

## Masterstudium Informatics Version: 19W SKZ: 911

Fach: § 8 Vertiefung Informatik

**PF**    Stunden: 0.0    ECTS: 22.0

<b>623.500 Data Engineering</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Köpke J.	DO 16:00 - 18:00	S.2.42	wöchentlich	ab 07.10.2021
<b>623.502 Distributed Computing Infrastructures</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Saurabh N. Kimovski D.	MO 08:30 - 10:00	S.2.42	wöchentlich	ab 04.10.2021
<b>623.503 Advanced Software Engineering</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Macho C.	DO 14:00 - 16:00	HS 8	wöchentlich	ab 05.10.2021
	DI 10:00 - 12:00	S.2.42	05.10.2021	
	DI 10:00 - 12:00	S.2.42	12.10.2021	
	DI 10:00 - 12:00	S.2.42	19.10.2021	
	DI 10:00 - 12:00	S.2.42	09.11.2021	
	DI 10:00 - 12:00	S.2.42	16.11.2021	
<b>623.504 Artificial Intelligence &amp; Machine Learning</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Schekotihin K.	DO 10:00 - 12:00	B04a.1.06	wöchentlich	ab 07.10.2021
<b>623.513 Tutorial Advanced Software Engineering</b>		Typ: TU	Stunden: 1.0	ECTS: 0.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Gönitzer S. (TutorIn)	MO 18:00 - 19:00	online	wöchentlich	ab 11.10.2021
	<del>MO 18:00 - 19:00</del>	<del>online</del>	<del>04.10.2021</del>	<del>entfällt</del>

Fach: § 8 Kompetenzvertiefung

**PF**    Stunden: 0.0    ECTS: 12.0

<b>622.980 Scientific Writing</b>		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Pinzger M.	DI 08:00 - 10:00	HS 7	wöchentlich	ab 05.10.2021
<b>622.960 Technology Assessment</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Bauer A.	MI 12:00 - 14:00	B01b.0.20 3	wöchentlich	ab 06.10.2021
<b>622.950 Wissenschaftstheoretische Reflexion (Grenzen des Formalen)</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Böszörmenyi L.	MO 14:00 - 20:00	S.2.69	11.10.2021	
	DI 14:00 - 16:00	S.2.42	12.10.2021	
	<del>MO 15:00 - 18:00</del>	<del>Z.1.09</del>	<del>25.10.2021</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MO 09:00 - 12:00</del>	<del>S.2.05</del>	<del>25.10.2021</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DI 09:00 - 16:00</del>	<del>S.2.42</del>	<del>26.10.2021</del>	<del>entfällt</del>
	<del>MI 09:00 - 12:00</del>	<del>Z.1.09</del>	<del>27.10.2021</del>	<del>entfällt</del>
	<del>SA 09:00 - 18:00</del>	<del>S.2.42</del>	<del>06.11.2021</del>	<del>entfällt</del>
	SA 09:00 - 18:00	S.2.42	08.01.2022	
	SA 09:00 - 18:00	S.2.42	22.01.2022	

<b>197.002 Approaches and Methods of Intersectionality in Gender and Queer Studies</b>					Typ: PS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung			
Bromley A.	MO 16:00 - 17:00	online	04.10.2021				
	MO 09:00 - 13:00	D10.0.06	11.10.2021				
	DI 11:00 - 15:00	S.1.05	12.10.2021				
	DO 12:00 - 16:00	V.1.07	14.10.2021				
	FR 09:00 - 13:00	Z.1.08	15.10.2021				
	MO 09:00 - 13:00	D10.0.06	18.10.2021				
	DI 09:00 - 13:00	Turing	19.10.2021				
<b>197.125 Technology and Society, or why Technology is never neutral</b>					Typ: PS	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung			
Wicher M.	FR 10:00 - 11:00	online	29.10.2021				
Anslinger J.	SA 10:00 - 16:00	online	30.10.2021				
Scheer L.	FR 10:00 - 15:00	online	26.11.2021				
	SA 10:00 - 15:00	online	27.11.2021				
	FR 10:00 - 16:00	online	10.12.2021				
	FR 10:00 - 16:00	online	21.01.2022				
<b>622.981 Tutorium zu Scientific Writing</b>					Typ: TU	Stunden: 1.0	ECTS: 0.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung			
Kohlbach I. (TutorIn)							
Zierenberg L. (TutorIn)							

Fach: § 9 Artificial Intelligence

**PF** Stunden: 0.0 ECTS: 32.0

<b>623.611 Semantic Web Technologies</b>					Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung			
Schekotihin K.	MI 10:30 - 12:00	HS B	wöchentlich	ab 13.10.2021			
	<del>MI 10:30 - 12:00</del>	<del>HS B</del>	<del>06.10.2021</del>	<del>entfällt</del>			
	MI 10:30 - 12:00	HS 8	13.10.2021				
	MI 10:00 - 12:00	S.2.42	02.02.2022				
<b>623.615 Advanced Topics in Artificial Intelligence</b>					Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung			
Gebser M.	DO 15:00 - 18:00	online	21.10.2021				
	DO 15:00 - 18:00	online	28.10.2021				
	DO 15:00 - 18:00	online	04.11.2021				
	DO 15:00 - 18:00	online	18.11.2021				
	DO 15:00 - 18:00	online	25.11.2021				
	DO 15:00 - 18:00	online	02.12.2021				
	DO 15:00 - 18:00	online	16.12.2021				
	DO 15:00 - 18:00	online	13.01.2022				
	DO 15:00 - 18:00	online	27.01.2022				

<b>623.625 Machine Learning and Deep Learning</b>		Typ: PR	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Tassel P.	MO 12:00 - 14:00	HS 10	08.11.2021	
	MO 12:00 - 14:00	S.2.42	15.11.2021	
	MO 12:00 - 14:00	HS B	22.11.2021	
	MO 12:00 - 14:00	V.1.03	29.11.2021	
	MO 12:00 - 14:00	Z.1.09	06.12.2021	
	MO 12:00 - 14:00	O.0.01	13.12.2021	
	MO 12:00 - 14:00	Z.1.09	20.12.2021	
	MO 12:00 - 14:00	S.2.42	10.01.2022	
	MO 12:00 - 14:00	Z.1.09	17.01.2022	
	MO 12:00 - 14:00	Z.1.09	24.01.2022	
	MO 12:00 - 14:00	Z.1.09	31.01.2022	
<b>650.020 Introduction to Artificial Intelligence</b>		Typ: VC	Stunden: 5.0	ECTS: 8.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Friedrich G.	MO 13:00 - 16:00	S.1.42	wöchentlich	ab 04.10.2021
Faber W.	MI 10:00 - 12:00	S.1.42	wöchentlich	ab 04.10.2021
<b>650.025 Machine Learning and Deep Learning</b>		Typ: VC	Stunden: 4.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Schekotihin K.	MI 14:00 - 16:00	S.1.42	wöchentlich	ab 13.10.2021
	DO 16:00 - 18:00	S.1.42	wöchentlich	ab 13.10.2021
	<del>MI 14:00 - 16:00</del>	<del>S.1.42</del>	<del>06.10.2021</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 16:00 - 18:00</del>	<del>S.1.42</del>	<del>07.10.2021</del>	<del>entfällt</del>
	<del>DO 16:00 - 18:00</del>	<del>S.1.42</del>	<del>14.10.2021</del>	<del>entfällt</del>
<b>650.045 Advanced Topics in Artificial Intelligence 2</b>		Typ: VC	Stunden: 4.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Gebser M.	MI 12:00 - 14:00	S.1.42	wöchentlich	ab 06.10.2021
Faber W.	DO 13:00 - 15:00	N.2.01	wöchentlich	ab 06.10.2021

Fach: § 9 Business Information Systems

**PF** Stunden: 0.0 ECTS: 32.0

<b>623.000 Seminar in Business Information Systems</b>		Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Jannach D.	MI 14:00 - 16:00	N.0.44	06.10.2021	
	MI 14:00 - 16:00	N.0.44	17.11.2021	
	MI 14:00 - 16:00	N.0.44	24.11.2021	
	FR 09:00 - 12:00	S.2.42	14.01.2022	
	FR 09:00 - 16:00	S.2.42	21.01.2022	
<b>623.252 Process Engineering</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Eder J.	DI 14:00 - 16:00	S.2.69	wöchentlich	ab 05.10.2021
Franceschetti M.				
<b>623.610 Information Search &amp; Recommendation Systems</b>		Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung
Jannach D.	MI 12:00 - 14:00	V.1.03	wöchentlich	ab 06.10.2021

Fach: § 9 Data Science and Engineering **PF**    Stunden: 0.0    ECTS: 32.0

<b>623.250 Interoperability</b>			Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung	
Köpke J.	MI 14:00 - 16:00	S.2.42	wöchentlich	ab 06.10.2021	
Eder J.					

Fach: § 9 Distributed System **PF**    Stunden: 0.0    ECTS: 32.0

<b>623.900 Seminar in Distributed Systems</b>			Typ: SE	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung	
Prodan R.	MI 08:00 - 10:00	S.2.42	wöchentlich	ab 06.10.2021	
	MI 12:00 - 14:00	online	06.10.2021		
	<del>MI 08:00 - 10:00</del>	<del>S.2.42</del>	<del>20.10.2021</del>	<del>entfällt</del>	
	<del>MI 08:00 - 10:00</del>	<del>S.2.42</del>	<del>27.10.2021</del>	<del>entfällt</del>	

<b>623.720 Parallel Systems</b>			Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung	
Prodan R.	MO 10:00 - 12:00	S.2.69	wöchentlich	ab 04.10.2021	
	<del>MO 10:00 - 12:00</del>	<del>S.2.69</del>	<del>25.10.2021</del>	<del>entfällt</del>	

Fach: § 9 Human-Computer Interaction **PF**    Stunden: 0.0    ECTS: 32.0

<b>623.413 User Experience Engineering</b>			Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung	
Leitner G.	DI 12:00 - 14:00	S.2.42	wöchentlich	ab 12.10.2021	
	<del>DI 12:00 - 14:00</del>	<del>S.2.42</del>	<del>05.10.2021</del>	<del>entfällt</del>	

Fach: § 9 Information and System Security **PF**    Stunden: 0.0    ECTS: 32.0

<b>650.055 Advanced Topics in Cybersecurity 2</b>			Typ: VC	Stunden: 4.0	ECTS: 6.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung	
Oswald E.	MI 10:00 - 12:00	S.1.37	wöchentlich	ab 06.10.2021	
Oswald E.	DO 10:00 - 12:00	online	wöchentlich	ab 06.10.2021	
	MI 10:00 - 12:00	online	26.01.2022		

Fach: § 9 Multimedia Systems **PF**    Stunden: 0.0    ECTS: 32.0

<b>623.713 Current Topics in Multimedia Systems: Adaptive Media Streaming</b>			Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung	
Timmerer C.	DO 12:00 - 14:00	S.2.69	wöchentlich	ab 07.10.2021	
	<del>DO 12:00 - 14:00</del>	<del>S.2.69</del>	<del>14.10.2021</del>	<del>entfällt</del>	
<b>623.910 Fundamental Topics in Multimedia Systems</b>			Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung	
Hellwagner H.					

Fach: § 9 Software Engineering **PF**    Stunden: 0.0    ECTS: 32.0

<b>623.824 Current Topics in Software Engineering: Software Evolution/Reengineering</b>			Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum	Bemerkung	
Pinzger M.	MO 10:00 - 12:00	S.2.42	wöchentlich	ab 04.10.2021	

# Lehrveranstaltungsverzeichnis für den Studienplan

21W

erstellt am 26.10.2021 um 02.31

Seite 5 von 7

<b>623.830 Selected Topics in Software Engineering: Advanced Software Testing</b>	Typ: VC	Stunden: 2.0	ECTS: 4.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Macho C.	DO 16:00 - 18:00	S.2.69	wöchentlich ab 07.10.2021

Fach: § 14 Studienvariante I: Projekt

**PF** Stunden: 0.0 ECTS: 18.0

<b>622.971 Project (extern/intern)</b>	Typ: PR	Stunden: 0.0	ECTS: 17.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Oswald E.			
Teppan E.			
Schartner P.			
Schekotihin K.			
Faber W.			
Jannach D.			
Friedrich G.			
Gebser M.			
Kop C.			

<b>622.972 Project (extern/intern)</b>	Typ: PR	Stunden: 0.0	ECTS: 17.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Prodan R.			
Lux M.			
Hellwagner H.			
Timmerer C.			
Schöffmann K.			

<b>622.973 Project (extern/intern)</b>	Typ: PR	Stunden: 0.0	ECTS: 17.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Ahlström D.			
Köpke J.			
Pinzger M.			
Eder J.			
Bollin A.			
Leitner G.			

<b>622.959 Cross project review</b>	Typ: PR	Stunden: 1.0	ECTS: 1.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Eder J.	DI 16:00 - 18:00	S.2.69	wöchentlich ab 05.10.2021

Fach: § 11 Freie Wahlfächer

**PF** Stunden: 0.0 ECTS: 6.0

<b>000.100 Welcome Days (Orientierungslehveranstaltung)</b>	Typ: KS	Stunden: 0.0	ECTS: 1.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Bollmer F.			
Ortner J.			

Fach: § 13 Masterarbeit

**PF** Stunden: 0.0 ECTS: 2.0

<b>624.001 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>	Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Ahlström D.	MI 16:00 - 18:00	V.1.08	wöchentlich ab 06.10.2021
Leitner G.			

<b>624.002 Privatissimum Informations- und Kommunikationssysteme</b>	Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Eder J.	FR 10:00 - 12:00	S.2.69	wöchentlich
Köpke J.			ab 01.10.2021
<b>624.005 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>	Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Rass S.	DI 14:00 - 16:00	N.2.38	05.10.2021
Schartner P.	DI 14:00 - 16:00	N.2.38	19.10.2021
	DI 14:00 - 16:00	V.1.34	30.11.2021
	DI 14:00 - 16:00	V.1.34	21.12.2021
	DI 14:00 - 16:00	V.1.34	11.01.2022
	DI 14:00 - 16:00	V.1.34	18.01.2022
	DI 14:00 - 16:00	V.1.34	25.01.2022
<b>624.006 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>	Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Mayr H.	MO 16:00 - 18:00	D10.1.03	wöchentlich
			ab 04.10.2021
<b>624.008 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>	Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Hellwagner H.	MO 16:00 - 18:00	S.1.05	wöchentlich
			ab 04.10.2021
<b>624.009 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>	Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Bollin A.	DO 16:00 - 18:00	B01b.0.20 3	wöchentlich
			ab 07.10.2021
<b>624.010 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>	Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Pinzger M.	MI 10:00 - 12:00	S.2.69	wöchentlich
			ab 06.10.2021
<b>624.012 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>	Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Lux M.	MO 16:00 - 18:00	S.1.05	wöchentlich
			ab 11.10.2021
Lux M.	<del>MO 16:00 - 18:00</del>	<del>S.1.05</del>	<del>04.10.2021</del>
			<del>entfällt</del>
	<del>MO 16:00 - 18:00</del>	<del>S.1.05</del>	<del>18.10.2021</del>
			<del>entfällt</del>
<b>624.013 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>	Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Timmerer C.	MO 16:00 - 18:00	S.1.05	wöchentlich
			ab 11.10.2021
	<del>MO 16:00 - 18:00</del>	<del>S.1.05</del>	<del>04.10.2021</del>
			<del>entfällt</del>
<b>624.014 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>	Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Schöffmann K.	MO 16:00 - 18:00	S.1.05	wöchentlich
			ab 04.10.2021
<b>624.015 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>	Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Schekotihin K.			
<b>624.016 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>	Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Fliedl G.	DO 14:00 - 15:30	C.2.13	wöchentlich
			ab 14.10.2021
	<del>DO 14:00 - 15:30</del>	<del>C.2.13</del>	<del>07.10.2021</del>
			<del>entfällt</del>

<b>624.017 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>	Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Kop C.	MO 16:00 - 18:00	S.1.45	wöchentlich ab 04.10.2021
<b>624.018 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>	Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Jannach D.	MO 16:00 - 18:00	S.1.59	wöchentlich ab 04.10.2021
<b>624.019 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>	Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Prodan R.	MO 16:00 - 18:00	S.1.05	wöchentlich ab 04.10.2021
<b>624.020 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>	Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Faber W.	MO 16:00 - 18:00	S.1.60	wöchentlich ab 04.10.2021
<b>624.022 Privatissimum für Diplomand/inn/en und Dissertant/inn/en</b>	Typ: PV	Stunden: 2.0	ECTS: 2.0
Vortragende/Vortragender	Wochentag und Zeit	Ort	Datum
Gebser M.			