

# Legende -- Bachelor -- Wintersemester

Stand: 05.06.2024

ADF	Aerodynamik im Fahrzeugbau
AST	Astronomie
DV	Datenverarbeitung
ELT	Elektrotechnik
EM	Elektrische Maschinen
FFS	Flugzeug- & Flugführungssysteme
FTF	Fertigungstechniken im Fahrzeugbau
FVB	Faserverbundwerkstoffe & -bauweisen
GT	Getriebetechnik
IR1	Interieur 1
KE1	Konstruktionselemente 1
KT	Karosserietechnik
LRA1	Luft- & Raumfahrtantriebe 1
MA1	Mathematik 1
MATL	Programmieren mit MATLAB
MGI	Mathematische Grundlagen der Ingenieurwissenschaften
MPAE	Mess- & Prüftechnik in der Antriebsstrangentwicklung
PWU	Physik der Weltraumumgebung
PQM	Projekt- & Qualitätsmanagement
RFM	Raumflugmechanik
RST	Regelungs- & Simulationstechnik
SMS	Selbstmanagement im Studium
SL1	Strömungslehre 1
TAF	Tragflügelaerodynamik & Flugleistungen
TD	Thermodynamik
TM1	Technische Mechanik 1
TM3	Technische Mechanik 3
TZCAD	Technisches Zeichnen & CAD
VM	Verbrennungsmotoren
VR	Virtual Reality
VT	Verbrennungstechnik