

Wahlmodul 1

MaTIN2020

| | |
|-----------------|-------------|
| Langname | Wahlmodul 1 |
|-----------------|-------------|

| | |
|--------------------|-----------|
| Studiengang | MaTIN2020 |
|--------------------|-----------|

| | |
|-----------------|---|
| Semester | 0 |
|-----------------|---|

| | |
|-------------|---|
| ECTS | 5 |
|-------------|---|

Für dieses Wahlmodul stehen Fächer aus dem Fächerkatalog des Studiengangs zur Verfügung. Andere Fächer benötigen eine Sondergenehmigung.

Folgende Module stehen im Sommer- oder Wintersemester zur Verfügung:

[HIM - Advanced Mathematics](#)

[KOGA - Kombinatorische Optimierung und Graphenalgorithmen](#)

[KRY - Cryptography](#)

[MLWR - Maschinelles Lernen und wissenschaftliches Rechnen](#)

[AMC - Advanced Multimedia Communications](#)

[AMS - Special Aspects of Mobile Autonomous Systems](#)

[ARP - Alternative Rechnerarchitekturen und Programmiersprachen](#)

[CI - Computational Intelligence](#)

[IIS - Intelligent Information Systems](#)

[IS - IT Security](#)

[LCSS - Large and Cloud-based Software-Systems](#)

[NGN - Next Generation Networks](#)

[QEKs - Qualitätsgesteuerter Entwurf komplexer Softwaresysteme](#)

[ACC - Advanced Channel Coding](#)

[DLO - Deep Learning und Objekterkennung](#)

[DMC - Digital Motion Control](#)

[DSP - Digital Signal Processing](#)

[MCI - Mensch-Computer-Interaktion](#)

[PAP - Parallele Programmierung](#)

[VAE - Virtual Acoustic Environments](#)

[VER - Virtuelle und erweiterte Realität](#)

[AVT - Audio- und Videotechnologien](#)