

MKI

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
8:00-9:30 1	KI-Rob Nierhoff EMI207	AMKI Heckmann EMI204		NLP Schäfer DC107	CS Loebenberger EMI311
9:45-11:15 2		MAL Brunner EMI113	NLP Schäfer EMI013	KI-MB Ivanovska DC107	
11:30-13:00 3		MAL Brunner DC107	AMKI Ivanovska EMI311		
13:45-15:15 4		SWT Neumann EMI013	AVR Pirkl DC107,AR Labor	TVS Pösl EMI210,EMI002	
15:30-17:00 5	MSE Zatocil MBUT224,EMI013				
17:15-18:45 6					
19:00-20:30 7					

MKI

Fächer

Name	Langname
AMKI	Ausgewählte Methoden der Künstlichen Intelligenz
AVR	Ausgewählte Themen AR/VR
CS	Cybersicherheit
DSV_MA	Digitale Signalverarbeitung (MA)
KI-MB	Einführung in die wissenschaftliche Arbeit in der medizinischen Bildanalyse
KI-Rob	Mobile Robotik mit ROS
MAL	Machine Learning
MSE	Modellbasierte Softwareentwicklung
NLP	Natural Language Processing
SWT	Semantic Web Technologien
TVS	Technologien verteilter Systeme