

KIMA

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| 8:00-9:30 1 | | | | | |
| 9:45-11:15 2 | | MAL Brunner EI013 | AVR Pirkl EMI011,online | | DSV_MA Vogl EMI110,EI013 |
| 11:30-13:00 3 | | MAL Brunner EDV224,EI013 | | | |
| 13:45-15:15 4 | | | | TVS Pösl EMI210,EI013 | NLP Schäfer EI002 |
| 15:30-17:00 5 | MSE Zatocil EDV108,EI013 | | AKI Heckmann online | | |
| 17:15-18:45 6 | | | | CS Loebenberger EI313 | |
| 19:00-20:30 7 | | | | | |

KIMA

Fächer

| Name | Langname |
|--------|--|
| AKI | Ausgewählte Methoden der Künstlichen Intelligenz |
| AVR | Ausgewählte Themen AR/VR |
| CS | Cybersicherheit |
| DSV_MA | Digitale Signalverarbeitung (MA) |
| MAL | Machine Learning |
| MSE | Modellbasierte Softwareentwicklung |
| NLP | Natural Language Processing |
| TVS | Technologien verteilter Systeme |

Lehrer

| Name | Langname |
|------|--------------|
| BrFa | Brunner |
| HeDo | Heckmann |
| LoDa | Loebenberger |
| PiGe | Pirkl |
| PoJo | Pösl |
| ScUI | Schäfer |
| VoUI | Vogl |
| ZaHe | Zatocil |

28.9.2020 - 12.2.2021 Fakultät EMI WiSe_20_21_final