

Datum	Uhrzeit	Tag	Prüfungsfach		Sem.	Hörsaal	Aufteilung	Dauer /Min.	Prüfer / Aufsicht
10.01.	15.30 Uhr Prüfungsbeginn: Bitte aus Liste von Prof.Dr.-Zeller Prof.Dr.Markgr	Di	MATLAB/Simulink Prüfungsbeginn: Bitte aus Liste von Prof.Dr.-Zeller entnehmen	3420519	IT	H 3.10	A - Z 1	60	Großmann, Dr. Markgraf, Dr.
16.01.	14.00 Uhr	Mo	Bauelemente und Schaltungstechnik 1	3410070 9763030	TI 3 TI 3	E 4.02	A - Z 5 A - Z 37	90	Stolle, Dr.
18.01.	13:30 Uhr	Mi	Projektmanagement 2	3420140	TI 7	J 401	siehe Aushang I 18	60	Kowarschick, Dr.
20.01.	15.30 Uhr	Mo	Englisch	3410110 9760110	TI 2	J 302	A - Z 3 A - Z 1	90	Seidl, Dr.
17.01.	16.00 Uhr	Di	Experimente zur Schaltungstechnik	3420532	TI	A 3.10	A - Z 7	60	Wahl
20.01.	15.30 Uhr	Mo	Englisch	3410110 9760110	TI 2	J 302	A - Z 1 A - Z 7	90	Seidl, Dr.
Wochenende									
23.01.	8:30 Uhr	Mo	Embedded Systems 1	3420110	TI 4	A 3.10	A - Z 6	90	Haunstetter
23.01.	11.00 Uhr	Mo	Mathematik 1	9760010	TI 1	J 301 J 302	A - Z 49	90	Weiß, Dr.
24.01.	8.30 Uhr	Di	Regelungstechnik	3420070	TI 4	A 2.15	A - Z 14	90	Markgraf, Dr.
25.01.	8.30 Uhr	Mi	Grundlagen der Informatik	9760070	TI 1	J 301 J 302	A - Z 47	60	Schöler

26.01.	14.30 Uhr	Do	Betriebssysteme	9763100 3420729	TI 3	W 322	A - Z 38 A - Z 7	60	Kiefer
27.01.	11.00 Uhr	Fr	Digitaltechnik	3410080 9760080	TI 2	E 4.02	A - Z 2 A - Z 20	90	Beckmann, Dr. Amann
Wochenende									
30.01.	8.30 Uhr	Mo	Elektrotechnik 1	9760050	TI 1	A 1.09	A - Z 53	90	Gawlik, Dr.
30.01.	8.30 Uhr	Mo	Grundlagen der DAKO und DB	3420060	TI 4	J 401	A - Z 6	90	Schöppler
30.01.	11.00 Uhr	Mo	Messtechnik	3420020 9763020	TI 3	B 2.14 E 4.02	A - Z 13 A - Z 38	90	Wagner, Dr.
30.01.	14.30 Uhr	Mo	Embedded Systems 2	3420120	TI 5	J 302	A - Z 15	60	Högl
31.01.	8.30 Uhr	Di	Mathematik 3	3420010 9763010	TI 3	W 302	A - Z 5 A - Z 39	90	Weiß, Dr.
31.01.	8.30 Uhr	Di	DV-Recht	3440031	TI 6	M 1.01	A - Z 4	90	Dümmler
31.01.	11.00 Uhr	Di	Bauelemente und Schaltungstechnik 2	3420030	TI 4	A 3.10	A - Z 5	90	Stolle, Dr.
01.02.	8.30 Uhr	Mi	Elektrotechnik 2	3410050 9760060	TI 2	A 3.10	A - Z 1 A - Z 17	90	Gawlik, Dr.
01.02.	10.30 Uhr	Mi	Entwurf dig. Systeme 1	3420090	TI 4	E 4.06	A - Z 8	90	Beckmann, Dr.
01.02.	12.30 Uhr	Mi	Programmieren 1	9760090	TI 1	J 4.01 J 4.02	A - Z 48	60	Stark

