

Stundenplan Master Digitale Kommunikation und Medientechnologien (DiKuM ehem. MuK) - Sommersemester 2024

Zeit	Montag			Dienstag			Mittwoch			Donnerstag			Freitag			Zeit
	Dozent:in	Thema	Raum	Dozent:in	Thema	Raum	Dozent:in	Thema	Raum	Dozent:in	Thema	Raum	Dozent:in	Thema	Raum	
08:00 - 09:30				Fiethe/ Klöpper/ Boettger 2416071	<b>Rechnerstrukturen I (VL)</b>  WPM Technik der Neuen Medien (MuK)	SN 22.1										08:00 - 09:30
09:45 - 11:15	Greussing 1814175	<b>Methoden und Analysen der Kommunikationsforschung</b> PM Methoden und Analysen der Kommunikationsforschung (DiKuM)   PM PM Methoden der Kommunikationsforschung (MuK)	BI 97.6	Wolf/ Petersen 4213001	<b>Mobilkommunikation (VL/Ü)</b>  PM Medientechnologien (DiKuM)   Vertiefungsbereich: WPM Mobilkommunikation (MuK)	IZ 161				Jonas 1814173	<b>Digitale Kommunikationsforschung 2</b> PM Digitale Kommunikationsforschung (DiKuM)   PM Neue Medien (MuK) <i>Fortsetzung des Seminars aus dem WiSe</i>	BI 97.12				09:45 - 11:15
	Fing-scheidt 2424001	<b>Digitale Signalverarbeitung (VL)</b>  WPM Vertiefungsbereich (DiKuM)   WPM Kommunikationstechnik (MuK)	SN 22.2													
11:30 - 13:00	Ramos Quintela 1814179	<b>Methoden und Analysen der Kommunikationsforschung (Ü)</b>  PM Methoden und Analysen der Kommunikationsforschung (DiKuM)   PM Methoden der Kommunikationsforschung (MuK)	BI 97.8	Wolf/ Petersen 4213001	<b>Mobilkommunikation (VL/Ü)</b>  PM Medientechnologien (DiKuM)   Vertiefungsbereich: WPM Mobilkommunikation (MuK) <i>(11:30 bis 12:15 Uhr)</i>	IZ 161				Taddicken 1814088	<b>Examenskolloquium Kommunikationswissenschaft (Kol)</b>  Abschlussmodul <i>(14- tägl. Im Wechsel mit 1814018)</i>	BI 97.6	Reimers 2424006	<b>Bildkommunikation II</b>  WPM Kommunikationstechnik (DiKuM)   PM Kommunikationstechnik (MuK)	SN 22.1	11:30 - 13:00
										Taddicken 1814018	<b>Seminar zum kommunikationswissenschaftlichen Projekt</b> Praxisbereich; Kommunikationswissenschaftliches Projektmodul <i>(14- tägl. Im Wechsel mit 1814088)</i>	BI 97.6				
13:15 - 14:45	Taddicken 1814015	<b>Forschungskolloquium Kommunikations- und Medienwissenschaften</b>  <i>nur MuK: PM Wissenschaftskommunikation</i>	BI 97.6				Kabus 2424067	<b>Digitale Signalverarbeitung (Ü)</b>  WPM Vertiefungsbereich (DiKuM)   WPM Kommunikationstechnik (MuK) <i>(14-tägig)</i>	SN 22.2	Bandelow 1815083	<b>Theorien und Fallstudien der Politikfeldanalyse</b>  Vertiefungsbereich: WPM Politik und Medien (DiKuM   MuK) <i>(Doppelblock 13:15-16:30 Uhr)</i>	BI 97.8				13:15 - 14:45
15:00 - 16:30							Fiethe/ Klöpper/ Boettger 2416071	<b>Rechnerstrukturen I (VL)</b>  WPM Technik der Neuen Medien (MuK) <i>(15:00 bis 15:45 Uhr)</i>	SN 22.1	Khosrawi- Rad/Meier 2218023	<b>Digitale Transformation: Services</b>  Orientierung Informationsmanagement PM Medientechnik (MuK)   WPM Vertiefungsbereich (DiKuM)	PK 11.2				15:00 - 16:30
							Fiethe/ Christ- mann/ Klöpper 2416001	<b>Rechnerstrukturen I (Ü)</b>  WPM Technik der Neuen Medien (MuK) <i>(15:45 bis 16:30 Uhr)</i>	SN 22.1	Bandelow 1815083	<b>Theorien und Fallstudien der Politikfeldanalyse</b>  Vertiefungsbereich: WPM Politik und Medien (DiKuM   MuK) <i>(Doppelblock 13:15-16:30 Uhr)</i>	BI 97.8				
16:45 - 18:15																16:45 - 18:15

Dozent:in	Thema	Termine und Ort
Büsching 4225102	<b>Mensch-Computer-Interaktion / Human-Machine-Interaction</b>  PM Medientechnologien (DiKuM)   WPM Technik der Neuen Medien (MuK)	Fr, 19.04.2024 von 14:00-18:30 Uhr Fr, 03.05.2024 von 14:00-18:30 Uhr Fr, 17.05.2024 von 14:00-18:30 Uhr Fr, 31.05.2024 von 14:00-18:30 Uhr in IZ 160

Abkürzungen AM = Audimax | BI = Bienroder Weg | HS = Hans-Sommer-Straße | IZ = Informatikzentrum | MM = Methodenmodul | PK = Pockelsstraße | PM = Pflichtmodul | SN = Schleinitzstr. | VL = Vorlesung | Ü = Übung | WPM = Wahlpflichtmodul