

Gruppe	Institut	FG Leitung	Semester: Gruppe:	WiSe17/18 1	SoSe18 2	WiSe18/19 3	SoSe19 1	WiSe19/20 2	SoSe20 3						
1	IfM	Müller, W.H.	Kontinuumsmechanik und Materialtheorie												
1	ILR	Grund	Aerodynamik, insb. Überschalltechnik (Gastprofessur)												
1	ILR	NN	Flugführung und Luftverkehr												
1	ILR	Luckner	Flugmechanik, -regelung und Aeroelastizität												
1	ILS	Holbach	Entwurf und Betrieb maritimer Systeme												
1	IPA	Manzey	Arbeits-, Ingenieur- und Organisationspsychologie												
1	IPA	Feufel	Arbeitswissenschaft												
1	IPA	Gramann	Biopsychologie und Neuroergonomie												
1	ISTA	Paschereit	Experimentelle Strömungsmechanik												
1	ISTA	Thamsen	Fluidsystemdynamik												
1	IWF	Rupprecht	Beschichtungstechnik												
1	IWF	Stark	Industrielle Informationstechnik												
2	IfM	Popov	Systemdynamik und Reibungsphysik												
2	ILR	Brieß	Raumfahrttechnik												
2	ILS	NN	Schienefahrwege und Bahnbetrieb												
2	ILS	Hecht	Schienefahrzeuge												
2	ILS	Richter	Straßenplanung und Straßenbetrieb												
2	ILS	Baar	Fahrzeugantriebe												
2	ILS	Nagel	Verkehrssystemplanung und Verkehrstelematik												
2	ILS	Buschmann	VerkehrswesenSeminar												
2	ILS	Liedtke	Wirtschaftsverkehr (S-Professur)												
2	ISTA	Sesterhenn	Numerische Fluidodynamik												
2	ISTA	Sarradj	Technische Akustik												
2	ISTA	Moeck	Verbrennungsdynamik (Juniorprofessur)												
2	ISTA	Stathopoulos	Thermodynamik in dynamischen Gasturbinenprozessen												
2	ISTA	Reiss	Numerische Methoden kompressibler und reaktiver Strömungen												
2	IWF	Jochem	Qualitätswissenschaft												
2	IWF	Rethmeier	Fügetechnik (S-Professur)												
2	IWF	Uhlmann	Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik												
2	IWF	Hilgenberg	Verfahren und Technologien für hochbeanspruchte Schweißverbindungen (S-Professur)												
3	IfM	von Wagner	Mechatronische Maschinendynamik												
3	IfM	Zehn	Strukturmechanik und Strukturberechnung												
3	ILR	Peitsch	Luftfahrtantriebe												
3	ILR	Bardenhagen	Luftfahrzeugbau und Leichtbau												
3	ILR	Krüger, W.-R.	Mehrkörperdynamik in der Luft- und Raumfahrt (S-Professur)												
3	ILS	Cura-Hochbaum	Dynamik maritimer Systeme												
3	ILS	Schwedes	Integrierte Verkehrsplanung (Gastprofessur)												
3	ILS	Müller, S.	Kraftfahrzeuge												
3	IMS	Liebich	Konstruktion und Produktzuverlässigkeit												
3	IMS	Meyer	Konstruktion von Maschinensystemen												
3	IMS	Kraft	Medizintechnik												
3	IMS	Göhlich	Methoden der Produktentwicklung und Mechatronik												
3	IMS	Maas	Elektromechanische Konstruktionen												
3	IMS	Weltzien	Agromechatronik (S-Professur)												
3	IPA	Thüring	Kognitionspsychologie und Kognitive Ergonomie												
3	IPA	Rötting	Mensch-Maschine-Systeme												
3	IPA	Müller-Plath	Psychologie Neuer Medien und Methodenlehre												
3	ISTA	Enghardt	Turbomaschinen- und Thermoakustik (S-Professur)												
3	IWF	Krüger, J.	Industrielle Automatisierungstechnik												
3	IWF	NN	Mikro- und Feingeräte												
3	IWF	NN	Montagetechnik und Fabrikbetrieb												
3	IWF	Strum	Tribologie (S-Professur)												
jedes	IfM	Völlmecke	Stabilität und Versagen funktionsoptimierter Strukturen												
jedes?	ILS	Marker	Fahrerverhaltensbeobachtung für energetische Optimierung und Unfallvermeidung												
jedes?	IPA	Rußwinkel	Kognitive Modellierung in dynamischen Mensch-Maschine-Systemen												
jedes?	ISTA	Djordjevic	Verbrennungskinetik (Juniorprofessur)												
jedes	IMS	K-Pool	Konstruktionslehre (jedes Semester)												
jedes	IfM	M-Pool	Mechanik 1, 2 und E (gepoolte LV jedes Semester)												