

Masterstudium Information and Communications Engineering (ICE)

Version: 22W SKZ: 488

Fach: 1.1 Networks and Communications: Fundamentals

PF

ECTS: 12.0

700.460 Sensor Networks		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Rinner B.	DO 11:45 - 13:15	B04.1.06	wöchentlich	ab 07.03.2024
	DO 11:45 - 13:15	B04.1.06	21.03.2024	entfällt
	MI 13:30 - 15:00	B04.1.06	17.04.2024	
	DO 11:45 - 13:15	B04.1.06	02.05.2024	entfällt
	MI 13:30 - 15:00	B04.1.06	22.05.2024	
	MI 13:30 - 15:00	B04.1.06	05.06.2024	
	DO 11:45 - 13:15	B04.1.06	13.06.2024	entfällt

Fach: 2.1 Autonomous Systems and Robotics: Fundamentals

PF

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 11:45 - 13:15	B04.1.06	wöchentlich	ab 05.03.2024
Anandan N.	DI 11:45 - 13:15	B04.1.06	07.05.2024	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 11:45 - 13:15	B04.1.06	wöchentlich	ab 06.03.2024

Fach: 3.1 Management and Economics: Fundamentals

PF

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 08:15 - 09:45	S.0.05	05.03.2024	
	DI 08:15 - 09:45	S.0.05	12.03.2024	
	DI 08:15 - 09:45	S.0.05	09.04.2024	
	DI 08:15 - 09:45	S.0.05	16.04.2024	
	DI 08:15 - 09:45	S.0.05	07.05.2024	
	DI 08:15 - 09:45	S.0.05	14.05.2024	

602.690 PLM 7: Operations Management and Logistics		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Gansterer M.	DO 15:15 - 16:45	S.2.05	wöchentlich	ab 14.03.2024
	DO 15:15 - 16:45	S.2.05	07.03.2024	entfällt
	DO 15:15 - 16:45	Online	14.03.2024	
	DO 15:15 - 16:45	S.2.05	23.05.2024	entfällt
	DO 15:15 - 16:45	Z.1.08	27.06.2024	

Fach: 1.2 Networks and Communications: Advanced

PF

ECTS: 30.0

700.600 Advanced Wireless Communications		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Tonello A.	DI 17:00 - 18:30	B04.1.06	wöchentlich	ab 05.03.2024
	DI 17:00 - 18:30	B04.1.06	19.03.2024	

Lehrveranstaltungsverzeichnis für den Studienplan 488 Masterstudium Information and

24S

erstellt am 30.09.2024 um 03.55

Seite 2 von 24

700.602 Power Line Communications	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Tonello A.	MO 17:00 - 18:30	B04.1.06	wöchentlich ab 04.03.2024
700.461 Sensor Networks	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Schranz M.	MO 13:30 - 17:30	B04.1.03	11.03.2024
	MO 13:30 - 16:30	B04.1.03	18.03.2024
	MO 13:30 - 16:30	B04.1.03	15.04.2024
	MO 13:30 - 16:30	B04.1.03	29.04.2024
	MO 13:30 - 16:30	B04.1.03	13.05.2024
	MO 13:30 - 16:30	B04.1.03	27.05.2024
	MO 13:30 - 17:30	B04.1.03	10.06.2024
	MO 13:30 - 17:30	B04.1.03	24.06.2024
700.284 Smart Microgrid Lab	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Wogatai K.	DI 11:45 - 13:15	B02.1.09	05.03.2024
Wissiak A. (TutorIn)	DI 11:45 - 16:00	B02.1.09	12.03.2024
	DI 11:45 - 16:00	B02.1.09	09.04.2024
	DI 11:45 - 16:00	B02.1.09	23.04.2024
	DI 11:45 - 16:00	B02.1.09	07.05.2024
	DI 11:45 - 16:00	B02.1.09	04.06.2024
	DI 11:45 - 16:00	B02.1.09	18.06.2024
700.250 Wireless Networks	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Bettstetter C.	DO 17:00 - 18:30	B02.2.05	wöchentlich ab 07.03.2024
	DO 17:00 - 18:30	B02.2.05	25.04.2024 entfällt

Fach: 1.3 Information and Communicatons Engineering:
Supplements

PF

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
Elmenreich W.	DO 10:00 - 11:30	B10.2.020	wöchentlich ab 07.03.2024
	DO 10:00 - 11:30	B10.2.020	14.03.2024 entfällt
	DO 10:00 - 11:30	B10.2.020	11.04.2024 entfällt
	DO 10:00 - 11:30	B10.2.020	02.05.2024 entfällt
	DO 10:00 - 11:30	B10.2.020	23.05.2024 entfällt
	DO 10:00 - 11:30	B10.2.020	13.06.2024 entfällt
	DO 10:00 - 11:30	B10.2.020	20.06.2024 entfällt
	DO 10:00 - 11:30	B10.2.020	27.06.2024 entfällt
700.298 Research Seminar in Mobile Systems	Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Bettstetter C.	MO 10:00 - 11:30	B02.1.59	wöchentlich ab 04.03.2024

700.398 Research Seminar on "Neurocomputing and Machine Learning in Intelligent Transportation"		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.	FR 11:45 - 13:15	B04.2.110	wöchentlich	ab 22.03.2024
	FR 11:45 - 13:15	B04.2.110	01.03.2024	entfällt
	FR 11:45 - 13:15	B04.2.110	08.03.2024	entfällt
	FR 11:45 - 13:15	B04.2.110	15.03.2024	entfällt
700.498 Research Seminar on Pervasive Computing		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Rinner B.	MI 13:30 - 15:00	B04.1.06	13.03.2024	
	MI 13:30 - 15:00	B04.1.06	10.04.2024	
	MO 10:00 - 11:30	B02.1.59	06.05.2024	
	MI 13:30 - 15:00	B04.1.06	15.05.2024	
	MI 13:30 - 15:00	B04.1.06	29.05.2024	
	MI 13:30 - 15:00	B04.1.06	19.06.2024	
700.503 Research Seminar in Sensors and Actuators		Typ: SE	Stunden: 1.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Zangl H.	MO 10:00 - 11:30	B04.2.208 nach Vereinbarung	wöchentlich	ab 04.03.2024
700.698 Research Seminar in HW/SW Aspects of Machine Learning for Smart Systems and Communications		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Tonello A.	DI 13:30 - 15:00	B04.1.04	wöchentlich	ab 12.03.2024
	DI 13:30 - 15:00	B04.1.04	05.03.2024	entfällt
	DI 13:30 - 15:00	B04.1.04	19.03.2024	
700.798 Research Seminar in Control and Measurement Systems		Typ: SE	Stunden: 1.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Weiss S.	MO 10:00 - 11:30	B04.2.114 after appointment	wöchentlich	ab 04.03.2024
700.205 Topics in Robotics: Visual Perception		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Brockers R.	MI 13:30 - 16:30	S.0.05	22.05.2024	
	MI 09:00 - 12:00	S.2.37	22.05.2024	
	DO 09:00 - 12:00	V.1.34	23.05.2024	
	DO 13:30 - 16:30	V.1.01	23.05.2024	
	MO 08:45 - 16:45	S.0.05	27.05.2024	
	DI 08:45 - 16:45	Z.1.29	28.05.2024	
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.	MO 09:00 - 17:00	B10.2.020	24.06.2024	
	DI 09:00 - 17:00	B10.2.020	25.06.2024	
	MI 09:00 - 17:00	B10.2.020	26.06.2024	
	DO 09:00 - 17:00	B10.2.020	27.06.2024	
	FR 09:00 - 14:00	B10.2.020	28.06.2024	

700.291 Simulation of Networked Systems

Typ: VC Stunden: 2.0 ECTS: 4.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Elmenreich W.	DO 13:30 - 15:00	B04.1.06	wöchentlich	ab 07.03.2024
Grippa P.	DO 13:30 - 15:00	B04.1.06	13.06.2024	entfällt
	DO 13:30 - 15:00	N.0.15	20.06.2024	

700.303 Mathematical Modeling Methods for Transportation and Logistics

Typ: KS Stunden: 2.0 ECTS: 3.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Chedjou J.	DI 08:15 - 09:45	B04.1.02	wöchentlich	ab 05.03.2024
	DI 08:15 - 09:45	B04.1.02	09.04.2024	entfällt

700.305 Chip Design 1

Typ: VC Stunden: 2.0 ECTS: 4.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Sturm J.	FR 15:15 - 16:45	B04.1.06	01.03.2024	
	FR 15:15 - 18:45	B04.1.06	08.03.2024	
	FR 15:15 - 18:45	B04.1.06	05.04.2024	
	FR 15:15 - 18:45	B04.1.06	12.04.2024	
	FR 15:15 - 18:45	B04.1.06	19.04.2024	
	DI 15:15 - 18:45	O.0.01	30.04.2024	
	FR 15:15 - 18:45	B04.1.06	10.05.2024	
	DI 15:15 - 18:45	V.1.27	14.05.2024	

700.340 Neurocomputing in Robotics and Intelligent Transportation

Typ: VS Stunden: 2.0 ECTS: 4.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Al Machot F.	SA 10:00 - 13:00	Online	13.04.2024	
	MI 13:30 - 20:15	V.1.02	24.04.2024	
	DO 13:30 - 20:15	V.1.01	25.04.2024	
	FR 11:30 - 19:15	N.2.01	26.04.2024	
	SA 10:00 - 14:00	Online	04.05.2024	

700.373 Lab: Neurocomputing in Robotics and Intelligent Transportation

Typ: KS Stunden: 2.0 ECTS: 3.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Fasouli P.	DO 10:00 - 11:30	B04.2.111	wöchentlich	ab 14.03.2024
	DO 10:00 - 11:30	B04.2.111	07.03.2024	entfällt
	DO 10:00 - 11:30	B04.1.02	14.03.2024	
	DO 10:00 - 11:30	B04.1.02	21.03.2024	

700.380 Mobile Applications with Androids and IOS

Typ: VC Stunden: 2.0 ECTS: 4.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Tavakkoli V.	FR 12:00 - 14:00	Online in the moodle	wöchentlich	ab 15.03.2024
Mohsenzadegan K.	FR 10:00 - 12:00	Online in the moodle	wöchentlich	ab 15.03.2024
	FR 12:00 - 14:00	Online in the moodle	01.03.2024	entfällt
	FR 10:00 - 12:00	Online in the moodle	01.03.2024	entfällt
	FR 10:00 - 12:00	Online in the moodle	08.03.2024	entfällt
	FR 12:00 - 14:00	Online in the moodle	08.03.2024	entfällt
	FR 12:00 - 14:00	Online in	15.03.2024	entfällt

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	FR 12:00 - 14:00	the moodle	15.03.2024	entfällt
	FR 12:00 - 14:00	Online in the moodle	22.03.2024	entfällt
	FR 12:00 - 14:00	Online in the moodle	12.04.2024	entfällt
	FR 12:00 - 14:00	Online in the moodle	19.04.2024	entfällt
	FR 12:00 - 14:00	Online in the moodle	26.04.2024	entfällt
	FR 12:00 - 14:00	Online in the moodle	03.05.2024	entfällt
	FR 10:00 - 12:00	Online in the moodle	10.05.2024	entfällt
	FR 10:00 - 12:00	Online in the moodle	17.05.2024	entfällt
	FR 10:00 - 12:00	Online in the moodle	24.05.2024	entfällt
	FR 10:00 - 12:00	Online in the moodle	31.05.2024	entfällt
	FR 10:00 - 12:00	Online in the moodle	07.06.2024	entfällt
	FR 10:00 - 12:00	Online in the moodle	14.06.2024	entfällt
	FR 10:00 - 12:00	Online in the moodle	21.06.2024	entfällt
	FR 12:00 - 14:00	Online in the moodle	28.06.2024	entfällt
	FR 10:00 - 12:00	Online in the moodle	28.06.2024	entfällt
	FR 09:00 - 12:30	Online in the moodle(Project Presentati	05.07.2024	
	FR 10:00 - 12:00	Online in the moodle	12.07.2024	

700.385 Lab of Autonomous Driving Cars

Typ: KS Stunden: 2.0 ECTS: 3.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Salem M.	DI 16:00 - 17:30	Online	wöchentlich	ab 05.03.2024
	DI 16:00 - 18:00	Online	02.07.2024	

700.470 Artificial Vision

Typ: VC Stunden: 2.0 ECTS: 4.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Dunnhofer M.	DI 09:00 - 12:00	B04.1.03	14.05.2024	
Martinel N.	DI 13:00 - 16:00	B04.1.03	14.05.2024	
	MI 09:00 - 12:00	B04.1.03	15.05.2024	
	MI 13:00 - 16:00	B04.1.03	15.05.2024	
	MI 13:00 - 16:00	B04.1.03	22.05.2024	
	MI 09:00 - 12:00	B04.1.03	22.05.2024	
	DI 13:00 - 15:00	B04.1.03	28.05.2024	
	DI 09:00 - 12:00	B04.1.03	28.05.2024	

700.604 Machine Learning Basics for Information and Communication Engineering		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Novello N.	DO 10:00 - 11:30	B04.1.06	wöchentlich	ab 07.03.2024
	MO 15:00 - 16:30	B04.1.06	22.04.2024	
	MI 13:30 - 15:00	B04.1.06	08.05.2024	
	MO 15:00 - 16:30	B04.1.06	27.05.2024	
	MO 15:00 - 16:30	B04.1.06	03.06.2024	
700.608 IoT and Smart Buildings		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Korzhun V.	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	06.03.2024	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	13.03.2024	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	20.03.2024	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	10.04.2024	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	24.04.2024	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	08.05.2024	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	22.05.2024	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	05.06.2024	
MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	19.06.2024		

Fach: 1.4 Technical Complements

PF

ECTS: 12.0

700.288 Research Project in Smart Grids		Typ: KS	Stunden: 8.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Elmenreich W.	DI 10:00 - 11:30	B10.2.020	wöchentlich	ab 05.03.2024
	DI 10:00 - 11:30	B10.2.020	09.04.2024	entfällt
	DI 10:00 - 11:30	B10.2.020	23.04.2024	entfällt
	DI 10:00 - 11:30	B10.2.020	07.05.2024	entfällt
	DI 09:15 - 17:45	Z.1.09	14.05.2024	
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.	MO 10:00 - 11:30	B02b.1.59 after appointme nt	wöchentlich	ab 04.03.2024
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.	FR 10:00 - 11:30	B04.2.110	wöchentlich	ab 01.03.2024
700.800 Privatissimum zur Praxis		Typ: KS	Stunden: 0.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Zangl H.	MO 10:00 - 11:30	after appointme nt	wöchentlich	ab 04.03.2024
Rinner B.				
Weiss S.				
Hofbaur M.				
Elmenreich W.				
Bettstetter C.				
Kyamakya K.				

Lehrveranstaltungsverzeichnis für den Studienplan 488 Masterstudium Information and

24S

erstellt am 30.09.2024 um 03.55

Seite 7 von 24

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Tonello A.				

Fach: 1.5 Soft Skills

PF

ECTS: 12.0

197.009 Lecture Series: Engineering: Human and Machine. Social Technological Design and Technological Impact Assessment		Typ: VP	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wieser B.	SA 11:45 - 15:45	V.1.04	02.03.2024	
Isop U.	SA 10:00 - 14:00	V.1.04	09.03.2024	
Jeitler A.	SA 10:00 - 14:00	N.1.44	16.03.2024	
Mitrea O.	SA 13:30 - 17:30	Online	13.04.2024	
Anslinger J.	FR 13:30 - 17:15	HS 2	19.04.2024	
Wassermann M.	FR 10:15 - 14:15	HS 9	03.05.2024	entfällt
Schlager J.	SA 10:15 - 14:15	N.1.44	04.05.2024	
197.153 Before Sexuality and its Invention The case of "Compulsory" Hererosexuality and Heteronormativity. Philosophical, Feminist and Cultural Considerations		Typ: PS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Christodoulou M.	SA 10:00 - 12:00	Online	27.04.2024	
	MO 10:00 - 15:00	C.0.06	27.05.2024	
	DI 10:00 - 15:00	C.0.03	28.05.2024	
	MI 10:00 - 15:00	C.0.06	29.05.2024	
	MO 10:00 - 15:00	C.0.06	03.06.2024	
	DI 10:00 - 15:00	C.1.16	11.06.2024	entfällt
	DI 10:00 - 15:00	C.0.03	11.06.2024	
	MI 10:00 - 13:00	C.0.06	12.06.2024	
197.154 The personal is political: power, social change and everyday experience		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Vlachou M.	FR 11:00 - 12:30	Online	12.04.2024	
	MO 10:00 - 13:00	C.0.16	15.04.2024	
	FR 11:00 - 12:30	Online	19.04.2024	
	MO 10:00 - 13:00	C.0.16	22.04.2024	
	FR 11:00 - 12:30	Online	03.05.2024	
	MO 10:00 - 13:00	C.0.16	06.05.2024	
	FR 11:00 - 12:30	Online	10.05.2024	
	MO 10:00 - 13:00	C.0.16	13.05.2024	
	FR 11:00 - 12:30	Online	31.05.2024	
	MO 10:00 - 13:00	C.0.16	03.06.2024	
	FR 11:00 - 12:30	Online	14.06.2024	
	MO 10:00 - 13:00	C.0.16	17.06.2024	
	FR 10:00 - 13:00	C.0.16	21.06.2024	
816.031 Technikfolgenabschätzung		Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bauer A.	DI 14:00 - 16:00	B07.1.207	09.04.2024	
	DI 14:00 - 16:00	B07.1.207	16.04.2024	
	DI 14:00 - 16:00	B07.1.207	23.04.2024	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	DI 14:00 - 17:30	B07.1.207	30.04.2024	
	DI 14:00 - 17:30	B07.1.207	07.05.2024	
	DI 14:00 - 17:30	B07.1.207	14.05.2024	
	DI 14:00 - 17:30	B07.1.207	04.06.2024	
	DI 14:00 - 17:30	B07.1.207	25.06.2024	
819.015 Theorien und Themen der Wissenschafts- und Technikforschung 2			Typ: VO	Stunden: 2.0 ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Barben D.	DO 13:30 - 16:45	N.0.67	07.03.2024	
	DO 13:30 - 16:45	S.0.05	21.03.2024	
	DO 13:30 - 16:45	B07.1.207	11.04.2024	
	DO 13:30 - 16:45	N.1.25	02.05.2024	
	DO 13:30 - 16:45	Z.0.19	23.05.2024	
	DO 13:30 - 16:45	B07.1.207	06.06.2024	
	DO 13:30 - 16:45	B07.1.207	20.06.2024	
890.002 Sustainable Development II			Typ: VS	Stunden: 2.0 ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Rauch F.	DO 08:15 - 15:00	B12a.2.1.1	21.03.2024	
Kinder-Kurlanda K.	DO 08:15 - 15:00	B12a.2.1.1	18.04.2024	
Elmenreich W.	DO 08:15 - 15:00	B12a.2.1.1	16.05.2024	
Pichler-Koban C.	DO 08:15 - 15:00	B12a.2.1.1	20.06.2024	
Preiml S.				
Hancer B. (TutorIn)				
890.003 Modeling Sustainability in Board Games			Typ: SE	Stunden: 1.0 ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Lux M.	DO 18:00 - 20:15	Z.1.09	06.06.2024	
Elmenreich W.	DO 13:30 - 17:00	Z.1.09	06.06.2024	
	DO 17:00 - 18:00	Z.1.09	06.06.2024	
	DO 08:15 - 12:00	Z.1.09	06.06.2024	
	FR 08:15 - 13:15	Z.1.09	07.06.2024	

Fach: 2.2 Autonomous Systems and Robotics: Advanced

PF

ECTS: 30.0

700.702 Control of Autonomous Systems			Typ: KS	Stunden: 2.0 ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Allak E.	MI 15:15 - 16:45	B04.1.06	wöchentlich	ab 06.03.2024
	MI 15:15 - 16:45	B04.1.06	17.04.2024	entfällt
	MI 15:15 - 16:45	B04.1.06	22.05.2024	entfällt
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 10:00 - 11:30	B04.2.210	wöchentlich	ab 07.03.2024
Zangl H.				
700.543 Robust Design and Reliability			Typ: KS	Stunden: 2.0 ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hörmaier K.	DO 08:15 - 09:45	B04.2.210	wöchentlich	ab 07.03.2024

700.545 Sensors and Actuators		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Anandan N.	MO 13:30 - 16:45	B04a.1.02 ICT-Labor	04.03.2024	
	MO 13:30 - 16:45	B04a.1.02 ICT-Labor	11.03.2024	
	MO 13:30 - 16:45	B04a.1.02 ICT-Labor	18.03.2024	
	MO 13:30 - 16:45	B04a.1.02 ICT-Labor	25.03.2024	
	MO 13:30 - 16:45	B04a.1.02 ICT-Labor	01.04.2024	
	MO 13:30 - 16:45	B04a.1.02 ICT-Labor	08.04.2024	
	MO 13:30 - 16:45	B04a.1.02 ICT-Labor	15.04.2024	entfällt
	MO 13:30 - 16:45	B04a.1.02 ICT-Labor	22.04.2024	entfällt
	MO 13:30 - 16:45	B04a.1.02 ICT-Labor	29.04.2024	entfällt
	MO 13:30 - 16:45	B04a.1.02 ICT-Labor	06.05.2024	entfällt
	MO 13:30 - 16:45	B04a.1.02 ICT-Labor	13.05.2024	entfällt
	MO 13:30 - 16:30	B04.1.02	27.05.2024	
	MO 13:30 - 16:30	B04.1.02	03.06.2024	
	MO 13:30 - 16:30	B04.1.02	10.06.2024	
	MO 13:30 - 16:30	B04.1.02	17.06.2024	
700.205 Topics in Robotics: Visual Perception		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Brockers R.	MI 13:30 - 16:30	S.0.05	22.05.2024	
	MI 09:00 - 12:00	S.2.37	22.05.2024	
	DO 09:00 - 12:00	V.1.34	23.05.2024	
	DO 13:30 - 16:30	V.1.01	23.05.2024	
	MO 08:45 - 16:45	S.0.05	27.05.2024	
	DI 08:45 - 16:45	Z.1.29	28.05.2024	
700.206 Hands on Robotics: Visual Perception		Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Brockers R.	DO 09:00 - 17:00	Z.0.19	30.05.2024	
	MO 09:00 - 17:00	Z.0.19	03.06.2024	
	MI 09:00 - 17:00	Z.0.19	05.06.2024	
700.703 Robust Control		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hofbaur M.	DI 13:30 - 15:00	B04.2.210	wöchentlich	ab 05.03.2024
	DI 13:30 - 15:00	B04.2.210	30.04.2024	entfällt
	DI 13:30 - 15:00	B04.2.210	04.06.2024	entfällt

700.267 Research Seminar on Smart Grids	Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Elmenreich W.	DO 10:00 - 11:30	B10.2.020	wöchentlich
			ab 07.03.2024
	DO 10:00 - 11:30	B10.2.020	14.03.2024
	DO 10:00 - 11:30	B10.2.020	11.04.2024
	DO 10:00 - 11:30	B10.2.020	02.05.2024
	DO 10:00 - 11:30	B10.2.020	23.05.2024
	DO 10:00 - 11:30	B10.2.020	13.06.2024
	DO 10:00 - 11:30	B10.2.020	20.06.2024
	DO 10:00 - 11:30	B10.2.020	27.06.2024
700.298 Research Seminar in Mobile Systems	Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Bettstetter C.	MO 10:00 - 11:30	B02.1.59	wöchentlich
			ab 04.03.2024
700.398 Research Seminar on "Neurocomputing and Machine Learning in Intelligent Transportation"	Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Kyamakya K.	FR 11:45 - 13:15	B04.2.110	wöchentlich
			ab 22.03.2024
	FR 11:45 - 13:15	B04.2.110	01.03.2024
	FR 11:45 - 13:15	B04.2.110	08.03.2024
	FR 11:45 - 13:15	B04.2.110	15.03.2024
700.498 Research Seminar on Pervasive Computing	Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Rinner B.	MI 13:30 - 15:00	B04.1.06	13.03.2024
	MI 13:30 - 15:00	B04.1.06	10.04.2024
	MO 10:00 - 11:30	B02.1.59	06.05.2024
	MI 13:30 - 15:00	B04.1.06	15.05.2024
	MI 13:30 - 15:00	B04.1.06	29.05.2024
	MI 13:30 - 15:00	B04.1.06	19.06.2024
700.503 Research Seminar in Sensors and Actuators	Typ: SE	Stunden: 1.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Zangl H.	MO 10:00 - 11:30	B04.2.208 nach Vereinbarung	wöchentlich
			ab 04.03.2024
700.698 Research Seminar in HW/SW Aspects of Machine Learning for Smart Systems and Communications	Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Tonello A.	DI 13:30 - 15:00	B04.1.04	wöchentlich
			ab 12.03.2024
	DI 13:30 - 15:00	B04.1.04	05.03.2024
	DI 13:30 - 15:00	B04.1.04	19.03.2024
700.798 Research Seminar in Control and Measurement Systems	Typ: SE	Stunden: 1.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Weiss S.	MO 10:00 - 11:30	B04.2.114 after appointment	wöchentlich
			ab 04.03.2024

700.197 Tutorial Machine Learning and PyTorch Basics	Typ: TU	Stunden: 2.0	ECTS: 0.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
El Bahnasawi M. (TutorIn)	FR 10:00 - 11:30	Online	wöchentlich
			ab 01.03.2024
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.	MO 09:00 - 17:00	B10.2.020	24.06.2024
	DI 09:00 - 17:00	B10.2.020	25.06.2024
	MI 09:00 - 17:00	B10.2.020	26.06.2024
	DO 09:00 - 17:00	B10.2.020	27.06.2024
	FR 09:00 - 14:00	B10.2.020	28.06.2024
700.303 Mathematical Modeling Methods for Transportation and Logistics	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Chedjou J.	DI 08:15 - 09:45	B04.1.02	wöchentlich
	DI 08:15 - 09:45	B04.1.02	09.04.2024
			entfällt
700.305 Chip Design 1	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Sturm J.	FR 15:15 - 16:45	B04.1.06	01.03.2024
	FR 15:15 - 18:45	B04.1.06	08.03.2024
	FR 15:15 - 18:45	B04.1.06	05.04.2024
	FR 15:15 - 18:45	B04.1.06	12.04.2024
	FR 15:15 - 18:45	B04.1.06	19.04.2024
	DI 15:15 - 18:45	O.0.01	30.04.2024
	FR 15:15 - 18:45	B04.1.06	10.05.2024
	DI 15:15 - 18:45	V.1.27	14.05.2024
700.340 Neurocomputing in Robotics and Intelligent Transportation	Typ: VS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Al Machot F.	SA 10:00 - 13:00	Online	13.04.2024
	MI 13:30 - 20:15	V.1.02	24.04.2024
	DO 13:30 - 20:15	V.1.01	25.04.2024
	FR 11:30 - 19:15	N.2.01	26.04.2024
	SA 10:00 - 14:00	Online	04.05.2024
700.373 Lab: Neurocomputing in Robotics and Intelligent Transportation	Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Fasouli P.	DO 10:00 - 11:30	B04.2.111	wöchentlich
	DO 10:00 - 11:30	B04.2.111	07.03.2024
			entfällt
	DO 10:00 - 11:30	B04.1.02	14.03.2024
	DO 10:00 - 11:30	B04.1.02	21.03.2024
700.380 Mobile Applications with Androids and IOS	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Tavakkoli V.	FR 12:00 - 14:00	Online in the moodle	wöchentlich
			ab 15.03.2024
Mohsenzadegan K.	FR 10:00 - 12:00	Online in the moodle	wöchentlich
			ab 15.03.2024
	FR 12:00 - 14:00	Online in the moodle	01.03.2024
			entfällt

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	FR 10:00 - 12:00	Online in the moodle	01.03.2024	entfällt
	FR 10:00 - 12:00	Online in the moodle	08.03.2024	entfällt
	FR 12:00 - 14:00	Online in the moodle	08.03.2024	entfällt
	FR 12:00 - 14:00	Online in the moodle	15.03.2024	entfällt
	FR 12:00 - 14:00	Online in the moodle	22.03.2024	entfällt
	FR 12:00 - 14:00	Online in the moodle	12.04.2024	entfällt
	FR 12:00 - 14:00	Online in the moodle	19.04.2024	entfällt
	FR 12:00 - 14:00	Online in the moodle	26.04.2024	entfällt
	FR 12:00 - 14:00	Online in the moodle	03.05.2024	entfällt
	FR 10:00 - 12:00	Online in the moodle	10.05.2024	entfällt
	FR 10:00 - 12:00	Online in the moodle	17.05.2024	entfällt
	FR 10:00 - 12:00	Online in the moodle	24.05.2024	entfällt
	FR 10:00 - 12:00	Online in the moodle	31.05.2024	entfällt
	FR 10:00 - 12:00	Online in the moodle	07.06.2024	entfällt
	FR 10:00 - 12:00	Online in the moodle	14.06.2024	entfällt
	FR 10:00 - 12:00	Online in the moodle	21.06.2024	entfällt
	FR 12:00 - 14:00	Online in the moodle	28.06.2024	entfällt
	FR 10:00 - 12:00	Online in the moodle	28.06.2024	entfällt
	FR 09:00 - 12:30	Online in the moodle(Project Presentati	05.07.2024	
	FR 10:00 - 12:00	Online in the moodle	12.07.2024	
700.385 Lab of Autonomous Driving Cars		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Salem M.	DI 16:00 - 17:30	Online	wöchentlich	ab 05.03.2024
	DI 16:00 - 18:00	Online	02.07.2024	
700.608 IoT and Smart Buildings		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Korzhun V.	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	06.03.2024	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	13.03.2024	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	20.03.2024	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	10.04.2024	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	24.04.2024	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	08.05.2024	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	22.05.2024	

Lehrveranstaltungsverzeichnis für den Studienplan 488 Masterstudium Information and

24S

erstellt am 30.09.2024 um 03.55

Seite 13 von 24

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	05.06.2024	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	19.06.2024	

Fach: 2.4 Technical Complements

PF

ECTS: 12.0

700.288 Research Project in Smart Grids		Typ: KS	Stunden: 8.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Elmenreich W.	DI 10:00 - 11:30	B10.2.020	wöchentlich	ab 05.03.2024
	DI 10:00 - 11:30	B10.2.020	09.04.2024	entfällt
	DI 10:00 - 11:30	B10.2.020	23.04.2024	entfällt
	DI 10:00 - 11:30	B10.2.020	07.05.2024	entfällt
	DI 09:15 - 17:45	Z.1.09	14.05.2024	
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.	MO 10:00 - 11:30	B02b.1.59 after appointme nt	wöchentlich	ab 04.03.2024
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.	FR 10:00 - 11:30	B04.2.110	wöchentlich	ab 01.03.2024
700.800 Privatissimum zur Praxis		Typ: KS	Stunden: 0.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Zangl H.	MO 10:00 - 11:30	after appointme nt	wöchentlich	ab 04.03.2024
Rinner B.				
Weiss S.				
Hofbaur M.				
Elmenreich W.				
Bettstetter C.				
Kyamakya K.				
Tonello A.				

Fach: 2.5 Soft Skills

PF

ECTS: 12.0

197.009 Lecture Series: Engineering: Human and Machine. Social Technological Design and Technological Impact Assessment		Typ: VP	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wieser B.	SA 11:45 - 15:45	V.1.04	02.03.2024	
Isop U.	SA 10:00 - 14:00	V.1.04	09.03.2024	
Jeitler A.	SA 10:00 - 14:00	N.1.44	16.03.2024	
Mitrea O.	SA 13:30 - 17:30	Online	13.04.2024	
Anslinger J.	FR 13:30 - 17:15	HS 2	19.04.2024	
Wassermann M.	FR 10:15 - 14:15	HS 9	03.05.2024	entfällt
Schlager J.	SA 10:15 - 14:15	N.1.44	04.05.2024	

197.153 Before Sexuality and its Invention The case of "Compulsory" Typ: PS Stunden: 2.0 ECTS: 4.0
Hererosexuality and Heteronormativity. Philosophical, Feminist and Cultural Considerations

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Christodoulou M.	SA 10:00 - 12:00	Online	27.04.2024	
	MO 10:00 - 15:00	C.0.06	27.05.2024	
	DI 10:00 - 15:00	C.0.03	28.05.2024	
	MI 10:00 - 15:00	C.0.06	29.05.2024	
	MO 10:00 - 15:00	C.0.06	03.06.2024	
	DI 10:00 - 15:00	C.1.16	11.06.2024	entfällt
	DI 10:00 - 15:00	C.0.03	11.06.2024	
	MI 10:00 - 13:00	C.0.06	12.06.2024	

197.154 The personal is political: power, social change and everyday experience Typ: SE Stunden: 2.0 ECTS: 4.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Vlachou M.	FR 11:00 - 12:30	Online	12.04.2024	
	MO 10:00 - 13:00	C.0.16	15.04.2024	
	FR 11:00 - 12:30	Online	19.04.2024	
	MO 10:00 - 13:00	C.0.16	22.04.2024	
	FR 11:00 - 12:30	Online	03.05.2024	
	MO 10:00 - 13:00	C.0.16	06.05.2024	
	FR 11:00 - 12:30	Online	10.05.2024	
	MO 10:00 - 13:00	C.0.16	13.05.2024	
	FR 11:00 - 12:30	Online	31.05.2024	
	MO 10:00 - 13:00	C.0.16	03.06.2024	
	FR 11:00 - 12:30	Online	14.06.2024	
	MO 10:00 - 13:00	C.0.16	17.06.2024	
	FR 10:00 - 13:00	C.0.16	21.06.2024	

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.	MO 10:00 - 11:30	B02b.1.59 after appointme nt	wöchentlich	ab 04.03.2024

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.	FR 10:00 - 11:30	B04.2.110	wöchentlich	ab 01.03.2024

700.800 Privatissimum zur Praxis Typ: KS Stunden: 0.0 ECTS: 6.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Zangl H.	MO 10:00 - 11:30	after appointme nt	wöchentlich	ab 04.03.2024

Rinner B.
 Weiss S.
 Hofbauer M.
 Elmenreich W.
 Bettstetter C.
 Kyamakya K.

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Tonello A.				
816.031 Technikfolgenabschätzung			Typ: UE Stunden: 2.0 ECTS: 4.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bauer A.				
	DI 14:00 - 16:00	B07.1.207	09.04.2024	
	DI 14:00 - 16:00	B07.1.207	16.04.2024	
	DI 14:00 - 16:00	B07.1.207	23.04.2024	
	DI 14:00 - 17:30	B07.1.207	30.04.2024	
	DI 14:00 - 17:30	B07.1.207	07.05.2024	
	DI 14:00 - 17:30	B07.1.207	14.05.2024	
	DI 14:00 - 17:30	B07.1.207	04.06.2024	
	DI 14:00 - 17:30	B07.1.207	25.06.2024	
819.015 Theorien und Themen der Wissenschafts- und Technikforschung 2			Typ: VO Stunden: 2.0 ECTS: 4.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Barben D.				
	DO 13:30 - 16:45	N.0.67	07.03.2024	
	DO 13:30 - 16:45	S.0.05	21.03.2024	
	DO 13:30 - 16:45	B07.1.207	11.04.2024	
	DO 13:30 - 16:45	N.1.25	02.05.2024	
	DO 13:30 - 16:45	Z.0.19	23.05.2024	
	DO 13:30 - 16:45	B07.1.207	06.06.2024	
	DO 13:30 - 16:45	B07.1.207	20.06.2024	
890.002 Sustainable Development II			Typ: VS Stunden: 2.0 ECTS: 4.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Rauch F.				
	DO 08:15 - 15:00	B12a.2.1.1	21.03.2024	
Kinder-Kurlanda K.				
	DO 08:15 - 15:00	B12a.2.1.1	18.04.2024	
Elmenreich W.				
	DO 08:15 - 15:00	B12a.2.1.1	16.05.2024	
Pichler-Koban C.				
	DO 08:15 - 15:00	B12a.2.1.1	20.06.2024	
Preiml S.				
Hancer B. (TutorIn)				
890.003 Modeling Sustainability in Board Games			Typ: SE Stunden: 1.0 ECTS: 2.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Lux M.				
	DO 18:00 - 20:15	Z.1.09	06.06.2024	
Elmenreich W.				
	DO 13:30 - 17:00	Z.1.09	06.06.2024	
	DO 17:00 - 18:00	Z.1.09	06.06.2024	
	DO 08:15 - 12:00	Z.1.09	06.06.2024	
	FR 08:15 - 13:15	Z.1.09	07.06.2024	

Fach: 3.2 Management and Economics: Advanced

PF

ECTS: 24.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
601.912 Introduction Entrepreneurship & Innovation (BUS 3)				
			Typ: VI Stunden: 2.0 ECTS: 4.0	
Lattacher W.				
	MI 10:00 - 13:15	HS C	06.03.2024	
Unterweger J. (TutorIn)				
	FR 10:00 - 13:15	HS C	08.03.2024	
	MO 13:30 - 16:45	HS 1	11.03.2024	
	DI 15:15 - 18:30	HS C	12.03.2024	
	FR 10:00 - 13:15	HS B	15.03.2024	

Lehrveranstaltungsverzeichnis für den Studienplan 488 Masterstudium Information and

24S

erstellt am 30.09.2024 um 03.55

Seite 16 von 24

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	MO 13:30 - 16:45	Blended Learning	18.03.2024	
	MI 10:00 - 11:30	HS C	20.03.2024	
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 - 16:00	Z.0.18	10.06.2024	
	MI 09:00 - 16:00	Z.0.18	12.06.2024	
	FR 09:00 - 16:00	Z.0.18	14.06.2024	entfällt
	DI 09:00 - 16:00	Z.0.18	18.06.2024	
	MI 09:00 - 16:00	Z.0.18	19.06.2024	
	FR 09:00 - 16:00	Z.0.18	21.06.2024	
602.690 PLM 7: Operations Management and Logistics		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Gansterer M.	DO 15:15 - 16:45	S.2.05	wöchentlich	ab 14.03.2024
	DO 15:15 - 16:45	S.2.05	07.03.2024	entfällt
	DO 15:15 - 16:45	Online	14.03.2024	
	DO 15:15 - 16:45	S.2.05	23.05.2024	entfällt
	DO 15:15 - 16:45	Z.1.08	27.06.2024	
890.002 Sustainable Development II		Typ: VS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Rauch F.	DO 08:15 - 15:00	B12a.2.1.1	21.03.2024	
Kinder-Kurlanda K.	DO 08:15 - 15:00	B12a.2.1.1	18.04.2024	
Elmenreich W.	DO 08:15 - 15:00	B12a.2.1.1	16.05.2024	
Pichler-Koban C.	DO 08:15 - 15:00	B12a.2.1.1	20.06.2024	
Preiml S.				
Hancer B. (TutorIn)				

Fach: 3.3a Management and Law: Complements

PF

ECTS: 8.0

601.912 Introduction Entrepreneurship & Innovation (BUS 3)		Typ: VI	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Lattacher W.	MI 10:00 - 13:15	HS C	06.03.2024	
Unterweger J. (TutorIn)	FR 10:00 - 13:15	HS C	08.03.2024	
	MO 13:30 - 16:45	HS 1	11.03.2024	
	DI 15:15 - 18:30	HS C	12.03.2024	
	FR 10:00 - 13:15	HS B	15.03.2024	
	MO 13:30 - 16:45	Blended Learning	18.03.2024	
	MI 10:00 - 11:30	HS C	20.03.2024	

Fach: 3.3b Management and Economics: Basic Courses

PF

ECTS: 8.0

601.110 Introduction to Business		Typ: VO	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wdowiak M.	DI 08:15 - 11:30	Online - asynchron	12.03.2024	
Maslova P. (TutorIn)	DO 08:15 - 11:30	Online - asynchron	14.03.2024	
	MO 11:00 - 12:00	online (BBB,	18.03.2024	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	MO 11:00 - 12:00	moodle)	18.03.2024	
	DI 08:15 - 11:30	O.0.01	19.03.2024	entfällt
	DO 08:15 - 11:30	Online - asynchron	21.03.2024	
	MI 08:15 - 11:30	Z.0.01	10.04.2024	
601.621 BUS 6: Marketing		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Waiguny M.	DO 18:00 - 20:00	Online	14.03.2024	
	FR 14:00 - 18:30	HS 2	12.04.2024	
	SA 11:00 - 13:30	HS 2	13.04.2024	entfällt
	SA 08:00 - 12:45	HS 4	13.04.2024	
	SA 08:30 - 13:00	HS 4	20.04.2024	
	DI 17:30 - 20:00	Online	23.04.2024	entfällt
	FR 08:00 - 13:00	HS 3	10.05.2024	entfällt
	MI 17:00 - 19:00	Online	22.05.2024	
	FR 08:00 - 13:00	HS 8	14.06.2024	
	FR 08:00 - 13:00	HS 10	21.06.2024	
601.656 BUS 8: Management Accounting		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Mödritscher G.	MO 08:15 - 09:45	HS 8	04.03.2024	
	MO 08:15 - 09:45	HS 8	08.04.2024	
	MO 08:15 - 09:45	ONLINE	22.04.2024	
	MO 08:15 - 09:45	ONLINE	06.05.2024	
	MO 08:15 - 09:45	ONLINE	13.05.2024	
	MO 08:15 - 09:45	HS 8	27.05.2024	
	MO 08:15 - 09:45	ONLINE	03.06.2024	
	MO 08:15 - 09:45	Z.1.09	10.06.2024	
	MO 08:15 - 09:45	ONLINE	17.06.2024	
601.666 BUS 4: Capital Budgeting and Financing		Typ: VO	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Brauneis A.	SA 09:00 - 13:00	Online	02.03.2024	
	SA 09:00 - 13:00	Online	09.03.2024	
	SA 09:00 - 13:00	Online	16.03.2024	
601.667 BUS 4: Capital Budgeting and Financing		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Moser S.	DI 08:00 - 09:45	HS 8	12.03.2024	
	DI 08:00 - 09:45	HS 8	09.04.2024	
	DI 08:00 - 09:45	HS 8	16.04.2024	
	DI 08:00 - 09:45	HS 8	23.04.2024	
	DI 08:00 - 09:45	HS 8	30.04.2024	
	DI 08:00 - 09:45	HS 8	07.05.2024	
	DI 08:00 - 09:45	HS 8	14.05.2024	
	DI 08:00 - 09:45	HS 8	28.05.2024	
	DI 08:00 - 09:45	HS 8	04.06.2024	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	DI 08:00 - 09:45	HS 8	11.06.2024	
	DI 08:00 - 09:45	HS 8	18.06.2024	
	DI 08:00 - 09:45	HS 8	25.06.2024	
601.912 Introduction Entrepreneurship & Innovation (BUS 3)		Typ: VI	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Lattacher W.	MI 10:00 - 13:15	HS C	06.03.2024	
Unterweger J. (TutorIn)	FR 10:00 - 13:15	HS C	08.03.2024	
	MO 13:30 - 16:45	HS 1	11.03.2024	
	DI 15:15 - 18:30	HS C	12.03.2024	
	FR 10:00 - 13:15	HS B	15.03.2024	
	MO 13:30 - 16:45	Blended Learning	18.03.2024	
	MI 10:00 - 11:30	HS C	20.03.2024	
602.805 BUS 5: Public Management		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Rondo-Brovetto P.	MO 10:00 - 14:00	HS 3	11.03.2024	
	MO 10:00 - 14:00	HS 3	18.03.2024	
	MO 10:00 - 14:00	HS 3	08.04.2024	
	MO 10:00 - 14:00	HS 3	15.04.2024	
	MO 10:00 - 14:00	HS 3	22.04.2024	
	MO 10:00 - 14:00	HS 3	29.04.2024	
	FR 13:00 - 16:00	Online	03.05.2024	
607.110 Introduction to Economics		Typ: VO	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Blüschke D.	MI 08:00 - 10:00	HS 9	06.03.2024	
	FR 08:00 - 10:00	HS 2	08.03.2024	
	MO 08:00 - 10:00	HS 9	11.03.2024	
	MI 08:00 - 10:00	HS 9	13.03.2024	
	FR 08:00 - 10:00	HS 9	15.03.2024	
	MO 08:00 - 10:00	HS 9	18.03.2024	
	MI 08:00 - 10:00	HS 9	20.03.2024	
607.145 ECON 2: Macroeconomics		Typ: VC	Stunden: 3.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Scholz M.	DI 13:30 - 15:00	B02.2.05	wöchentlich	ab 05.03.2024
Konstantopoulos A.	DI 10:00 - 11:30	HS B	wöchentlich	ab 05.03.2024
	DI 10:00 - 11:30	HS 2	05.03.2024	
	DI 13:30 - 15:00	B02.2.05	05.03.2024	entfällt
	DI 08:15 - 09:45	HS B	12.03.2024	
	DI 13:30 - 15:00	B02.2.05	30.04.2024	entfällt
	DI 13:30 - 15:00	B02.2.05	25.06.2024	entfällt
	DI 10:00 - 11:30	HS B	25.06.2024	entfällt

Lehrveranstaltungsverzeichnis für den Studienplan 488 Masterstudium Information and

24S

erstellt am 30.09.2024 um 03.55

Seite 19 von 24

607.146 ECON 2: Macroeconomics		Typ: VC	Stunden: 3.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Veldhuis S.	DI 10:00 - 11:30	HS B	wöchentlich	ab 05.03.2024
Veldhuis S.	MI 08:15 - 09:45	B02.2.05	wöchentlich	ab 05.03.2024
Scholz M.	DI 10:00 - 11:30	HS 2	05.03.2024	
	MI 08:15 - 09:45	B02.2.05	06.03.2024	entfällt
	DI 08:15 - 09:45	HS B	12.03.2024	
	MI 08:15 - 09:45	B02.2.05	22.05.2024	entfällt
	DI 10:00 - 11:30	HS B	25.06.2024	entfällt
	MI 08:15 - 09:45	B02.2.05	26.06.2024	entfällt
607.245 Macroeconomics Tutorial		Typ: TU	Stunden: 3.0	ECTS: 0.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Laimer G. (TutorIn)	DO 10:00 - 11:30	HS 1	14.03.2024	
	DO 10:00 - 11:30	HS 1	18.04.2024	
	DO 10:00 - 12:00	HS 6	02.05.2024	
	DO 10:00 - 12:00	HS 6	16.05.2024	
	DO 10:00 - 11:30	HS 6	06.06.2024	
	DO 10:00 - 11:30	HS 6	20.06.2024	

Fach: 3.5 Soft Skills

PF

ECTS: 6.0

197.009 Lecture Series: Engineering: Human and Machine. Social Technological Design and Technological Impact Assessment		Typ: VP	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wieser B.	SA 11:45 - 15:45	V.1.04	02.03.2024	
Isop U.	SA 10:00 - 14:00	V.1.04	09.03.2024	
Jeitler A.	SA 10:00 - 14:00	N.1.44	16.03.2024	
Mitrea O.	SA 13:30 - 17:30	Online	13.04.2024	
Anslinger J.	FR 13:30 - 17:15	HS 2	19.04.2024	
Wassermann M.	FR 10:15 - 14:15	HS 9	03.05.2024	entfällt
Schlager J.	SA 10:15 - 14:15	N.1.44	04.05.2024	
197.153 Before Sexuality and its Invention The case of "Compulsory" Hererosexuality and Heteronormativity. Philosophical, Feminist and Cultural Considerations		Typ: PS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Christodoulou M.	SA 10:00 - 12:00	Online	27.04.2024	
	MO 10:00 - 15:00	C.0.06	27.05.2024	
	DI 10:00 - 15:00	C.0.03	28.05.2024	
	MI 10:00 - 15:00	C.0.06	29.05.2024	
	MO 10:00 - 15:00	C.0.06	03.06.2024	
	DI 10:00 - 15:00	C.1.16	11.06.2024	entfällt
	DI 10:00 - 15:00	C.0.03	11.06.2024	
	MI 10:00 - 13:00	C.0.06	12.06.2024	
197.154 The personal is political: power, social change and everyday experience		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Vlachou M.	FR 11:00 - 12:30	Online	12.04.2024	
	MO 10:00 - 13:00	C.0.16	15.04.2024	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	FR 11:00 - 12:30	Online	19.04.2024	
	MO 10:00 - 13:00	C.0.16	22.04.2024	
	FR 11:00 - 12:30	Online	03.05.2024	
	MO 10:00 - 13:00	C.0.16	06.05.2024	
	FR 11:00 - 12:30	Online	10.05.2024	
	MO 10:00 - 13:00	C.0.16	13.05.2024	
	FR 11:00 - 12:30	Online	31.05.2024	
	MO 10:00 - 13:00	C.0.16	03.06.2024	
	FR 11:00 - 12:30	Online	14.06.2024	
	MO 10:00 - 13:00	C.0.16	17.06.2024	
	FR 10:00 - 13:00	C.0.16	21.06.2024	
700.288 Research Project in Smart Grids				
		Typ: KS	Stunden: 8.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Elmenreich W.	DI 10:00 - 11:30	B10.2.020	wöchentlich	ab 05.03.2024
	DI 10:00 - 11:30	B10.2.020	09.04.2024	entfällt
	DI 10:00 - 11:30	B10.2.020	23.04.2024	entfällt
	DI 10:00 - 11:30	B10.2.020	07.05.2024	entfällt
	DI 09:15 - 17:45	Z.1.09	14.05.2024	
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.	MO 10:00 - 11:30	B02b.1.59 after appointme nt	wöchentlich	ab 04.03.2024
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.	FR 10:00 - 11:30	B04.2.110	wöchentlich	ab 01.03.2024
700.800 Privatissimum zur Praxis				
		Typ: KS	Stunden: 0.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Zangl H.	MO 10:00 - 11:30	after appointme nt	wöchentlich	ab 04.03.2024
Rinner B.				
Weiss S.				
Hofbaur M.				
Elmenreich W.				
Bettstetter C.				
Kyamakya K.				
Tonello A.				

Fach: 1.6 Freie Wahlfächer

PF

ECTS: 6.0

000.011 Erfolgreich bewerben. Das Karriere-Service bietet allen Studierenden die wichtigsten Informationen zu Vorstellungsgespräch, Bewerbungsunterlagen, Selbstpräsentation und Initiativbewerbung.				
		Typ: SE	Stunden: 1.0	ECTS: 1.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Ortner J.	MO 08:00 - 11:45	O.0.01	22.04.2024	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Jost R.	DI 08:00 - 11:45	L.0.03	23.04.2024	
	MI 13:30 - 16:45	V.1.04	24.04.2024	
	FR 13:30 - 16:45	V.1.03	26.04.2024	
000.100 Welcome Days (Orientierungslehveranstaltung)		Typ: KS	Stunden: 0.0	ECTS: 1.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Barkowits D.	MO 09:00 - 16:00	HS A	04.03.2024	
Del Negro S.				
Resztej M.				
Mogy E.				
000.350 Ada Lovelace Lab - Lernraum TEWI		Typ: TU	Stunden: 0.0	ECTS: 0.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Elgawish A. (TutorIn)	MO 09:45 - 11:45	Z.2.A1	wöchentlich	ab 04.03.2024
Völker C. (TutorIn)				
Topalovic N. (TutorIn)				
Kandut L. (TutorIn)				
Thausing B. (TutorIn)				
Teichmann M. (TutorIn)				
Majbour K. (TutorIn)				
Petráš P. (TutorIn)				
Jamnig D. (TutorIn)				
Kadiric A. (TutorIn)				
Ghizzo S. (TutorIn)				
Hofer B. (TutorIn)				
Rauter C. (TutorIn)				
311.999 FUNKtionen Raum		Typ: TU	Stunden: 8.0	ECTS: 0.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Fackelmann I. (TutorIn)	MO 13:30 - 15:30	Z.2.A	wöchentlich	ab 11.03.2024
Fackelmann I. (TutorIn)	DI 07:00 - 09:30	Online	wöchentlich	ab 11.03.2024
Tscharre A. (TutorIn)	MI 08:30 - 12:15	Z.2.A	wöchentlich	ab 11.03.2024
Lobnig E. (TutorIn)	DO 09:15 - 10:45	Z.2.A	wöchentlich	ab 11.03.2024
Rauter R. (TutorIn)	FR 07:00 - 11:00	Online	wöchentlich	ab 11.03.2024
	FR 11:25 - 13:25	Z.2.A	wöchentlich	ab 11.03.2024
	FR 07:00 - 11:00	Online	01.03.2024	entfällt
	FR 11:25 - 13:25	Z.2.A	01.03.2024	entfällt
	MO 13:30 - 15:30	Z.2.A	04.03.2024	entfällt
	DI 07:00 - 09:30	Online	05.03.2024	entfällt
	MI 08:30 - 12:15	Z.2.A	06.03.2024	entfällt
	DO 09:15 - 10:45	Z.2.A	07.03.2024	entfällt
	FR 07:00 - 11:00	Online	08.03.2024	entfällt
	FR 11:25 - 13:25	Z.2.A	08.03.2024	entfällt
	FR 07:00 - 11:00	Online	15.03.2024	entfällt
	FR 07:00 - 11:00	Online	22.03.2024	entfällt
	FR 07:00 - 11:00	Online	12.04.2024	entfällt
	FR 07:00 - 11:00	Online	19.04.2024	entfällt

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	FR 07:00 - 11:00	Online	26.04.2024	entfällt
	FR 07:00 - 11:00	Online	03.05.2024	entfällt
	FR 07:00 - 11:00	Online	10.05.2024	entfällt
	FR 07:00 - 11:00	Online	17.05.2024	entfällt

700.099 Einführung in die Raumfahrt

Typ: VO Stunden: 3.0 ECTS: 3.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Grömer G.	MI 12:00 - 17:00	HS C	17.04.2024	
	DO 10:00 - 12:00	HS 9	18.04.2024	
	FR 10:00 - 15:00	HS 3	19.04.2024	entfällt
	DO 08:15 - 13:15	S.0.05	02.05.2024	
	MO 08:15 - 13:15	O.0.01	06.05.2024	
	FR 13:30 - 18:30	HS 2	17.05.2024	
	MO 10:00 - 15:00	S.2.05	27.05.2024	
	DI 11:45 - 16:45	HS 9	28.05.2024	
	MI 10:00 - 15:00	HS 5	29.05.2024	
	MI 11:45 - 18:30	Z.1.09	05.06.2024	

700.240 Mobile Robot Programming

Typ: KS Stunden: 2.0 ECTS: 3.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Ubezio B.	FR 13:30 - 14:30	Online	08.03.2024	
	FR 09:00 - 17:00	Z.1.08	22.03.2024	
	SA 09:00 - 17:00	B04.1.06	23.03.2024	
	FR 09:00 - 13:30	HS 11	24.05.2024	
	FR 13:30 - 17:00	V.1.02	24.05.2024	
	SA 09:00 - 17:00	B04.1.06	25.05.2024	

700.373 Lab: Neurocomputing in Robotics and Intelligent Transportation

Typ: KS Stunden: 2.0 ECTS: 3.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Fasouli P.	DO 10:00 - 11:30	B04.2.111	wöchentlich	ab 14.03.2024
	DO 10:00 - 11:30	B04.2.111	07.03.2024	entfällt
	DO 10:00 - 11:30	B04.1.02	14.03.2024	
	DO 10:00 - 11:30	B04.1.02	21.03.2024	

816.031 Technikfolgenabschätzung

Typ: UE Stunden: 2.0 ECTS: 4.0

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bauer A.	DI 14:00 - 16:00	B07.1.207	09.04.2024	
	DI 14:00 - 16:00	B07.1.207	16.04.2024	
	DI 14:00 - 16:00	B07.1.207	23.04.2024	
	DI 14:00 - 17:30	B07.1.207	30.04.2024	
	DI 14:00 - 17:30	B07.1.207	07.05.2024	
	DI 14:00 - 17:30	B07.1.207	14.05.2024	
	DI 14:00 - 17:30	B07.1.207	04.06.2024	
	DI 14:00 - 17:30	B07.1.207	25.06.2024	

819.015 Theorien und Themen der Wissenschafts- und Technikforschung 2		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Barben D.	DO 13:30 - 16:45	N.0.67	07.03.2024	
	DO 13:30 - 16:45	S.0.05	21.03.2024	
	DO 13:30 - 16:45	B07.1.207	11.04.2024	
	DO 13:30 - 16:45	N.1.25	02.05.2024	
	DO 13:30 - 16:45	Z.0.19	23.05.2024	
	DO 13:30 - 16:45	B07.1.207	06.06.2024	
	DO 13:30 - 16:45	B07.1.207	20.06.2024	

Fach: 1.8 Privatissimum zur Masterarbeit

PF

ECTS: 3.0

602.695 PLM 12: Seminar zur Masterarbeit aus PLM und NEM		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Gansterer M.	DO 17:00 - 19:30	S.2.05	14.03.2024	
	DO 17:00 - 19:30	S.2.05	18.04.2024	
Truden C.	DO 17:00 - 19:30	S.2.05	27.06.2024	
700.198 Privatissimum for Master and PhD-Students		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Leitner S.	DI 10:30 - 11:30	nur nach vorheriger Vereinbarung	05.03.2024	
700.299 Privatissimum for Master and PhD-Students		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bettstetter C.	MO 13:30 - 15:00	B02.1.59	wöchentlich	ab 04.03.2024
700.399 Privatissimum for Master and PhD-Students		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.	FR 15:15 - 16:45	B04.2.110	wöchentlich	ab 08.03.2024
	FR 15:15 - 16:45	B04.2.110	01.03.2024	entfällt
	FR 15:15 - 16:45	B04.2.110	15.03.2024	entfällt
700.499 Privatissimum for Master and PhD-Students		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Rinner B.	MI 08:15 - 09:45	B02b.1.59	wöchentlich	ab 06.03.2024
700.699 Privatissimum for Master and PhD-Students		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Elmenreich W.	DI 10:00 - 11:30	B10.2.020, upon individual appointment	wöchentlich	ab 05.03.2024
	DI 10:00 - 11:30	B10.2.020, upon individual appointment	12.03.2024	entfällt
	DI 10:00 - 11:30	B10.2.020, upon individual appointment	09.04.2024	entfällt

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	DI 10:00 - 11:30	B10.2.020, upon individual appointme nt	16.04.2024	entfällt
	DI 10:00 - 11:30	B10.2.020, upon individual appointme nt	30.04.2024	entfällt
	DI 10:00 - 11:30	B10.2.020, upon individual appointme nt	07.05.2024	entfällt
	DI 10:00 - 11:30	B10.2.020, upon individual appointme nt	14.05.2024	entfällt
	DI 09:15 - 17:45	Z.1.09	14.05.2024	
	DI 10:00 - 11:30	B10.2.020, upon individual appointme nt	04.06.2024	entfällt
	DI 10:00 - 11:30	B10.2.020, upon individual appointme nt	18.06.2024	entfällt
700.789 Privatissimum for Master and PhD Students		Typ: PV	Stunden: 0.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Steinbrener J.				
700.799 Privatissimum for Master and PhD-Students		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Weiss S.	MO 10:00 - 11:30	B4.2.114 after appointme nt	wöchentlich	ab 04.03.2024
700.899 Privatissimum for Master and PhD-Students		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Tonello A.	DI 15:15 - 16:45	B02.1.59	wöchentlich	ab 05.03.2024
700.989 Privatissimum for Master and PhD-Students		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Brockers R.	DI 09:00 - 11:00	Online	wöchentlich	ab 05.03.2024