

# Vorstellung der Spezialisierungsfächer - 09.10. – 13.10.2023

Hörsaal V9.01

- **210 Themenfeld (TF) Systemtechnik**

- 2110 Steuerungstechnik (*Mi. 10:40*)
- 2120 Regelungstechnik (*Di. 14:00*)
- 2130 Technische Dynamik (*Di. 16:40*)
- 2150 Systemdynamik (*Di. 14:40*)
- 2160 Nichtlineare Mechanik (*Di. 16:00*)

- **220 TF Mikrotechnik, Gerätetechnik und Technische Optik**

- 2210 Feinwerktechnik (*Do. 9:20*)
- 2220 Mikrosystemtechnik (*Do. 10:00*)
- 2230 Technische Optik (*Do. 8:30*)

- **230 TF Elektrotechnik**

- 2310 Elektronikfertigung (*Do. 10:40*)
- 2320 Elektr. Maschinen (*Do. 12:40*)
- 2330 KFZ-Mechatronik (*Do. 15:20*)

- 2340 Leistungselektronik (*--*)

- **240 TF Produktionstechnik**

- 2410 Fabrikbetrieb (*Mi. 8:00*)
- 2420 Logistiktechnik (*Mi. 11:20*)
- 2430 Werkzeugmaschinen (*Mi. 9:20*)
- 2440 Technologiemanagement (*Di. 8:40*)
- 2450 Konstruktionstechnik (*Fr. 8:00*)
- 2460 Produktionstechnische Informationstechnologien (*Mi. 12:00*)

- **250 TF Informationstechnik**

- 2510 Softwaretechnik (*--*)
- 2520 Technische Informatik (*--*)
- 2530 Digitale Signalverarbeitung (*--*)
- 2540 Nachrichtentechnik (*--*)
- 2550 Methoden der Mod. u. Sim. (*Di. 17:20*)