

# MKI

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
8:00-9:30 1		AMKI Ivanovska MBUT224	AMKI Ivanovska EMI311,MBUT224	NLP Bergler DC107	Baumann
9:45-11:15 2		MAL Brunner DC107	NLP Bergler EMI311		
11:30-13:00 3	DRL Nierhoff DC107		Baumann		
13:45-15:15 4		AVR Pirkl DC107,AR Labor			
15:30-17:00 5					
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
DRL	Deep Reinforcement Learning
DSV_MA	Digitale Signalverarbeitung (MA)
KI-Rob	Mobile Robotik mit ROS
MAL	Machine Learning
MSE	Modellbasierte Softwareentwicklung
NLP	Natural Language Processing
TVS	Technologien verteilter Systeme