2017	
	MO 14:00 - 17:00	HS 4	15.05.2017	
	MO 14:00 - 17:00	HS 4	22.05.2017	
	MO 14:00 - 17:00	HS 4	29.05.2017	entfällt
601.690 PLM 1: Einführung in das Produktions- und Logistikmanagement		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Reiner G.	MI 12:00 - 15:00	HS C	08.03.2017	
	MI 12:00 - 15:00	HS C	15.03.2017	
	MI 12:00 - 15:00	HS C	22.03.2017	
	MI 12:00 - 15:00	HS C	29.03.2017	
	MI 12:00 - 15:00	HS C	05.04.2017	
	MI 12:00 - 15:00	HS C	26.04.2017	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	MI 12:00 - 15:00	HS C	03.05.2017	
	MI 12:00 - 15:00	HS C	10.05.2017	
641.012 Grundlagen des Finanz- und Rechnungswesens für junge Unternehmen		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Nadvornik W.	MO 13:00 - 16:00	E.1.05	13.03.2017	
	MO 13:00 - 16:00	E.1.05	20.03.2017	
	MO 13:00 - 16:00	E.1.05	27.03.2017	
	MO 13:00 - 16:00	E.1.05	03.04.2017	
	MO 13:00 - 16:00	E.1.05	24.04.2017	
	MO 13:00 - 16:00	E.1.05	08.05.2017	
Fach: Networks and Communications (WI)		PF	Stunden: 0.0	ECTS: 42.0
700.460 Sensor Networks		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Simonjan J.	DO 10:00 - 12:00	L4.1.01	wöchentlich	ab 01.03.2017
700.250 Wireless Networks		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bettstetter C.	DO 16:15 - 18:15	L2.2.01	wöchentlich	ab 01.03.2017
	DO 16:15 - 18:15	L2.2.01	27.04.2017	entfällt
700.251 Wireless Networks		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hayat S.	DO 14:00 - 16:00	L4.1.01	wöchentlich	ab 01.03.2017
700.290 Modelling and Simulation of Energy Systems		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Khatib T.	DI 09:00 - 15:30	B10a, L10.2.20	16.05.2017	
	MI 09:00 - 15:30	B10a, L10.2.20	17.05.2017	
	DO 09:00 - 15:30	B10a, L10.2.20	18.05.2017	
	MO 09:00 - 15:30	B10a, L10.2.20	22.05.2017	
	DI 09:00 - 12:00	B10a, L10.2.20	23.05.2017	
700.291 Simulation of Networked Systems		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Elmenreich W.	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	wöchentlich	ab 01.03.2017
Grippa P.	DI 14:00 - 16:00	L1.0.14	25.04.2017	
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	25.04.2017	entfällt
	MI 09:00 - 10:30	B10a, L10.2.20	07.06.2017	
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	13.06.2017	entfällt
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	13.06.2017	entfällt
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	20.06.2017	entfällt
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	27.06.2017	entfällt
	MI 13:30 - 16:30	B10a, L10.2.20	28.06.2017	

700.460 Sensor Networks		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Simonjan J.	DO 10:00 - 12:00	L4.1.01	wöchentlich	ab 01.03.2017
700.461 Sensor Networks		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Haider I.	DO 08:00 - 10:00	L4.1.03 PC-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017
700.603 Statistical Signal Processing and Applications		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Pathuri Bhuvana V.	MI 12:00 - 14:00	L4.1.04 ES-Lab	03.05.2017	entfällt
	DO 13:00 - 14:00	L4.1.04 ES-Lab	11.05.2017	
Fach: Autonomous Systems and Robotics (WI)		PF	Stunden: 0.0	ECTS: 42.0
700.544 Sensors and Actuators		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Zangl H.	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	wöchentlich	ab 01.03.2017
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	07.03.2017	entfällt
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	14.03.2017	entfällt
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	25.04.2017	entfällt
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	23.05.2017	entfällt
700.701 Control of Autonomous Systems		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Weiss S.	MI 11:00 - 12:30	L4.1.01	wöchentlich	ab 08.03.2017
	MI 11:00 - 12:30	L10.2.20	08.03.2017	
	MI 13:00 - 14:30	L4.1.01	29.03.2017	
	MI 13:00 - 14:30	L4.1.01	07.06.2017	
	FR 12:30 - 14:00	I.0.45	09.06.2017	
	DI 15:30 - 17:00	HS C	13.06.2017	
	MI 11:00 - 12:30	L4.1.01	21.06.2017	entfällt
	MI 11:00 - 12:30	L4.1.01	28.06.2017	entfällt
	MI 11:00 - 12:30	I.0.45	28.06.2017	
700.340 Machine Learning in Intelligent Transportation		Typ: VS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Haj Mosa A.	MO 12:00 - 14:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017
Kyamakya K.				
700.371 Nonlinear Dynamics -- Modeling, Simulation and Neuro-Computing		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Chedjou J.	MO 16:00 - 18:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017
Kyamakya K.				
700.373 Lab on Machine Learning and Applications in Intelligent Vehicles		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Haj Mosa A.	DI 12:00 - 14:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017

700.383 LAB on Nonlinear Dynamics - Modeling, Simulation and Neuro-Computing	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Kyamakya K.	DO 12:00 - 14:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich
Chedjou J.			ab 01.03.2017
700.542 Robust Design and Reliability	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Hörmaier K.	DO 09:30 - 11:00	L4.2.16	wöchentlich
Zangl H.			ab 01.03.2017
700.543 Robust Design and Reliability	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Faller L.	DO 08:00 - 09:30	L4.2.16	wöchentlich
Hörmaier K.			ab 01.03.2017
700.544 Sensors and Actuators	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Zangl H.	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	wöchentlich
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	07.03.2017
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	14.03.2017
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	25.04.2017
	DI 10:00 - 11:30	L4.1.01	23.05.2017
700.545 Sensors and Actuators	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Faller L.	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	18.05.2017
Padilha Leitzke J.	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	01.06.2017
	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	08.06.2017
	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	22.06.2017
	DO 08:00 - 12:00	L4.1.02 ICT-Lab	29.06.2017
700.701 Control of Autonomous Systems	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Weiss S.	MI 11:00 - 12:30	L4.1.01	wöchentlich
	MI 11:00 - 12:30	L10.2.20	08.03.2017
	MI 13:00 - 14:30	L4.1.01	29.03.2017
	MI 13:00 - 14:30	L4.1.01	07.06.2017
	FR 12:30 - 14:00	I.0.45	09.06.2017
	DI 15:30 - 17:00	HS C	13.06.2017
	MI 11:00 - 12:30	L4.1.01	21.06.2017
	MI 11:00 - 12:30	L4.1.01	28.06.2017
	MI 11:00 - 12:30	I.0.45	28.06.2017
700.702 Control of Autonomous Systems	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Hardt-Stremayr A.	DI 08:00 - 10:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich
	DI 08:00 - 10:00	L4.1.02	30.05.2017

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	DI 08:00 - 10:00	ICT-Lab	30.05.2017	entfällt
	DI 08:00 - 10:00	L4.1.02 ICT-Lab	04.07.2017	

Fach: §9(8) Lehrveranstaltungsauswahl (siehe Seite 19 des Curriculums) (WI) **PF** Stunden: 0.0 ECTS: 6.0

602.690 PLM 7: Operations Management and Logistics		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Reiner G.	DI 12:00 - 13:30	E.2.05	wöchentlich	ab 07.03.2017
	DI 13:30 - 15:00	E.2.05	14.03.2017	
	DI 13:30 - 15:00	E.2.05	21.03.2017	
	DI 12:00 - 13:30	E.2.05	28.03.2017	entfällt
	DI 10:30 - 13:30	E.1.05	25.04.2017	
	DI 12:00 - 13:30	E.2.05	25.04.2017	entfällt
	DI 12:00 - 13:30	E.2.05	09.05.2017	entfällt
	DI 12:00 - 13:30	E.2.05	20.06.2017	entfällt
641.012 Grundlagen des Finanz- und Rechnungswesens für junge Unternehmen		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Nadvornik W.	MO 13:00 - 16:00	E.1.05	13.03.2017	
	MO 13:00 - 16:00	E.1.05	20.03.2017	
	MO 13:00 - 16:00	E.1.05	27.03.2017	
	MO 13:00 - 16:00	E.1.05	03.04.2017	
	MO 13:00 - 16:00	E.1.05	24.04.2017	
	MO 13:00 - 16:00	E.1.05	08.05.2017	
700.901 Value based Management		Typ: VC	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wall F.	DI 08:00 - 10:00	E.0.05	07.03.2017	
	DI 08:00 - 10:00	E.0.05	14.03.2017	
	DI 08:00 - 10:00	E.0.05	21.03.2017	
	DI 08:00 - 10:00	E.0.05	28.03.2017	
	DI 08:00 - 10:00	E.0.05	09.05.2017	
	DI 08:00 - 10:00	E.0.05	16.05.2017	
	DI 08:00 - 10:00	E.0.05	30.05.2017	

Fach: §10 Free Electives **PF** Stunden: 0.0 ECTS: 6.0

641.019 Starting a business within the Entrepreneurial Ecosystem		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Tangemann K.	FR 13:00 - 15:00	I.2.01	03.03.2017	
	FR 09:00 - 12:00	Z.1.09	03.03.2017	
	FR 09:00 - 12:00	E.2.37	10.03.2017	entfällt
	FR 13:00 - 15:00	I.2.01	10.03.2017	entfällt
	FR 09:00 - 12:00	E.2.37	17.03.2017	
	FR 13:00 - 15:00	I.0.07	17.03.2017	
	FR 09:00 - 15:00	E.1.05	24.03.2017	
	FR 13:00 - 15:00	I.2.01	31.03.2017	
	FR 09:00 - 12:00	E.2.37	31.03.2017	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	MI 11:00 - 12:00	E.2.37	05.04.2017	
700.291 Simulation of Networked Systems		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Elmenreich W.	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	wöchentlich	ab 01.03.2017
Grippa P.	DI 14:00 - 16:00	L1.0.14	25.04.2017	
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	25.04.2017	entfällt
	MI 09:00 - 10:30	B10a, L10.2.20	07.06.2017	
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	13.06.2017	entfällt
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	13.06.2017	entfällt
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	20.06.2017	entfällt
	DI 13:30 - 16:00	L4.1.01	27.06.2017	entfällt
	MI 13:30 - 16:30	B10a, L10.2.20	28.06.2017	
700.340 Machine Learning in Intelligent Transportation		Typ: VS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Haj Mosa A.	MO 12:00 - 14:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017
Kyamakya K.				
700.350 Transportation Telematics I		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.	MI 12:00 - 14:00	L4.2.16	wöchentlich	ab 08.03.2017
	MI 12:00 - 14:00	L4.2.01	03.05.2017	
700.371 Nonlinear Dynamics -- Modeling, Simulation and Neuro-Computing		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Chedjou J.	MO 16:00 - 18:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017
Kyamakya K.				
700.373 Lab on Machine Learning and Applications in Intelligent Vehicles		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Haj Mosa A.	DI 12:00 - 14:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017
700.383 LAB on Nonlinear Dynamics - Modeling, Simulation and Neuro-Computing		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.	DO 12:00 - 14:00	L4.1.02 ICT-Lab	wöchentlich	ab 01.03.2017
Chedjou J.				
815.049 Interdisziplinäre Ringvorlesung Nachhaltigkeit: Konsum zwischen Globalisierung und Regionalisierung		Typ: VS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hübner R.	FR 09:30 - 11:30	S.0.06	07.04.2017	
Wohlgemuth N.	FR 10:00 - 18:00	S.0.16	28.04.2017	
	FR 10:00 - 14:00	S.0.06	02.06.2017	entfällt
	FR 10:00 - 14:00	S.0.03	02.06.2017	
	DO 12:00 - 18:00	K.0.01	21.09.2017	
	FR 09:00 - 14:00	K.0.01	22.09.2017	

Fach: §12(3) Privatissimum

PF Stunden: 0.0 ECTS: 6.0

602.695 PLM 12: Masterseminar aus PLM		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Reiner G.	DO 11:00 - 12:30	E.2.05	02.03.2017	Vorbesprechung
Hafner F. (TutorIn)	FR 09:30 - 17:30	Z.1.09	24.03.2017	
	FR 09:30 - 17:30	E.0.05	28.04.2017	
	FR 09:30 - 17:30	E.2.05	26.05.2017	
	FR 10:30 - 18:30	E.2.05	23.06.2017	
700.199 Privatissimum for Master and PhD-Students		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Chedjou J.	DO 15:00 - 17:00	L4.2.16	wöchentlich	ab 01.03.2017
700.299 Privatissimum for Master and PhD-Students		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bettstetter C.				
700.399 Privatissimum for Master and PhD-Students		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.	FR 12:00 - 13:00	L4.2.01	wöchentlich	ab 17.03.2017
700.599 Privatissimum for Master and PhD-Students		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Zangl H.				
700.699 Privatissimum for Master and PhD-Students		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Elmenreich W.				
700.799 Privatissimum for Master and PhD-Students		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Weiss S.				
700.899 Privatissimum for master and PhD-Students		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Tonello A.				