

Tag	Beginn	Modul	pnr	Zeit	Sem.	PO 14	PO 20	Aufsicht Prüfer	Aufsicht Mitarbeiter	Stud.	Raum
03.01. Di	11:30	Multisensorielle Maschinelle Wahrnehmung	1510164P-F	60'K+EA	2		x	Matthaei / v Holt		11	D-221
04.01. Mi	11:30										
05.01. Do	11:30	Fahrwerksimulation	5051	90'	2		x	Staus / Gronow		7	F-204
06.01. Fr	11:30										
Tag	Beginn	Modul	pnr	Zeit	Sem.	PO 14	PO 20	Aufsicht Prüfer	Aufsicht Mitarbeiter	Stud.	Raum
09.01. Mo	11:30										
10.01. Di	11:30	Automatisierte Fahrzeugführung	1510142P-F	90'	2		x	Lichte		12	D-221
11.01. Mi	11:30										
12.01. Do	11:30	Connected Car und Mobile Dienste	1510183P-F	90'	2		x	Wylegala		11	D-221
13.01. Fr	11:30										
Tag	Beginn	Modul	pnr	Zeit	Sem.	PO 14	PO 20	Aufsicht Prüfer	Aufsicht Mitarbeiter	Stud.	Raum
16.01. Mo	11:30	Nutzfahrzeuge	5056	90'	2	x	x	Bachem		5	D-221
	14:30	Strat.+operat.Untern.-fhrg./Entrepreneurship (NtM)	4041	90'	1	x	x	Wundram		1	D-221
17.01. Di	11:30										
18.01. Mi	11:30	Entwicklung softwarebasierter Fahrzeugfunktionen	2510302P-F	90'	2		x	Matthaei / von Holt		4	D-222
19.01. Do	11:30										
20.01. Fr	14:30	Motorentechnik	5046	90'	2	x	x	Becker / Vanhnaelst		9	D-221
Tag	Beginn	Modul	pnr	Zeit	Sem.	PO 14	PO 20	Aufsicht Prüfer	Aufsicht Mitarbeiter	Stud.	Raum
23.01. Mo		frei									
24.01. Di	08:30	Klausureinsicht									
25.01. Mi		PA-Sitzung									
Do 26.01. - Fr 27.01.		Mündliche Prüfungen lt. Plan									