

## Masterstudium Information and Communications Engineering (ICE)

Version: 22W SKZ: 488

Fach: 1.1 Networks and Communications: Fundamentals

**PF**

ECTS: 12.0

<b>700.460 Sensor Networks</b>	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Bemerkung			
Rinner B.	DO 12:00 - 14:00	B04.1.06	wöchentlich ab 02.03.2023

Fach: 2.1 Autonomous Systems and Robotics: Fundamentals

**PF**

ECTS: 12.0

<b>700.544 Sensors and Actuators</b>	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Bemerkung			
Zangl H.	DI 10:00 - 11:30	B04.1.06	07.03.2023
	DI 12:00 - 13:30	B04.2.210	14.03.2023
	DI 12:00 - 13:30	B04.2.210	21.03.2023
	DI 12:00 - 13:30	B04.2.210	28.03.2023
	DI 12:00 - 13:30	B04.2.210	18.04.2023
	DI 12:00 - 13:30	B04.2.210	25.04.2023
	DI 12:00 - 13:30	B04.2.210	02.05.2023
	DI 12:00 - 13:30	B04.2.210	16.05.2023
	DI 12:00 - 13:30	B04.2.210	23.05.2023
	DI 12:00 - 13:30	B04.2.210	06.06.2023
	DI 12:00 - 13:30	B04.2.210	13.06.2023
	DI 12:00 - 13:30	B04.2.210	20.06.2023
	DI 12:00 - 13:30	B04.2.210	27.06.2023

<b>700.701 Control of Autonomous Systems</b>	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Bemerkung			
Weiss S.	MI 11:00 - 12:30	B04.1.06	wöchentlich ab 08.03.2023
	<del>MI 11:00 - 12:30</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>01.03.2023</del> entfällt
	<del>MI 11:00 - 12:30</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>31.05.2023</del> entfällt
	<del>MI 11:00 - 12:30</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>14.06.2023</del> entfällt

Fach: 3.1 Management and Economics: Fundamentals

**PF**

ECTS: 8.0

<b>700.901 Value based Management</b>	Typ: VC	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Bemerkung			
Wall F.	DI 08:00 - 10:00	S.0.05	07.03.2023
	DI 08:00 - 10:00	S.0.05	14.03.2023
	DI 08:00 - 10:00	S.0.05	21.03.2023
	DI 08:00 - 10:00	S.0.05	28.03.2023
	DI 08:00 - 10:00	S.0.05	18.04.2023
	DI 08:00 - 10:00	S.0.05	25.04.2023

<b>602.690 PLM 7: Operations Management and Logistics</b>	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Bemerkung			
Truden C.	DO 08:00 - 09:30	S.2.05	09.03.2023
	DO 08:00 - 09:30	S.2.05	16.03.2023
	DO 08:00 - 09:30	S.2.05	23.03.2023
	DO 08:00 - 09:30	S.2.05	30.03.2023
	DO 08:00 - 09:30	S.2.05	20.04.2023

# Lehrveranstaltungsverzeichnis für den Studienplan 488 Masterstudium Information and

**23S**

erstellt am 30.09.2023 um 02.34

Seite 2 von 20

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	DO 08:00 - 09:30	S.2.05	27.04.2023	
	DO 08:00 - 09:30	S.2.05	04.05.2023	
	DO 08:00 - 09:30	S.2.05	11.05.2023	
	DO 08:00 - 09:30	S.2.05	25.05.2023	
	DO 08:00 - 09:30	S.2.05	01.06.2023	
	<del>DO 08:00 - 09:30</del>	<del>S.2.05</del>	<del>15.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	DO 08:00 - 09:30	S.2.05	22.06.2023	
	DO 08:00 - 09:30	S.2.05	29.06.2023	

Fach: 1.2 Networks and Communications: Advanced

**PF**

ECTS: 30.0

<b>700.600 Advanced Wireless Communications</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Tonello A.	DI 16:45 - 18:45	N.0.56	wöchentlich	ab 07.03.2023
	DO 09:00 - 11:00	S.0.05	30.03.2023	
	DI 16:45 - 18:45	HS 5	25.04.2023	
	MI 13:30 - 16:30	S.1.05	17.05.2023	
	MI 13:30 - 16:30	N.2.38	24.05.2023	
	DO 09:00 - 12:00	N.1.04	25.05.2023	
<b>700.660 Information Theory and its Application to Communications Engineering</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Huber J.	FR 09:00 - 17:00	B04.1.06	16.06.2023	
	SA 09:00 - 17:00	B04.1.06	17.06.2023	
	FR 09:00 - 17:00	B04.1.06	23.06.2023	
	SA 09:00 - 17:00	B04.1.06	24.06.2023	
<b>700.602 Power Line Communications</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Tonello A.	MI 16:30 - 18:30	B04.1.06	wöchentlich	ab 01.03.2023
<b>700.461 Sensor Networks</b>		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Lite K.	DI 10:00 - 12:00	B04.1.03	wöchentlich	ab 07.03.2023
<b>700.250 Wireless Networks</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bettstetter C.	DO 14:00 - 16:00	B02.2.05	wöchentlich	ab 02.03.2023
<b>700.251 Wireless Networks</b>		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Schilcher U.	DO 16:00 - 18:00	B04.1.06	wöchentlich	ab 02.03.2023

Fach: 1.3 Information and Communications Engineering:

**PF**

ECTS: 18.0

Supplements

<b>700.267 Research Seminar on Smart Grids</b>		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Elmenreich W.	DO 08:30 - 10:00	B10.2.020	wöchentlich	ab 02.03.2023
	<del>DO 08:30 - 10:00</del>	<del>B10.2.020</del>	<del>09.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 08:30 - 10:00</del>	<del>B10.2.020</del>	<del>16.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 08:30 - 10:00</del>	<del>B10.2.020</del>	<del>23.03.2023</del>	<del>entfällt</del>

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	<del>DO 08:30 - 10:00</del>	<del>B10.2.020</del>	<del>27.04.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 08:30 - 10:00</del>	<del>B10.2.020</del>	<del>04.05.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 08:30 - 10:00</del>	<del>B10.2.020</del>	<del>01.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 08:30 - 10:00</del>	<del>B10.2.020</del>	<del>15.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 08:30 - 10:00</del>	<del>B10.2.020</del>	<del>22.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 08:30 - 10:00</del>	<del>B10.2.020</del>	<del>29.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
<b>700.298 Research Seminar in Mobile Systems</b>			Typ: SE Stunden: 2.0 ECTS: 4.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bettstetter C.				
<b>700.398 Research Seminar on "Neurocomputing and Machine Learning in Intelligent Transportation"</b>			Typ: SE Stunden: 2.0 ECTS: 4.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.	FR 12:00 - 14:00	B04.2.110	wöchentlich	ab 17.03.2023
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>B04.2.110</del>	<del>03.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>B04.2.110</del>	<del>10.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
<b>700.498 Research Seminar on Pervasive Computing</b>			Typ: SE Stunden: 2.0 ECTS: 4.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Agyeman R.	MI 13:00 - 15:00	B04.1.06	wöchentlich	ab 15.03.2023
Rinner B.	<del>MI 13:00 - 15:00</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>01.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 13:00 - 15:00</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>08.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 13:00 - 15:00</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>22.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 13:00 - 15:00</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>26.04.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 13:00 - 15:00</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>10.05.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 13:00 - 15:00</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>17.05.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 13:00 - 15:00</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>31.05.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 13:00 - 15:00</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>07.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 13:00 - 15:00</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>21.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 13:00 - 15:00</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>28.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
<b>700.503 Research Seminar in Sensors and Actuators</b>			Typ: SE Stunden: 2.0 ECTS: 4.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Zangl H.				
<b>700.698 Research Seminar in HW/SW Aspects of Machine Learning for Smart Systems and Communications</b>			Typ: SE Stunden: 2.0 ECTS: 4.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Tonello A.	DI 14:30 - 16:30	B04.1.04	wöchentlich	ab 07.03.2023
<b>700.798 Research Seminar in Control and Measurement Systems</b>			Typ: SE Stunden: 2.0 ECTS: 4.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Weiss S.				
<b>700.205 Topics in Robotics: Visual Perception</b>			Typ: VO Stunden: 2.0 ECTS: 3.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Brockers R.	MI 08:45 - 17:00	Z.1.09	17.05.2023	
	FR 08:45 - 17:00	S.0.05	19.05.2023	
	SA 08:45 - 17:00	S.0.05	20.05.2023	
	MO 08:45 - 17:00	O.0.01	22.05.2023	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	DI 08:45 - 17:00	V.1.34	23.05.2023	
<b>700.290 Modelling and Simulation of Energy Systems</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Khatib T.	MO 09:00 - 16:00	B10.2.020	19.06.2023	
	DI 09:00 - 16:00	B10.2.020	20.06.2023	
	MI 09:00 - 16:00	B10.2.020	21.06.2023	
	DO 09:00 - 16:00	B10.2.020	22.06.2023	
	FR 09:00 - 14:00	B10.2.020	23.06.2023	
<b>700.303 Mathematical Modeling Methods for Transportation and Logistics</b>		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Chedjou J.	DI 14:00 - 16:00	N.0.07	wöchentlich	ab 14.03.2023
	<del>DI 14:00 - 16:00</del>	<del>N.0.07</del>	<del>07.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
<b>700.305 Chip Design 1</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Sturm J.	MO 15:00 - 18:30	V.1.01	13.03.2023	
	MO 15:00 - 18:30	Z.1.08	27.03.2023	
	MO 15:00 - 18:30	Z.0.19	17.04.2023	
	MO 15:00 - 18:30	V.1.01	24.04.2023	
	MO 15:00 - 18:30	V.1.27	22.05.2023	
	MO 15:00 - 18:30	V.1.01	12.06.2023	
	<del>MO 15:00 - 18:30</del>	<del>N.0.07</del>	<del>19.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	DI 15:00 - 18:30	Online	20.06.2023	
<b>700.340 Machine Learning in Intelligent Transportation</b>		Typ: VS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Al Machot F.	FR 09:00 - 17:00	Online	05.05.2023	
	SA 09:00 - 17:00	Online	06.05.2023	
	<del>FR 09:00 - 17:00</del>	<del>Online</del>	<del>12.05.2023</del>	<del>entfällt</del>
	SA 09:00 - 17:00	Online	13.05.2023	
	<del>MO 09:00 - 17:00</del>	<del>Online</del>	<del>22.05.2023</del>	<del>entfällt</del>
	MO 09:00 - 17:00	Online	29.05.2023	
<b>700.350 CYBER-PHYSICAL SYSTEMS and DIGITAL TWINS in Intelligent Transportation Systems: Principles, Safety, Security and Human Factors</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Tavakkoli V.	MO 12:00 - 14:00	B04.2.210	wöchentlich	ab 20.03.2023
Kyamakya K.	<del>MO 12:00 - 14:00</del>	<del>B04.2.210</del>	<del>06.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 12:00 - 14:00</del>	<del>B04.2.210</del>	<del>13.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
<b>700.372 Optimisation and Neural Network based Simulation Lab for Transportation and Logistics</b>		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Chedjou J.	DI 16:00 - 18:00	N.0.07	wöchentlich	ab 14.03.2023
	<del>DI 16:00 - 18:00</del>	<del>N.0.07</del>	<del>07.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	DI 16:00 - 18:00	Z.1.09	06.06.2023	
	DI 16:00 - 18:00	N.0.27	20.06.2023	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	DI 16:00 - 18:00	N.0.18	27.06.2023	
<b>700.373 Lab on Machine Learning and Applications in Intelligent Vehicles</b>		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Mohsenzadegan K.	FR 12:00 - 14:00	Online	wöchentlich	ab 17.03.2023
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>Online</del>	<del>03.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>Online</del>	<del>10.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>Online</del>	<del>23.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	FR 12:00 - 16:00	Online in the moodle	30.06.2023	
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>Online</del>	<del>30.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
<b>700.380 Mobile Applications with Android and iOS</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Tavakkoli V.	FR 14:00 - 16:00	Online in the moodle	wöchentlich	ab 17.03.2023
	<del>FR 14:00 - 16:00</del>	<del>Online in the moodle</del>	<del>03.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 14:00 - 16:00</del>	<del>Online in the moodle</del>	<del>10.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 14:00 - 16:00</del>	<del>Online in the moodle</del>	<del>30.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	FR 12:00 - 16:00	Online in the moodle	07.07.2023	
<b>700.385 LAB on Autonomous Driving Cars</b>		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Salem M.	DI 16:00 - 18:00	Online	wöchentlich	ab 14.03.2023
	<del>DI 16:00 - 18:00</del>	<del>Online</del>	<del>07.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 18:00 - 20:00</del>	<del>Online</del>	<del>23.05.2023</del>	<del>entfällt</del>
	DI 14:00 - 16:00	Online	06.06.2023	
<b>700.390 Deep Learning and Spiking Neural Networks for Advanced Data Mining</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Al Machot F.	FR 09:00 - 17:00	Online	19.05.2023	
	SA 09:00 - 17:00	Online	20.05.2023	
	FR 09:00 - 17:00	Online	26.05.2023	
	MO 09:00 - 17:00	Online	05.06.2023	
<b>700.604 Machine Learning for Information and Communication Engineering</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Letizia N.	MI 08:00 - 12:00	Z.0.18	19.04.2023	
	MI 16:00 - 20:00	V.1.04	19.04.2023	
	MI 14:00 - 18:00	N.0.44	26.04.2023	
	MI 08:00 - 12:00	HS 9	26.04.2023	
	MI 08:00 - 12:00	Z.0.18	03.05.2023	
	MI 14:00 - 18:00	Z.0.18	03.05.2023	
	MI 14:00 - 18:00	N.0.44	10.05.2023	
	MI 08:00 - 12:00	HS 9	10.05.2023	
	MI 08:00 - 12:00	Z.0.19	17.05.2023	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	MI 14:00 - 18:00	N.0.44	17.05.2023	
	MI 08:00 - 12:00	Z.0.19	24.05.2023	
	MI 14:00 - 18:00	S.1.05	24.05.2023	
	MI 08:00 - 12:00	HS 11	31.05.2023	
	MI 14:00 - 18:00	S.1.05	31.05.2023	
<b>700.608 IoT and Smart Buildings</b>		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	01.03.2023	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	08.03.2023	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	15.03.2023	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	22.03.2023	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	29.03.2023	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	19.04.2023	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	26.04.2023	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	03.05.2023	
<b>700.610 Fundamentals of Machine Learning with application to Energy Informatics and Networked Systems</b>		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Klemenjak C.	FR 15:30 - 16:30	B12a.2.1.1	28.04.2023	
	FR 15:30 - 19:30	Online	05.05.2023	
	FR 15:30 - 19:30	Online	12.05.2023	
	FR 15:30 - 19:30	B12a.2.1.1	19.05.2023	
	FR 15:30 - 19:30	Online	02.06.2023	
	FR 15:30 - 19:30	Online	16.06.2023	
	FR 15:30 - 19:30	Online	23.06.2023	
	<del>FR 15:30 - 19:00</del>	<del>B12a.2.1.1</del>	<del>30.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	FR 15:00 - 17:00	Online-Prüfung	07.07.2023	

Fach: 1.4 Technical Complements

**PF**

ECTS: 12.0

<b>700.288 Research Project in Networked Systems</b>		Typ: KS	Stunden: 8.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Elmenreich W.	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	07.03.2023	
	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	21.03.2023	
	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	18.04.2023	
	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	02.05.2023	
	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	16.05.2023	
	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	13.06.2023	
	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	27.06.2023	
<b>700.296 Research Project in Mobile and Wireless Systems</b>		Typ: KS	Stunden: 8.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bettstetter C.	FR 10:00 - 11:00	B02.1.59	03.03.2023	

<b>700.396 Research Project in Transportation Informatics</b>		Typ: KS	Stunden: 8.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.	FR 10:00 - 12:00	B04.2.110	wöchentlich	ab 17.03.2023
	<del>FR 10:00 - 12:00</del>	<del>B04.2.110</del>	<del>03.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 10:00 - 12:00</del>	<del>B04.2.110</del>	<del>10.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 10:00 - 12:00</del>	<del>B04.2.110</del>	<del>21.04.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 10:00 - 12:00</del>	<del>B04.2.110</del>	<del>02.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
<b>700.800 Privatissimum zur Praxis</b>		Typ: KS	Stunden: 0.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.	MO 11:00 - 12:00	B02.1.59	06.03.2023	
Hofbauer M.				
Rinner B.				
Zangl H.				
Tonello A.				
Bettstetter C.				
Weiss S.				
Elmenreich W.				

Fach: 1.5 Soft Skills

**PF**

ECTS: 12.0

<b>197.009 Lecture Series: Engineering: Human and Machine. Social Technological Design and Technological Impact Assessment</b>		Typ: VP	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Mitrea O.	SA 11:00 - 15:00	V.1.04	04.03.2023	
Wieser B.	SA 10:00 - 14:00	V.1.04	11.03.2023	
Schlager J.	SA 10:00 - 14:00	Z.1.08	18.03.2023	
Anslinger J.	SA 14:00 - 18:00	Online	25.03.2023	
Wassermann M.	FR 14:30 - 18:30	HS 6	21.04.2023	
Jeitler A.	FR 14:00 - 18:00	Online	28.04.2023	
Isop U.				
<b>197.135 Discipline and Punish? BDSM, Society, and Power</b>		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Weißeegger R.	FR 12:00 - 15:30	Online	03.03.2023	
	FR 12:00 - 15:00	C.0.16	24.03.2023	
	SA 13:30 - 16:30	C.0.16	25.03.2023	
	FR 12:00 - 15:00	C.0.16	21.04.2023	
	SA 13:30 - 16:30	C.0.16	22.04.2023	
	FR 12:00 - 15:00	C.0.03	12.05.2023	
	SA 13:30 - 16:30	C.0.16	13.05.2023	
	FR 12:00 - 15:00	Online	26.05.2023	
<b>890.002 Sustainable Development II</b>		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Rauch F.	DO 09:00 - 16:00	B12a.2.1.1	09.03.2023	
Hübner R.	DO 09:00 - 16:00	B12a.2.1.1	23.03.2023	
Pichler-Koban C.	DO 09:00 - 16:00	B12a.2.1.1	20.04.2023	
Kinder-Kurlanda K.	DO 09:00 - 16:00	B12a.2.1.1	15.06.2023	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hancer B. (TutorIn)				
<b>890.003 Modeling Sustainability in Board Games</b>			Typ: SE Stunden: 1.0 ECTS: 2.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Elmenreich W.	DO 09:00 - 12:00	O.0.01	01.06.2023	
Lux M.	DO 13:30 - 15:00	O.0.01	01.06.2023	
	DO 15:30 - 18:00	O.0.01	01.06.2023	
	FR 13:00 - 17:00	O.0.01	02.06.2023	
	FR 09:00 - 12:00	O.0.01	02.06.2023	
	FR 08:00 - 20:00	O.0.01	30.06.2023	
	SA 08:00 - 20:00	O.0.01	01.07.2023	
	SO 08:00 - 20:00	O.0.01	02.07.2023	

Fach: 2.2 Autonomous Systems and Robotics: Advanced

**PF**

ECTS: 30.0

<b>700.702 Control of Autonomous Systems</b>			Typ: KS Stunden: 2.0 ECTS: 3.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Allak E.	MI 15:00 - 16:30	B04.1.06	wöchentlich	ab 08.03.2023
	<del>MI 15:00 - 16:30</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>01.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 15:00 - 16:30</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>14.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
<b>700.542 Robust Design and Reliability</b>			Typ: VC Stunden: 2.0 ECTS: 4.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hörmaier K.	DO 09:30 - 11:00	B04.2.210	wöchentlich	ab 09.03.2023
Zangl H.	<del>DO 09:30 - 11:00</del>	<del>B04.2.210</del>	<del>02.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	DO 09:30 - 11:00	B04.2.210	06.04.2023	
	<del>DO 09:30 - 11:00</del>	<del>B04.2.210</del>	<del>22.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
<b>700.543 Robust Design and Reliability</b>			Typ: KS Stunden: 2.0 ECTS: 3.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Hörmaier K.	DO 08:00 - 09:30	B04.2.210	wöchentlich	ab 09.03.2023
	<del>DO 08:00 - 09:30</del>	<del>B04.2.210</del>	<del>02.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	DO 08:00 - 09:30	B04.2.210	06.04.2023	
	<del>DO 08:00 - 09:30</del>	<del>B04.2.210</del>	<del>22.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
<b>700.545 Sensors and Actuators</b>			Typ: KS Stunden: 2.0 ECTS: 3.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Gietler H.	DI 08:00 - 13:00	B04.1.02	16.05.2023	
Anandan N.	DI 08:00 - 13:00	B04.1.02	23.05.2023	
	DI 08:00 - 13:00	B04.1.02	06.06.2023	
	DI 08:00 - 13:00	B04.1.02	13.06.2023	
	DI 08:00 - 13:00	B04.1.02	20.06.2023	
	DI 08:00 - 13:00	B04.1.02	27.06.2023	
<b>700.546 Sensors and Actuators (Parallelkurs)</b>			Typ: KS Stunden: 2.0 ECTS: 3.0	
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Ubezio B.	DO 09:00 - 12:00	B04.1.02	04.05.2023	
	DO 09:00 - 12:00	B04.1.02	11.05.2023	
	DO 09:00 - 12:00	B04.1.02	25.05.2023	
	DO 09:00 - 12:00	B04.1.02	01.06.2023	



Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	DO 09:00 - 12:00	B04.1.02	15.06.2023	
	DO 09:00 - 12:00	B04.1.02	22.06.2023	
<b>700.205 Topics in Robotics: Visual Perception</b>		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Brockers R.	MI 08:45 - 17:00	Z.1.09	17.05.2023	
	FR 08:45 - 17:00	S.0.05	19.05.2023	
	SA 08:45 - 17:00	S.0.05	20.05.2023	
	MO 08:45 - 17:00	O.0.01	22.05.2023	
	DI 08:45 - 17:00	V.1.34	23.05.2023	
<b>700.206 Hands on Robotics: Visual Perception</b>		Typ: UE	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Brockers R.	DO 09:00 - 17:00	Z.0.18	25.05.2023	
	DI 09:00 - 17:00	Z.0.18	30.05.2023	
	DO 09:00 - 17:00	Z.0.18	01.06.2023	
<b>700.350 CYBER-PHYSICAL SYSTEMS and DIGITAL TWINS in Intelligent Transportation Systems: Principles, Safety, Security and Human Factors</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Tavakkoli V.	MO 12:00 - 14:00	B04.2.210	wöchentlich	ab 20.03.2023
Kyamakya K.	<del>MO 12:00 - 14:00</del>	<del>B04.2.210</del>	<del>06.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 12:00 - 14:00</del>	<del>B04.2.210</del>	<del>13.03.2023</del>	<del>entfällt</del>

Fach: 2.3 ICE- Supplements

**PF**

ECTS: 18.0

<b>700.267 Research Seminar on Smart Grids</b>		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Elmenreich W.	DO 08:30 - 10:00	B10.2.020	wöchentlich	ab 02.03.2023
	<del>DO 08:30 - 10:00</del>	<del>B10.2.020</del>	<del>09.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 08:30 - 10:00</del>	<del>B10.2.020</del>	<del>16.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 08:30 - 10:00</del>	<del>B10.2.020</del>	<del>23.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 08:30 - 10:00</del>	<del>B10.2.020</del>	<del>27.04.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 08:30 - 10:00</del>	<del>B10.2.020</del>	<del>04.05.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 08:30 - 10:00</del>	<del>B10.2.020</del>	<del>01.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 08:30 - 10:00</del>	<del>B10.2.020</del>	<del>15.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 08:30 - 10:00</del>	<del>B10.2.020</del>	<del>22.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 08:30 - 10:00</del>	<del>B10.2.020</del>	<del>29.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
<b>700.298 Research Seminar in Mobile Systems</b>		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bettstetter C.				
<b>700.398 Research Seminar on "Neurocomputing and Machine Learning in Intelligent Transportation"</b>		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.	FR 12:00 - 14:00	B04.2.110	wöchentlich	ab 17.03.2023
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>B04.2.110</del>	<del>03.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>B04.2.110</del>	<del>10.03.2023</del>	<del>entfällt</del>

<b>700.498 Research Seminar on Pervasive Computing</b>		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Agyeman R.	MI 13:00 - 15:00	B04.1.06	wöchentlich	ab 15.03.2023
Rinner B.	<del>MI 13:00 - 15:00</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>01.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 13:00 - 15:00</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>08.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 13:00 - 15:00</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>22.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 13:00 - 15:00</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>26.04.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 13:00 - 15:00</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>10.05.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 13:00 - 15:00</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>17.05.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 13:00 - 15:00</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>31.05.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 13:00 - 15:00</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>07.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 13:00 - 15:00</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>21.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 13:00 - 15:00</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>28.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
<b>700.503 Research Seminar in Sensors and Actuators</b>		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Zangl H.				
<b>700.698 Research Seminar in HW/SW Aspects of Machine Learning for Smart Systems and Communications</b>		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Tonello A.	DI 14:30 - 16:30	B04.1.04	wöchentlich	ab 07.03.2023
<b>700.798 Research Seminar in Control and Measurement Systems</b>		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Weiss S.				
<b>700.290 Modelling and Simulation of Energy Systems</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Khatib T.	MO 09:00 - 16:00	B10.2.020	19.06.2023	
	DI 09:00 - 16:00	B10.2.020	20.06.2023	
	MI 09:00 - 16:00	B10.2.020	21.06.2023	
	DO 09:00 - 16:00	B10.2.020	22.06.2023	
	FR 09:00 - 14:00	B10.2.020	23.06.2023	
<b>700.305 Chip Design 1</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Sturm J.	MO 15:00 - 18:30	V.1.01	13.03.2023	
	MO 15:00 - 18:30	Z.1.08	27.03.2023	
	MO 15:00 - 18:30	Z.0.19	17.04.2023	
	MO 15:00 - 18:30	V.1.01	24.04.2023	
	MO 15:00 - 18:30	V.1.27	22.05.2023	
	MO 15:00 - 18:30	V.1.01	12.06.2023	
	<del>MO 15:00 - 18:30</del>	<del>N.0.07</del>	<del>19.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	DI 15:00 - 18:30	Online	20.06.2023	
<b>700.340 Machine Learning in Intelligent Transportation</b>		Typ: VS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Al Machot F.	FR 09:00 - 17:00	Online	05.05.2023	
	SA 09:00 - 17:00	Online	06.05.2023	
	<del>FR 09:00 - 17:00</del>	<del>Online</del>	<del>12.05.2023</del>	<del>entfällt</del>

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	SA 09:00 - 17:00	Online	13.05.2023	
	<del>MO 09:00 - 17:00</del>	<del>Online</del>	<del>22.05.2023</del>	<del>entfällt</del>
	MO 09:00 - 17:00	Online	29.05.2023	
<b>700.350 CYBER-PHYSICAL SYSTEMS and DIGITAL TWINS in Intelligent Transportation Systems: Principles, Safety, Security and Human Factors</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Tavakkoli V.	MO 12:00 - 14:00	B04.2.210	wöchentlich	ab 20.03.2023
Kyamakya K.	<del>MO 12:00 - 14:00</del>	<del>B04.2.210</del>	<del>06.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 12:00 - 14:00</del>	<del>B04.2.210</del>	<del>13.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
<b>700.373 Lab on Machine Learning and Applications in Intelligent Vehicles</b>		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Mohsenzadegan K.	FR 12:00 - 14:00	Online	wöchentlich	ab 17.03.2023
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>Online</del>	<del>03.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>Online</del>	<del>10.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>Online</del>	<del>23.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	FR 12:00 - 16:00	Online in the moodle	30.06.2023	
	<del>FR 12:00 - 14:00</del>	<del>Online</del>	<del>30.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
<b>700.380 Mobile Applications with Android and iOS</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Tavakkoli V.	FR 14:00 - 16:00	Online in the moodle	wöchentlich	ab 17.03.2023
	<del>FR 14:00 - 16:00</del>	<del>Online in the moodle</del>	<del>03.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 14:00 - 16:00</del>	<del>Online in the moodle</del>	<del>10.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 14:00 - 16:00</del>	<del>Online in the moodle</del>	<del>30.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	FR 12:00 - 16:00	Online in the moodle	07.07.2023	
<b>700.385 LAB on Autonomous Driving Cars</b>		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Salem M.	DI 16:00 - 18:00	Online	wöchentlich	ab 14.03.2023
	<del>DI 16:00 - 18:00</del>	<del>Online</del>	<del>07.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 18:00 - 20:00</del>	<del>Online</del>	<del>23.05.2023</del>	<del>entfällt</del>
	DI 14:00 - 16:00	Online	06.06.2023	
<b>700.390 Deep Learning and Spiking Neural Networks for Advanced Data Mining</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Al Machot F.	FR 09:00 - 17:00	Online	19.05.2023	
	SA 09:00 - 17:00	Online	20.05.2023	
	FR 09:00 - 17:00	Online	26.05.2023	
	MO 09:00 - 17:00	Online	05.06.2023	
<b>700.608 IoT and Smart Buildings</b>		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	01.03.2023	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	08.03.2023	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	15.03.2023	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	22.03.2023	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	29.03.2023	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	19.04.2023	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	26.04.2023	
	MI 08:00 - 12:00	B04.1.02	03.05.2023	
<b>700.610 Fundamentals of Machine Learning with application to Energy Informatics and Networked Systems</b>		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Klemenjak C.	FR 15:30 - 16:30	B12a.2.1.1	28.04.2023	
	FR 15:30 - 19:30	Online	05.05.2023	
	FR 15:30 - 19:30	Online	12.05.2023	
	FR 15:30 - 19:30	B12a.2.1.1	19.05.2023	
	FR 15:30 - 19:30	Online	02.06.2023	
	FR 15:30 - 19:30	Online	16.06.2023	
	FR 15:30 - 19:30	Online	23.06.2023	
	<del>FR 15:30 - 19:00</del>	<del>B12a.2.1.1</del>	<del>30.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	FR 15:00 - 17:00	Online-Prüfung	07.07.2023	

Fach: 2.4 Technical Complements

**PF**

ECTS: 12.0

<b>700.288 Research Project in Networked Systems</b>		Typ: KS	Stunden: 8.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Elmenreich W.	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	07.03.2023	
	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	21.03.2023	
	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	18.04.2023	
	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	02.05.2023	
	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	16.05.2023	
	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	13.06.2023	
	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	27.06.2023	
<b>700.296 Research Project in Mobile and Wireless Systems</b>		Typ: KS	Stunden: 8.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bettstetter C.	FR 10:00 - 11:00	B02.1.59	03.03.2023	
<b>700.396 Research Project in Transportation Informatics</b>		Typ: KS	Stunden: 8.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.	FR 10:00 - 12:00	B04.2.110	wöchentlich	ab 17.03.2023
	<del>FR 10:00 - 12:00</del>	<del>B04.2.110</del>	<del>03.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 10:00 - 12:00</del>	<del>B04.2.110</del>	<del>10.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 10:00 - 12:00</del>	<del>B04.2.110</del>	<del>21.04.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 10:00 - 12:00</del>	<del>B04.2.110</del>	<del>02.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
<b>700.800 Privatissimum zur Praxis</b>		Typ: KS	Stunden: 0.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.	MO 11:00 - 12:00	B02.1.59	06.03.2023	
Hofbauer M.				
Rinner B.				

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Zangl H.				
Tonello A.				
Bettstetter C.				
Weiss S.				
Elmenreich W.				

Fach: 2.5 Soft Skills

**PF**

ECTS: 12.0

<b>010.017 Open Writing Group: Academic English in Use II.</b>		Typ: KS	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wautsche F.	MI 08:30 - 10:00	N.1.25	08.03.2023	
	MI 08:30 - 10:00	N.1.25	15.03.2023	
	MI 08:30 - 10:00	N.1.25	22.03.2023	
	MI 08:30 - 10:00	N.1.25	29.03.2023	
	MI 08:30 - 10:00	Z.1.09	19.04.2023	
	MI 08:30 - 10:00	N.1.25	26.04.2023	
	MI 08:30 - 10:00	N.1.44	03.05.2023	
	MI 08:30 - 10:00	N.1.44	10.05.2023	
	MI 08:30 - 10:00	N.1.25	17.05.2023	
	MI 08:30 - 10:00	N.1.25	24.05.2023	
	MI 08:30 - 10:00	N.1.44	31.05.2023	
	MI 08:30 - 10:00	N.1.25	14.06.2023	
	MI 08:30 - 10:00	N.1.25	21.06.2023	
	MI 08:30 - 10:00	N.1.25	28.06.2023	
<b>010.023 Argumentieren in der Masterarbeit und Dissertation</b>		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wetschanow K.	MO 13:00 - 14:30	N.1.25	wöchentlich	ab 06.03.2023
<b>010.028 Schreibwerkstatt für Abschlussarbeiten II.</b>		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Logar Y.	FR 14:30 - 16:30	Online, BBB auf Moodle	10.03.2023	
Rauter E.	FR 14:30 - 18:30	N.1.25	17.03.2023	
	FR 14:30 - 18:30	N.1.25	24.03.2023	
	FR 14:30 - 18:30	N.1.25	31.03.2023	
	FR 14:30 - 18:30	N.1.25	21.04.2023	
	FR 14:30 - 18:30	N.1.25	28.04.2023	
	FR 14:30 - 18:30	N.1.25	05.05.2023	
<b>700.288 Research Project in Networked Systems</b>		Typ: KS	Stunden: 8.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Elmenreich W.	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	07.03.2023	
	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	21.03.2023	
	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	18.04.2023	
	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	02.05.2023	
	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	16.05.2023	
	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	13.06.2023	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	27.06.2023	
<b>700.296 Research Project in Mobile and Wireless Systems</b>		Typ: KS	Stunden: 8.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bettstetter C.	FR 10:00 - 11:00	B02.1.59	03.03.2023	
<b>700.396 Research Project in Transportation Informatics</b>		Typ: KS	Stunden: 8.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.	FR 10:00 - 12:00	B04.2.110	wöchentlich	ab 17.03.2023
	<del>FR 10:00 - 12:00</del>	<del>B04.2.110</del>	<del>03.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 10:00 - 12:00</del>	<del>B04.2.110</del>	<del>10.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 10:00 - 12:00</del>	<del>B04.2.110</del>	<del>21.04.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 10:00 - 12:00</del>	<del>B04.2.110</del>	<del>02.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
<b>700.800 Privatissimum zur Praxis</b>		Typ: KS	Stunden: 0.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.	MO 11:00 - 12:00	B02.1.59	06.03.2023	
Hofbaur M.				
Rinner B.				
Zangl H.				
Tonello A.				
Bettstetter C.				
Weiss S.				
Elmenreich W.				

Fach: 3.2 Management and Economics: Advanced

**PF**

ECTS: 24.0

<b>601.912 Introduction Entrepreneurship &amp; Innovation (BUS 3)</b>		Typ: VI	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Lattacher W.	MO 10:00 - 13:00	HS C	20.03.2023	
Granig S. (TutorIn)	MI 13:00 - 17:00	HS C	22.03.2023	
	FR 09:00 - 12:30	HS C	24.03.2023	
	MO 10:00 - 13:00	HS C	27.03.2023	
	MI 11:00 - 15:00	HS C	29.03.2023	
	FR 09:00 - 12:30	HS 10	31.03.2023	
	FR 10:00 - 11:30	online	14.04.2023	
<b>602.690 PLM 7: Operations Management and Logistics</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Truden C.	DO 08:00 - 09:30	S.2.05	09.03.2023	
	DO 08:00 - 09:30	S.2.05	16.03.2023	
	DO 08:00 - 09:30	S.2.05	23.03.2023	
	DO 08:00 - 09:30	S.2.05	30.03.2023	
	DO 08:00 - 09:30	S.2.05	20.04.2023	
	DO 08:00 - 09:30	S.2.05	27.04.2023	
	DO 08:00 - 09:30	S.2.05	04.05.2023	
	DO 08:00 - 09:30	S.2.05	11.05.2023	
	DO 08:00 - 09:30	S.2.05	25.05.2023	
	DO 08:00 - 09:30	S.2.05	01.06.2023	

# Lehrveranstaltungsverzeichnis für den Studienplan 488 Masterstudium Information and

**23S**

erstellt am 30.09.2023 um 02.34

Seite 15 von 20

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	<del>DO 08:00 - 09:30</del>	<del>S.2.05</del>	<del>15.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	DO 08:00 - 09:30	S.2.05	22.06.2023	
	DO 08:00 - 09:30	S.2.05	29.06.2023	

<b>890.002 Sustainable Development II</b>		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Rauch F.	DO 09:00 - 16:00	B12a.2.1.1	09.03.2023	
Hübner R.	DO 09:00 - 16:00	B12a.2.1.1	23.03.2023	
Pichler-Koban C.	DO 09:00 - 16:00	B12a.2.1.1	20.04.2023	
Kinder-Kurlanda K.	DO 09:00 - 16:00	B12a.2.1.1	15.06.2023	
Hancer B. (TutorIn)				

Fach: 3.3a Management and Law: Complements

**PF**

ECTS: 8.0

<b>601.912 Introduction Entrepreneurship &amp; Innovation (BUS 3)</b>		Typ: VI	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Lattacher W.	MO 10:00 - 13:00	HS C	20.03.2023	
Granig S. (TutorIn)	MI 13:00 - 17:00	HS C	22.03.2023	
	FR 09:00 - 12:30	HS C	24.03.2023	
	MO 10:00 - 13:00	HS C	27.03.2023	
	MI 11:00 - 15:00	HS C	29.03.2023	
	FR 09:00 - 12:30	HS 10	31.03.2023	
	FR 10:00 - 11:30	online	14.04.2023	

Fach: 3.3b Management and Economics: Basic Courses

**PF**

ECTS: 8.0

<b>601.110 Introduction to Business</b>		Typ: VO	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wdowiak M.	DI 08:30 - 11:00	O.0.01	14.03.2023	
Marković M. (TutorIn)	DI 08:30 - 11:00	O.0.01	21.03.2023	
	DI 08:30 - 11:00	E-Learning	28.03.2023	
	DI 08:30 - 11:00	E-Learning	18.04.2023	
	DI 08:30 - 11:00	O.0.01	25.04.2023	
	DI 10:00 - 13:30	Online	02.05.2023	
<b>601.621 BUS 6: Marketing</b>		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Waiguny M.	SA 13:00 - 16:00	HS 2	11.03.2023	
	SA 09:00 - 13:00	HS 3	18.03.2023	
	DI 18:00 - 20:00	Online	28.03.2023	
	MO 18:00 - 20:00	Online	17.04.2023	
	FR 14:00 - 18:00	HS 5	28.04.2023	
	SA 09:00 - 13:00	HS 3	29.04.2023	
	SA 09:00 - 13:00	S.2.42	03.06.2023	
<b>601.656 BUS 8: Management Accounting</b>		Typ: VI	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Mödritscher G.	MO 08:30 - 10:00	S.0.05	06.03.2023	
	MO 08:30 - 10:00	HS 2	20.03.2023	
	MO 08:30 - 10:00	HS 2	27.03.2023	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	MO 08:30 - 10:00	HS 2	17.04.2023	
	MO 08:30 - 10:00	ONLINE	24.04.2023	
	MO 08:30 - 10:00	ONLINE	08.05.2023	
	MO 08:30 - 10:00	ONLINE	22.05.2023	
	MO 08:30 - 10:00	HS 2	05.06.2023	
	MO 08:30 - 10:00	HS 2	12.06.2023	
<b>601.666 BUS 4: Capital Budgeting and Financing</b>		Typ: VO	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Brauneis A.	SA 09:00 - 15:30	Online	04.03.2023	
	SA 09:00 - 15:30	Online	11.03.2023	
	SO 09:00 - 15:30	Online	12.03.2023	
<b>601.667 BUS 4: Capital Budgeting and Financing</b>		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Moser S.	DI 08:00 - 10:00	HS 1	wöchentlich	ab 21.03.2023
	<del>DI 08:00 - 10:00</del>	<del>HS 1</del>	<del>07.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 08:00 - 10:00</del>	<del>HS 1</del>	<del>14.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
<b>601.912 Introduction Entrepreneurship &amp; Innovation (BUS 3)</b>		Typ: VI	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Lattacher W.	MO 10:00 - 13:00	HS C	20.03.2023	
Granig S. (TutorIn)	MI 13:00 - 17:00	HS C	22.03.2023	
	FR 09:00 - 12:30	HS C	24.03.2023	
	MO 10:00 - 13:00	HS C	27.03.2023	
	MI 11:00 - 15:00	HS C	29.03.2023	
	FR 09:00 - 12:30	HS 10	31.03.2023	
	FR 10:00 - 11:30	online	14.04.2023	
<b>602.805 BUS 5: Public Management</b>		Typ: VO	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Rondo-Brovetto P.	MO 09:00 - 13:00	Z.1.08	06.03.2023	
	MO 09:00 - 13:00	Z.1.09	13.03.2023	
	MO 09:00 - 13:00	Z.1.08	20.03.2023	
	MO 09:00 - 13:00	Z.1.09	27.03.2023	
	MO 10:00 - 14:00	HS A	17.04.2023	
	MO 09:00 - 12:45	Z.1.09	24.04.2023	
<b>607.110 Introduction to Economics</b>		Typ: VO	Stunden: 1.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wagner M.	MI 08:00 - 10:00	Z.1.08	08.03.2023	
	DO 10:00 - 12:00	Z.1.09	09.03.2023	
	MI 08:00 - 10:00	Z.1.08	15.03.2023	
	DO 10:00 - 12:00	HS C	16.03.2023	
	MI 08:00 - 10:00	S.2.05	22.03.2023	
	DO 10:00 - 12:00	Z.1.08	23.03.2023	



<b>607.145 ECON 2: Macroeconomics</b>		Typ: VC	Stunden: 3.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Scholz M.	DI 10:00 - 12:00	HS B	wöchentlich	ab 07.03.2023
Wagner M.	DI 14:45 - 16:15	B02.2.05	wöchentlich	ab 07.03.2023
	<del>DI 14:45 - 16:15</del>	<del>B02.2.05</del>	<del>07.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 10:00 - 12:00</del>	<del>HS B</del>	<del>06.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 14:45 - 16:15</del>	<del>B02.2.05</del>	<del>20.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 10:00 - 12:00</del>	<del>HS 1</del>	<del>27.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 14:45 - 16:15</del>	<del>B02.2.05</del>	<del>27.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
<b>607.146 ECON 2: Macroeconomics</b>		Typ: VC	Stunden: 3.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Konstantopoulos A.	DI 10:00 - 12:00	HS B	wöchentlich	ab 07.03.2023
Wagner M.	MI 14:15 - 15:45	B02.2.05	wöchentlich	ab 07.03.2023
	<del>MI 14:15 - 15:45</del>	<del>B02.2.05</del>	<del>01.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 14:15 - 15:45</del>	<del>B02.2.05</del>	<del>08.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 14:15 - 15:45</del>	<del>B02.2.05</del>	<del>31.05.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 10:00 - 12:00</del>	<del>HS B</del>	<del>06.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 14:15 - 15:45</del>	<del>B02.2.05</del>	<del>21.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 10:00 - 12:00</del>	<del>HS 1</del>	<del>27.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 14:15 - 15:45</del>	<del>B02.2.05</del>	<del>28.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
<b>607.147 ECON 2: Macroeconomics</b>		Typ: VC	Stunden: 3.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Veldhuis S.	MO 17:00 - 18:30	B02.2.05	wöchentlich	ab 07.03.2023
Wagner M.	DI 10:00 - 12:00	HS B	wöchentlich	ab 07.03.2023
	<del>MO 17:00 - 18:30</del>	<del>B02.2.05</del>	<del>06.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 10:00 - 12:00</del>	<del>HS B</del>	<del>06.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 17:00 - 18:30</del>	<del>B02.2.05</del>	<del>19.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 17:00 - 18:30</del>	<del>B02.2.05</del>	<del>26.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 10:00 - 12:00</del>	<del>HS 1</del>	<del>27.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
<b>607.245 Macroeconomics Tutorial</b>		Typ: TU	Stunden: 4.0	ECTS: 0.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Laimer G. (TutorIn)	DO 17:00 - 18:30	B02.2.05	wöchentlich	ab 16.03.2023
	<del>DO 17:00 - 18:30</del>	<del>B02.2.05</del>	<del>02.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 17:00 - 18:30</del>	<del>B02.2.05</del>	<del>09.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	DO 17:00 - 18:30	N.0.45	20.04.2023	

Fach: 3.5 Soft Skills

**PF**

ECTS: 6.0

<b>700.288 Research Project in Networked Systems</b>		Typ: KS	Stunden: 8.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Elmenreich W.	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	07.03.2023	
	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	21.03.2023	
	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	18.04.2023	
	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	02.05.2023	
	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	16.05.2023	
	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	13.06.2023	

Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
	DI 10:00 - 11:00	B10.2.020	27.06.2023	
<b>700.296 Research Project in Mobile and Wireless Systems</b>		Typ: KS	Stunden: 8.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bettstetter C.	FR 10:00 - 11:00	B02.1.59	03.03.2023	
<b>700.396 Research Project in Transportation Informatics</b>		Typ: KS	Stunden: 8.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.	FR 10:00 - 12:00	B04.2.110	wöchentlich	ab 17.03.2023
	<del>FR 10:00 - 12:00</del>	<del>B04.2.110</del>	<del>03.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 10:00 - 12:00</del>	<del>B04.2.110</del>	<del>10.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 10:00 - 12:00</del>	<del>B04.2.110</del>	<del>21.04.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 10:00 - 12:00</del>	<del>B04.2.110</del>	<del>02.06.2023</del>	<del>entfällt</del>
<b>700.800 Privatissimum zur Praxis</b>		Typ: KS	Stunden: 0.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.	MO 11:00 - 12:00	B02.1.59	06.03.2023	
Hofbaur M.				
Rinner B.				
Zangl H.				
Tonello A.				
Bettstetter C.				
Weiss S.				
Elmenreich W.				

Fach: 1.6 Freie Wahlfächer

**PF**

ECTS: 6.0

<b>000.011 Erfolgreich bewerben. Das Karriere-Service bietet allen Studierenden die wichtigsten Informationen zu Vorstellungsgespräch, Bewerbungsunterlagen, Selbstpräsentation und Initiativbewerbung.</b>		Typ: SE	Stunden: 1.0	ECTS: 1.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Jost R.	MO 08:30 - 12:30	V.1.08	27.03.2023	
Ortner J.	DI 08:30 - 12:30	Z.1.29	28.03.2023	
	DO 12:00 - 16:00	V.1.27	30.03.2023	
	FR 12:00 - 16:00	N.2.01	31.03.2023	
	MO 08:30 - 12:30	Z.1.29	22.05.2023	
	DI 08:30 - 12:30	S.2.05	23.05.2023	
	DO 12:00 - 16:00	V.1.34	25.05.2023	
	FR 12:00 - 16:00	N.2.01	26.05.2023	
<b>000.100 Welcome Days (Orientierungslehreveranstaltung)</b>		Typ: KS	Stunden: 0.0	ECTS: 1.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Ortner J.				
Bollmer F.				
<b>010.023 Argumentieren in der Masterarbeit und Dissertation</b>		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Wetschanow K.	MO 13:00 - 14:30	N.1.25	wöchentlich	ab 06.03.2023

<b>120.614 Was ist Diversity</b>		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Mertlitsch K.	MI 08:00 - 10:00	C.0.16	22.03.2023	
	DI 09:00 - 13:00	C.0.16	09.05.2023	
	DI 09:00 - 13:00	C.0.16	16.05.2023	
	DI 09:00 - 13:00	C.0.16	23.05.2023	
	DI 09:00 - 13:00	C.0.16	06.06.2023	
	DI 09:00 - 13:00	C.0.06	13.06.2023	
	DI 09:00 - 13:00	C.0.16	20.06.2023	
	DI 09:00 - 11:00	C.0.06	27.06.2023	
<b>700.009 Robotics Competitions and Evaluations</b>		Typ: KS	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Zangl H.	MI 15:00 - 16:30	V.1.27	08.03.2023	
Anandan N.	FR 09:00 - 17:00	B04.1.06	24.03.2023	
	MI 13:00 - 18:15	Lakeside Park	12.04.2023	
	MI 13:00 - 18:15	HS A	12.04.2023	
	DO 09:00 - 18:00	Lakeside Park	13.04.2023	
	DO 09:00 - 18:00	HS A	13.04.2023	
	FR 08:00 - 18:00	Lakeside Park	14.04.2023	
	FR 08:00 - 18:00	HS A	14.04.2023	

Fach: 1.8 Privatissimum zur Masterarbeit

**PF**

ECTS: 3.0

<b>700.199 Privatissimum for Master and PhD-Students</b>		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Chedjou J.	DI 18:00 - 20:00	B04.1.06	wöchentlich	ab 03.03.2023
	FR 14:00 - 16:00	B04.2.210	03.03.2023	
	FR 14:00 - 16:00	B04.2.210	10.03.2023	
	FR 14:00 - 16:00	B04.2.210	17.03.2023	
	FR 14:00 - 16:00	B04.2.210	24.03.2023	
	FR 14:00 - 16:00	B04.2.210	31.03.2023	
	FR 14:00 - 16:00	B04.2.210	21.04.2023	
	FR 14:00 - 16:00	B04.2.210	28.04.2023	
	<del>DI 18:00 - 20:00</del>	<del>B04.1.06</del>	<del>02.05.2023</del>	<del>entfällt</del>
<b>700.299 Privatissimum for Master and PhD-Students</b>		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bettstetter C.	MO 14:00 - 16:00	B02.1.59	06.03.2023	
<b>700.399 Privatissimum for Master and PhD-Students</b>		Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Kyamakya K.	FR 14:00 - 16:00	B04.2.110	wöchentlich	ab 17.03.2023
	<del>FR 14:00 - 16:00</del>	<del>B04.2.110</del>	<del>03.03.2023</del>	<del>entfällt</del>
	<del>FR 14:00 - 16:00</del>	<del>B04.2.110</del>	<del>10.03.2023</del>	<del>entfällt</del>

<b>700.499 Privatissimum for Master and PhD-Students</b>	Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Rinner B.			Bemerkung
<b>700.699 Privatissimum for Master and PhD-Students</b>	Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Elmenreich W.			Bemerkung
	DI 09:00 - 10:00	B10.2.020	07.03.2023
	DI 09:00 - 10:00	B10.2.020	21.03.2023
	DI 09:00 - 10:00	B10.2.020	18.04.2023
	DI 09:00 - 10:00	B10.2.020	02.05.2023
	DI 09:00 - 10:00	B10.2.020	16.05.2023
	DI 09:00 - 10:00	B10.2.020	13.06.2023
	DI 09:00 - 10:00	B10.2.020	27.06.2023
<b>700.799 Privatissimum for Master and PhD-Students</b>	Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Weiss S.			Bemerkung
<b>700.899 Privatissimum for Master and PhD-Students</b>	Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Tonello A.			Bemerkung
<b>700.999 Privatissimum for Master and PhD-Students</b>	Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 3.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Hofbauer M.	DI 14:00 - 15:30	online	wöchentlich ab 07.03.2023