

Fahrzeugmechatronik und -informatik – 1. Semester
Fahrzeugmechatronik und -informatik StIP – 1. Semester

19.09. - 23.12.2022

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	
8:00	D-021 Mathe I 08:00 09:30 Prof. Dr. Harms	C-127, D-006 Tutorium Mathe I 08:00 09:30 Prof. Dr. Harms 1. Gruppe C-127, 2. Gruppe D-006	D-021 Tutorium Informatik I 08:00 09:30 Prof. Kolbus	D-021 Einfühg. FT 08:00 09:30 Kage		8:00
9:00						9:00
10:00	D-021 Mathe I 09:45 11:15 Prof. Dr. Harms		D-108 Informatik I 09:45 11:15 Prof. Kolbus	D-021 Mathe I 09:45 11:15 Gläser		10:00
11:00						11:00
12:00	D-021 Exp.-Physik 11:30 13:00 Dr. Görting	D-021 Konstruktionsmethodik 11:30 13:00 Prof. Dr. Höffmann		D-207 Tutorium Mathe I 11:30 13:00 Rudy		12:00
13:00						13:00
14:00	D-021 Proj.-Mgm. 14:00 15:30 Bolze	D-021 ET I 14:00 15:30 Prof. Dr.-Ing. Goß	D-021 TM I 14:00 15:30 Prof. Dr.-Ing. Becker			14:00
15:00						15:00
16:00	D-021 TZ + dG 15:45 17:15 Prof. Dr. Johannsen	D-021 ET I 15:45 17:15 Prof. Dr.-Ing. Goß	D-021 TM I 15:45 17:15 Prof. Dr.-Ing. Becker			16:00
17:00						17:00
18:00						18:00
19:00						19:00
20:00						20:00

Fahrzeugmechatronik und -informatik – 2. Semester
Fahrzeugmechatronik und -informatik StIP – 3. Semester

26.10. - 23.12.2022

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	
8:00		D-207 Informatik II 08:00 09:30 Prof. Dr. Lichte	D-006 Mathe II 08:00 09:30 Prof. Dr. Vanis	D-202 Mathe I Wdh 08:00 09:30 Gläser	D-207 Tutorium Mathe II 08:00 09:30 Prof. Dr. Vanis	8:00
9:00						9:00
10:00	D-006 Mathe II 09:45 11:15 Prof. Dr. Lichte	D-021 TM II 09:45 11:15 Prof. Dr. Staus	D-006 Mathe II 09:45 11:15 Prof. Dr. Vanis	D-202 Digitaltechnik 09:45 11:15 Konz	C-230 Lab. Digitaltechnik 09:45 11:15 Konz	10:00
11:00						11:00
12:00		F-204 Pool CAEE-Grdl. 11:30 13:00 Prof. Dr. Köhring, Prof. Dr. Staus	C-127 Tutorium Mathe II 11:30 13:00 Prof. Dr. Vanis	D-202 Digitaltechnik 11:30 13:00 Konz	C-230 Lab. Digitaltechnik 11:30 13:00 Konz	12:00
13:00						13:00
14:00	S-001 Mathe I Wdh 14:00 15:30 Prof. Dr. Harms	D-202 Tutorium Mathe II 14:00 15:30 Prof. Dr. Vanis	F-204 Pool CAEE-Grdl. 14:00 15:30 Prof. Dr. Köhring, Prof. Dr. Staus	A-123 Lab. Informatik II 14:00 15:30 Prof. Dr. Lichte	D-202 Tutorium ET II 14:00 15:30 Prof. Dr.-Ing. Goß	14:00
15:00						15:00
16:00	S-001 Mathe I Wdh 15:45 17:15 Prof. Dr. Harms	C-230 Lab. Elektrotechnik II 15:45 17:15 Konz	A-123 Lab. Informatik II 15:45 17:15 Prof. Dr. Lichte	D-202 ET II 15:45 17:15 Prof. Dr.-Ing. Goß		16:00
17:00						17:00
18:00		C-230 Lab. Elektrotechnik II 17:30 19:00 Konz	D-021 Tutorium Mathe II 17:30 19:00 Prof. Dr. Vanis			18:00
19:00						19:00
20:00						20:00

31.10. Reformationstag

Fahrzeugmechatronik und -informatik – 3. Semester
Fahrzeugmechatronik und -informatik StIP – 4. Semester

17.10. - 23.12.2022

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	
8:00	D-108 Mathe II Wdh 08:00 09:30 Prof. Dr. Vanis	D-221 Algor. und Datenstr. 08:00 09:30 Gläser			D-006 Tutorium El. & Messtechnik 08:00 09:30 Konz	8:00
9:00						9:00
10:00	D-108 Mathe II Wdh 09:45 11:15 Prof. Dr. Vanis			D-006 TM III 09:45 11:15 Prof. Dr. Staus	D-006 BWL 09:45 11:15 Prof. Dr. Hoffmann	10:00
11:00						11:00
12:00		D-223 PC Lab. Algor. und Datenstr. 11:30 13:00 Gläser		D-006 TM III 11:30 13:00 Prof. Dr. Staus	D-006 Betriebsorganisation 11:30 13:00 Prof. Dr. Hoffmann	12:00
13:00						13:00
14:00	D-006 Elektronik & Messtechnik 14:00 15:30 Prof. Dr.-Ing. Goß	D-223 PC Lab. Algor. und Datenstr. 14:00 15:30 Gläser		W-011, W-123 Lab. Mikropr.-technik 14:00 15:30 Hinz, Prof. Matthaei	C-021 Lab. Messtechnik 14:00 15:30 Konz	14:00
15:00						15:00
16:00	D-006 Elektronik & Messtechnik 15:45 17:15 Prof. Dr.-Ing. Goß	D-207 Signale u. Systeme 15:45 17:15 Prof. Kolbus		S-001, W-011, W-123 Lab. Mikropr.-technik 15:45 17:15 Hinz, Prof. Matthaei	C-021 Lab. Messtechnik 15:45 17:15 Konz	16:00
17:00						17:00
18:00		D-207 Signale u. Systeme 17:30 19:00 Prof. Kolbus		S-001 Mikroprozessortechnik 17:30 19:00 Prof. Matthaei		18:00
19:00						19:00
20:00						20:00