



Vorlesungen im Jahresrhythmus WS 2009/2010

Beachten Sie bei der Planung Ihrer Vorlesungen, insbesondere der Wahlfächer, dass bestimmte Veranstaltungen nur im jährlichen Wechsel angeboten werden.

Bachelorstudiengänge (MKB, MPB)

Nur im WS:

NIM	Normung im Maschinenbau	(Nar)
FB	Fahrzeugbau	(Moh)
ETW	Energietechnik und -wirtschaft	(Koh)
KOR	Korrosion	(Sin)

Nur im SS:

FO2	Fertigungsorganisation 2	(SAD)
CAT	Catia	(Bbm)
RRE	Rat. und reg. Energiesysteme	(Koh)
ST	Schweißtechnik	(Sim)

Masterstudiengang (MM)

Schwerpunktfächer

Nur im WS:

KVT	Kunststoffverarbeitungstechnik*	(Pet)
MPS	Moderne Produktionssysteme	(Sad)
VPE	Virtuelle Produktentwicklung*	(Bbm)
CAE	Computer Aided Engineering	(Wei)
ME1	Mechatronik 1	(NN)
FDY	Fahrdynamik	(Moh)
TT	Turbotechnik*	(Sml)
TRS	Tribol. Systeme/Sonderwerkst.	(Fei)

Nur im SS:

QMS	Q-Management /Statistik	(Sel)
CFD	Computational Fluid Dynamics	(Bel)
PMK	Polymerphysik*	(Bor)
MGL	Getriebelehre*	(Brm)
ME2	Mechatronik 2	(NN)
MFA	Fahrzeugantriebstechnik	(Sml)
MTH	Höhere techn. Thermodyn.	(Grw)
VA	Arbeitsprozess des Verbr.motors*	(Grw)

Wahlpflichtfächer

Nur im WS:

KM3	Kolbenmaschinen 3	(Thi)
FLU	Fluent	(Mic)

Nur im SS:

KB	Konstruktion nach Beweg.vorgaben	(Moe)
MS	Modellbildung/Simulation	(Diw)

* TT früher: SM2, VPE früher: MEC, VA früher: KM2, MGL früher GL, PMK früher PMP, KVT früher FKT bzw. FV3