



Universität Stuttgart

Prüfungsamt

Prüfungsplan Frühjahr 2006 für die schriftlichen,

vom Prüfungsamt zentralverwalteten Einzelprüfungen zur Diplomhauptprüfung, Bachelor- und Masterprüfung in den Studiengängen

Automatisierungstechnik in der Produktion	(autip)	Mathematik	(math)
Bauingenieurwesen	(bauing)	Softwaretechnik	(sotech)
Elektrotechnik und Informationstechnik	(el)	Technikpädagogik	tp (aufbau, bau, el, mach)
Energie- und Anlagentechnik	(enan)	Techn.orient.Betriebswirtschaftslehre	(betr)
Fahrzeug- und Motorentechnik	(fmt)	Techn.orient.Volkswirtschaftslehre	(vwl)
Geodäsie und Geoinformatik	(geod)	Technische Kybernetik	(kyb)
Informatik	(inf)	Technologiemanagement	(tema)
Information Technologie*	(infotech)	Umweltschutztechnik	(utech)
Luft- und Raumfahrttechnik	(aer)	Verfahrenstechnik	(verf)
Maschinenwesen	(mach)	Werkstoffwissenschaft	(wewi)
		Wirtschaftsinformatik	(winf)

* Siehe unter den entsprechenden Prüfungen der Diplomstudiengänge Elektrotechnik und Informationstechnik sowie Informatik.

Wichtige Hinweise:

1. Die Prüfungen sind alphabetisch in der Reihenfolge des Prüfungstextes aufgeführt.
2. Prüfungen, die hier nicht aufgeführt sind, werden von den Instituten/Lehrstühlen selbst vorbereitet. Bitte beachten Sie dort die entsprechenden Ankündigungen.
3. Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir dürfen Sie bitten, sich häufiger hierüber zu informieren.
4. Bitte beachten Sie auch die Anschläge bei den Instituten und Lehrstühlen, denen die Prüfer/-innen bzw. Ihr Studiengang zugeordnet sind.
5. Ersetzung der vierten Ziffer der Prüfungsnummer durch * = Zusammenfassung von Prüfungsordnungsversion, Pflicht-, Wahlpflicht-, Wahl-, Zusatzfach etc. zu einer Gruppe.
6. **Telefonische Auskünfte zum Prüfungsplan können, wegen der Gefahr von Übermittlungsfehlern, nur in begründeten Ausnahmefällen und „ohne Gewähr“ gegeben werden.**
7. **Die Hörsäle V 38.01 ff. befinden sich in der Universitätsstraße 38 (Informatikgebäude), nicht Pfaffenwaldring 38.**

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Abfalltechnik W6	Kranert	21.04.2006 8.30-12.30	alle	1 bauing	017 4039	A – Z	V 2.21	
Angewandte Informatik	Resch	04.04.2006 9-11.30 Geräte	alle, außer elektronische	0 fmt	915 4001 Hauptfächer	keine Anmeldung A – Z	V 38.02	bis 11.00
Anwendungsfächer Softwaretechnik	Automatisierung Technologie Verkehr		siehe Steuerungstechnik siehe u.a. Technologiemanagement siehe Grundlagen des Straßen- und Eisenbahnwesens und Straßen- und Eisenbahn- wesen sowie Aushang am Institut					
Apparate- u. Anlagentechnik	Merten/ Nieken u.a.	21.04.2006 9-11	wird bekannt- gegeben	mach 8 verf	Hauptfach 033 3007	A – Z A – Z	V 9.01 V 9.01	
Apparate- u. Anlagentechnik	Merten/ Nieken u.a.	20.03.2006 9-11	wird bekannt- gegeben	5 betr	021 3018	A – Z	M 17.11	
Arbeitswissen- schaft (I, II)	Spath	24.03.2006 14-16	nicht program- mierbarer Taschenrechner	1 tpmach 1 autip 22 mach u.a.	908 3020 912 4110 104 4189	A – Z A – Z A – Z A – Z	V 47.01 V 47.01 V 47.01 V 47.01	
Ausgewählte Kapitel der Hochfrequenz- technik	Zhu	03.03.2006 9-10	Literatur, Vorlesungs- unterlagen und Taschenrechner	0 el	048	keine Anmeldung		
Baubetriebslehre I G3	Berner	07.03.2006 9-12	alle	0 tpbau 2 immo 20 bauing	906 4504 922 4030 017 *004	keine Anmeldung A – Z A – Z	V 7.03 V 7.03	
Baubetriebs- lehre II u. III K3	Berner	07.03.2006 9-12 und 08.03.2006 9-12	alle	8 bauing 11 immo 8 bauing 11 immo	017 4018 922 4040 017 4018 922 4040	A – Z A – Z A – Z A – Z	V 7.03 V 7.03 V 7.03 V 7.03	
Baustatik I G1 (neue Version)	Ramm	30.03.2006 8.30-9.15 und 9.30-12.45	1. Teil: keine Hilfsmittel 2. Teil: alle	0 immo 39 bauing 4 tpbau	922 4036 017 3001 906 3501	keine Anmeldung A – Z A – Z	V9 0-267 V9 0-267	Grundfach-Hausübungen ab SS/WS 2002/03 Grundfach-Hausübungen ab SS/WS 2002/03

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Baustatik I G1 (alte Version)	Ramm	30.03.2006 8.30-9.15 und 9.30-12.45	wie G1 (neue Version)	4 bauing 0 tpbau	017 3001 906 3501	A – Z keine Anmeldung	V9 0-208	Grundfach-Hausübungen vor SS/WS 2002/03 Grundfach-Hausübungen vor SS/WS 2002/03
Baustatik II K1 1. und 2. Teil (neue Version)	Ramm	30.03.2006 und 31.03.2006 8.30-9.15 und 9.30-12.45	wie G1 (neue Version)	23 bauing	017 4019	A – Z	V9 0-267	Vertiefungs-Hausübungen ab SS/WS 2003/2004
Baustatik II K1 1. und 2. Teil (alte Version)	Ramm	30.03.2006 und 31.03.2006 8.30-9.15 und 9.30-12.45	wie G1 (neue Version)	4 bauing	017 4019	A – Z	V9 0-208	Vertiefungs-Hausübungen vor SS/WS 2003/2004
Bauwesen 1. Teil	Berner	01.03.2006 9-11	keine, außer Taschenrechner ohne alphanumer. Speicher	2 betr	021 4303	A – Z	V 7.01	
2. Teil		07.03.2006 9-11	alle	2 betr	021 4303	A – Z	V 7.03	
3. Teil		08.03.2006 9-10	alle	2 betr	021 4303	A – Z	V 7.03	
Bemessen und Konstruieren von weiteren Detailbereichen G 5.2	Kuhlmann	17.03.2006 12-13	alle, außer Laptop	tpbau 13 bauing 6 bauing	017 *010 017 7951	A – Z A – Z A – Z	V9 0-267/208 V9 0-267/208 V9 0-267/208	
Bemessung und Konstruktion G 5.1	Kuhlmann/ Novák/ Sobek	17.03.2006 a) 8-9 und b) 9.30-11.30	zu a) Taschenrechner zu b) alle, außer Laptop	tpbau 13 bauing 2 bauing 6 bauing	017 *006 017 7950 017 7951	A – Z A – Z A – Z A – Z	V9 0-267/208 V9 0-267/208 V9 0-267/208 V9 0-267/208	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Chemische Reak- tionstechnik I	Nieken/ Merten u.a.	23.03.2006 9-10.30	siehe Aushang am Institut	0 kyb	206 4633	keine Anmeldung		
				1 mach	104 4079	A - Z	V 57.01	
				38 verf	033 3011	A - Z	V 57.01	
				utech		A - Z	V 57.01	
Chemische Verf. (Chemiereaktor- technik/Phys.- chem. Verfahren)	Gaiser	16.03.2006 9-10	keine	2 betr	021 3019	A - Z	M 17.11	nur im Frühjahr zentral- verwaltet
Communication Networks I	Kühn	10.03.2006 9-11	alle	5 inf	079 5127	A - Z	V 7.02	
				6 el	048 *216	A - Z	V 7.02	
				14 infotech		A - Z	V 7.02	
Communication Networks II	Kühn	21.04.2006 9-10.30	alle	0 inf	079 4574	keine Anmeldung		
				1 el	048 *217	A - Z	V 47.05	
				2 infotech		A - Z	V 47.05	
Communications III	Speidel	07.04.2006 9-10.30	alle	22 el	048 *009	A - Z	V 7.02	
				14 infotech		A - Z	V 7.02	
Digitale Signal- verarbeitung	Yang	27.03.2006 9-10.30	alle, mit Aus- nahme elektr. Rechner	1 tpe	907 4013	A - Z	V 53.01	
				2 inf	079 5753	A - Z	V 53.01	
				110 el	048 *013	A - Z	V 53.01	
				34 infotech		A - Z	V 38.01	
Digital Video Communication	Speidel	17.03.2006 9-10.30	alle (wenn schriftlich)	0 el 4 infotech	048 *111			Prüfung findet mündlich statt
Dünnschicht- technologie	Frühauf	07.03.2006 9-10.30	alle, außer programmierb. Taschenrechnern	11 el	048 *509	A - Z	V 47.04	nur im Frühjahr
Dynamik ereig- nisdiskreter Systeme	Wehlan	04.04.2006 10-11.30	alle nicht elek- tronischen	35 kyb	206 *014	A - Z	V 9.01	
Dynamik mecha- nischer Systeme	Gaul	27.03.2006 9-11	siehe Anschlag am Institut A für Mechanik	55 kyb	206 3011	A - Z	V 57.03	
				0 math	105 5202	keine Anmeldung		
				0 el	Hauptfach 048 *076	A - Z	V 57.03	keine Anmeldung

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Dynamik nicht- technischer Systeme	Bullinger	12.04.2006 9-11	alle, außer elektr. Hilfsmitteln	43 kyb u.a.	206 3013	A – Z A – Z	V 9.01 V 9.01	
Dynamik ver- fahrenstech- nischer Systeme	Gilles	30.03.2006 9-11	alle, außer elektr. Taschenrechner	13 kyb u.a.	206 3012	A – Z A – Z	V 47.04 V 47.04	
Echtzeitdaten- verarbeitung	Wehlan	20.04.2006 9-11	keine	42 kyb	206 3070	A – Z	V 9.01	
Einführung in Bemessung, Konstruktion und Entwurf G4	Kuhlmann/ Novák/ Sobek	15.03.2006 a) 8-9 b) 9.30-11.30	zu a) Taschenrechner zu b) alle, außer Laptop	tpbau 18 bauing 2 bauing 6 bauing 1 immo	017 3002 017 7950 017 7951 922 4038	A – Z A – Z A – Z A – Z	V9 0-267/208 V9 0-267/208 V9 0-267/208 V9 0-267/208	
Einführung in die Energie- technik I + II	Roth- Stielow/ Tenbohlen	08.03.2006 9-10.30 und 11-12.30	Roth-Stielow: Papierdaten- träger, Taschen- rechner (auch programmierbar) Tenbohlen: alle, außer Kommunikationsgeräte	0 tpaufb 0 tpel 0 betr 0 inf	932 4120 907 3001 021 4319 079 5807	keine Anmeldung keine Anmeldung keine Anmeldung keine Anmeldung		II
Einführung in die Informatik II	Claus		keine	2 betr	021 3016	A – Z	V 47.02	Prüfung findet mündlich statt
Einführung in die Informatik III	Claus	08.03.2006 8.30-9.30	keine	0 math	105 5007	keine Anmeldung		
Einführung in die Nachrichtentechnik I und II	Speidel/ Landstorfer	31.03.2006 9-10.30 und 10.45-12.15	Teil 1: alle Teil 2: Vorlesungsunterl., Literatur, Taschen- Rechner	0 tpaufb 0 tpel 6 inf 3 inf 3 inf 5 betr	932 4130 907 3002 079 5568 079 5569 079 5757 021 4320	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z A – Z A – Z A – Z	V 57.03 V 57.03 V 57.03 V 57.03	Teil 1 Teil 2 Teil 1 u.2
Einführung in die Volkswirtschafts- lehre	Englmann	30.03.2006 9-11	keine	32 immo	922 3014	A – Z	M 17.01	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Einführung in die Regelungs- und Steuerungstechnik I 1. Teil Einführung in die Regelungstechnik	Göde	21.03.2006 8.30-9.30	alle	0 tpmach	908 3500	keine Anmeldung		
				156 mach	104 4190	A – Z	V 53.01	VD
				6 inf	079 2005	A – Z	V 47.01	
				108 fmt	915 3001	A – Z	V 47.01	
11 tema	920 4201	A – Z	V 47.01					
2. Teil Steuerungs- technik I	Verl	10-11		0 tpmach	908 3500	keine Anmeldung		
				156 mach	104 4190	A – Z	V 53.01	VD
				6 inf	079 2005	A – Z	V 47.01	
				108 fmt	915 3001	A – Z	V 47.01	
11 tema	920 4201	A – Z	V 47.01					
siehe auch bei „Steuerungstechnik“								
Eisenbahnwesen und öff. Verkehr I V 3.1	Martin	07.04.2006 9-11	Taschenrechner (nicht vernetzt) sowie alle nicht elektronischen Hilfsmittel	3 bauing	017 4030	A – Z	V 7.31	
Eisenbahnwesen und öff. Verkehr II V 3.2 Teil: Luftverkehr und Flughafenanlagen	Martin	07.04.2006 12-13	keine	1 bauing	017 4031	A – Z	V 7.31	
Elektrische Antriebe	Schäfer	18.04.2006 9-11	alle	0 tpmach	908 3553	keine Anmeldung		
				1 tpel	907 3036	A – Z	V 47.03	
				29 el	048 *091	A – Z	V 47.03	
				1 fmt	915 4065	A – Z	V 47.03	
				0 tema	920 4122	keine Anmeldung		
				1 autip	912 3108	A – Z	V 47.03	
				1 mach	104 4091	A – Z	V 47.03	
Elektrische Energienetze I	Tenbohlen	12.04.2006 8.30-10.30	alle, außer Kommuni- kationsgeräte	0 tpel	907 4037	keine Anmeldung		
				45 el	048 *037	A – Z	V 47.03	
				0 kyb	206 4241	keine Anmeldung		
Elektrische Energienetze II	Tenbohlen	12.04.2006 11-13	alle, außer Kommuni- kationsgeräte	0 tpel	907 4038	keine Anmeldung		
				1 el	048 *038	A – Z	V 47.03	
				0 kyb	206 4242	keine Anmeldung		
Elektrische Energietechnik	Roth- Stielow	08.03.2006 9-10.30	Papierdaten- träger, Taschen- rechner, (auch program- mierbar)	1 enan	914 3106	A – Z	V 55.22	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Elektrodynamik I - II	Rucker	24.03.2006 9-12	eigenhändig geschriebene Formelsammlung mit maximal 6 DIN A4-Seiten oder ITE-Formelsammlung	2 el	048 *002	A - Z	V 53.01	
Elektromagne- tische Verträglichkeit	Tenbohlen	9-11	alle, außer Kommunikations- geräte	3 el 0 inf 0 infotech	048 *059 079 5786	keine Anmeldung keine Anmeldung		Prüfung findet mündlich statt
Energiesysteme I	Voß	08.03.2006 9-11	keine	3 enan 0 tpmach 11 mach 3 inf 0 kyb 13 tema	914 3107 908 3006 104 4199 079 2006 206 4271 920 4303	A - Z keine Anmeldung A - Z A - Z keine Anmeldung A - Z	V 57.03 V 57.03 V 57.03 V 57.03	VD
Energie und Umwelt I (G-09)	Voß	08.03.2006 9-11	keine	19 utech	457 4117	A - Z	V 57.03	
Energie- und Umwelttechnik	Scheffknecht	03.04.2006 9-11	Taschenrechner und ausgeteilte Formelsammlung	2 enan 6 mach 0 tpmach 1 tema 0 verf	914 3104 104 4171 920 4302 033 4005	A - Z A - Z keine Anmeldung A - Z keine Anmeldung	V 47.06 V 47.06 V 47.06	
Energieverfahrens- technik		Siehe "Energie- und Umwelttechnik"						
Energie- wandlung	Werner		alle, außer programmier- barem Taschen- rechner + Handy (wenn schriftlich)	0 tpe 3 el	907 3074 048 *213	keine Anmeldung		Prüfung findet mündlich statt
Entwerfen und Konstruieren I G6	Moro	10.03.2006 10-11	Taschenrechner Bautabellen- sammlung	0 tpbau 2 bauing	017 4012	keine Anmeldung A - Z	V 7.32	
Entwerfen und Konstruieren II K6	Moro	10.03.2006 11.30-12.30	wie G6	0 tpbau 7 bauing	017 4025	keine Anmeldung A - Z	V 7.32	
Entwurf digitaler Filter	Yang	9-10.30	nur bereitge- stellte Formel- sammlung keine elektronischen Rechner	el	048 *830	A - Z		nur im Herbst

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Entwurf digitaler Systeme	Kühn	09.03.2006 9-10.30	alle	13 el 0 inf	048 *218 079 5991	A – Z keine Anmeldung	V 38.02	
Entwurf inte- grierter Schaltungen	Berroth	03.03.2006 9-10.30	ein Taschen- rechner und alle schriftlichen Unterlagen	21 el	048 *391	A – Z	V 7.01	
Erziehungs- wissenschaft	Nickolaus	03.03.2006 9-13	keine	tp tpaufb		A – Z A – Z	M 17.26 M 17.26	
F&E Mangement (Wahlpflichtfach)	Spath	16.03.2006 9-11	nicht program- mierbarer Taschenrechner	12 el 31 tema 1 kyb	048 *669 920 4410 206 *058	A – Z A – Z A – Z	V 47.01 V 47.01 V 47.01	
Fabrikbetrieb	Westkämper	22.03.2006 ab 9.00	nicht programmier- barer Taschenrechner		Hauptfächer	A – Z	M 17.02	
Fabrikbetriebs- lehre (I und II)	Westkämper	22.03.2006 9-11	nicht program- mierbarer Taschenrechner	1 fmt 0 kyb 3 autip 0 tpmach 61 mach 0 inf 21 tema u. a.	915 4069 206 *543 912 *113 908 3017 104 4188 079 2009 920 3031	A – Z keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung A – Z A – Z	M 17.01 M 17.01 M 17.01 M 17.01 M 17.01 M 17.01	VD
Fabrikbetriebs- lehre (Fertigungstechnik)	Westkämper u.a.	22.03.2006 ab 9.00	nicht programmier- barer Taschenrechner	betr		A – Z	M 2.01/02, M 18.11	
Feinwerktechnik			Siehe "Grundlagen der Feinwerktechnik"					
Festigkeitslehre I	Roos	10.04.2006 9-11	alle	3 fmt 1 tpmach 109 mach mach 5 enan 0 wewi 6 tema	915 4002 908 3502 104 4031 Hauptfach 914 3102 177 4016 920 4104	A – Z A – Z A – Z A – Z A – Z keine Anmeldung A – Z	V 53.01 V 53.01 V 53.01 V 53.01 V 53.01 keine Anmeldung V 53.01	
Festkörper- elektronik	Werner	08.03.2006 9-10.30	alle, außer programmierbarem Taschenrechner + (wenn schriftlich)	23 el 1 infotech	048 *221	A – Z	V 57.02 V 57.02	
Flachbildschirme	Frühauf	28.03.2006 9-10.30	alle, außer programmierb. Taschenrechn.	1 el 0 infotech	048 *219	A – Z keine Anmeldung	V 47.06	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Flugmechanik und Regelungs- technik (Pflicht)	Well	10.03.2006		204 aer	057 3004	A – Ke (100) V	47.01	
		14-15 15.15-17.15	keine alle			Kf – Z (104) V	53.01	
(Vertiefung)		18.04.2006		14 aer	057 4014	A – Z	V 38.02	
		9-10 10.15-12.15	keine alle					
Flugzeugbau und Leichtbau	Drechsler	13.03.2006 9-9.30 und 9.45-12.15	1. Teil: keine 2. Teil: alle	56 aer	057 4021	A – Z	V 55.22	
Fördertechnik	Wehking	20.03.2006 9-10 und 10.15-11.15	alle	0 tpmach 0 autip 11 mach betr	912 4116 104 4066	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z A – Z A – Z	V 57.01/03 V 57.01/03 V 57.01/03	
					Hauptfächer			
Geotechnik I G2	Vermeer u.a.	10.04.2006 8.30-10 und 10.15-12.45	Teil 1: keine, auch kein Taschenrechner Teil 2: alle	3 immo 0 tpbau 50 bauing	922 4037 906 3505 017 *005	A – Z keine Anmeldung A – Z	V9 0-267 V9 0-267	
Geotechnik II K2 (alte PO)	Vermeer u.a.	10.04.2006 8.30-10 und 10.15-12.45	wie G2	2 bauing	017 4020	A – Z	V9 0-267	
Geotechnik II K2 (neue PO)	Vermeer u.a.	12.04.2006 8.30-10	keine, auch kein Taschen- rechner	6 bauing	017 4020	A – Z	V 7.22	
Getriebelehre I: Grundlagen der Kinematik	Bertsche	18.04.2006 9-11	A-Teil: keine B-Teil: alle	0 tpmach 1 fmt 0 autip 0 mach 0 tema	908 3516 915 4006 912 4211 104 4212 920 4105	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung keine Anmeldung keine Anmeldung	V 9.31	
Grundlagen der Architektur von Anwendungssystemen	Leymann	22.03.2006 14-	keine	3 inf 2 sotech 8 winf	079 4028 909 7092 925 262			

Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag: <http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html>

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Grundlagen der Datenbanken und Informationssysteme	Mitschang	22.03.2006 14-	keine	1	math	105 5100		
				0	geod	171 *309		
				3	inf	079 4306		
				1	sotech	909 7078		
				2	el	048 *311		
				1	kyb	206 4327		
				6	betr	021 4340		
				17	winf	925 251		
			3	infotech				
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag: http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html								
Grundlagen der Feinwerktechnik (Konstruktion und Fertigung)	Schinköthe	14.03.2006 9-11	Taschenrechner, Zirkel, Lineal	0	tpmach	908 4545	keine Anmeldung	
				1	autip	912 4115	A – Z	V 55.21
				8	mach	104 4193	A – Z	V 55.21
				3	tema	920 4106	A – Z	V 55.21
								betr
Grundlagen der Fördertechnik Siehe bei "Fördertechnik"								
Grundlagen der Interaktiven Systeme	Ertl/ Weiskopf	22.03.2006 14-		2	math	105 5302		
				5	inf	079 4302		
				3	sotech	909 7072		
				1	kyb	206 4326		
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag: http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html								
Grundlagen der Logistik	Wehking	30.03.2006 14-15	schriftliche Unterlagen	0	autip	912 4212	keine Anmeldung	
				4	mach	104 4090	A – Z	M 17.01
					betr		A – Z	M 17.01
					vwl		A – Z	M 17.01
				0	tpmach	908 3529	keine Anmeldung	
				41	tema	920 3020	A – Z	M 17.01
			0	kyb	206 *549	keine Anmeldung		
Grundlagen der Materialfluss- technik	Wehking	20.03.2006 9-10	alle	50	tema	920 3305	A – Z	V 57.01/03
				Grundlagen der mechanischen Verfahrenstechnik Siehe bei "Mechanische Verfahrenstechnik"				
Grundlagen der Modellbildung und Simulation	Bungartz	20.03.2006 14-	keine	0	inf	079 4606		
				0	sotech	909 7250		
				0	math			
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag: http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html								

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Grundlagen der Programmiersprachen und Übersetzer	Plödereder	22.03.2006 14-	keine	3 el	048 *228			
				2 inf	079 4006			
				1 sotech	909 7210			
				2 math	105 5022			
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag: http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html								
Grundlagen der Rechnerarchitektur	Wunderlich	22.03.2006 14-	keine	1 inf	079 4326			
				0 sotech	909 7081			
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag: http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html								
Grundlagen der Softwarezuverlässigkeit	Esparza	22.03.2006 14-	keine	0 inf	079 4401			
				0 sotech	909 7401			
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag: http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html								
Grundlagen der Thermischen Strömungsmaschinen	Casey	15.03.2006 9-11	Taschenrechner	1 mach	104 4168	A – Z	V 57.04	
				2 fmt	915 4023	A – Z	V 57.04	
				0 tema	920 4121	keine Anmeldung		
Grundlagen der Thermischen Verfahrenstechnik	Hasse	9-10.30		0 mach	104 4173	keine Anmeldung		Prüfung findet mündlich statt
				0 tema	920 4309	keine Anmeldung		
				0 kyb	206 *632	keine Anmeldung		
				0 tpmach	908 3016	keine Anmeldung		
				8 utech	457 4111			
				0 utech	457 4164	keine Anmeldung		
4 verf	033 3006							
Grundlagen der Verteilten KI und der Bildverarbeitung	Levi	22.03.2006 14-	keine	0 inf	079 4009			
				0 sotech	909 7211			
				0 kyb	206 *656			
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag: http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html								
Grundlagen der verteilten Systeme	Rothermel	22.03.2006 14-	keine	5 winf	925 0261			
				5 inf	079 4010			
				4 el	048 *187			
				3 kyb	206 4650			
				0 sotech	909 7055			
				0 betr	021 4338			
				0 math	105 5019			
				16 infotech				I. Dis.Syst.
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag: http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html								

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Grundlagen des Softwareenginee- rings	Ludewig	22.03.2006 14-	keine	9 betr	021 4345			
				2 inf	079 4008			
				0 sotech	909 7426			
				9 winf	925 241			
				1 math	105 5014			
				0 kyb	206 4319			
				1 betr	021 4345			
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag: http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html								
Grundlagen des Straßen- und Eisenbahnwesens G 9.1 Teil: Eisenbahnwesen	Martin	06.04.2006 9-10.30	Taschenrechner und bereit- gestellte Formel- sammlung	10 bauing	017 *331	A – Z	V9 0-208	
				0 bauing	017 4003	keine Anmeldung		
				sotech	909 3103	A – Z	V9 0-208	
				u. a.		A – Z	V9 0-208	
Teil: Straßenwesen	Ressel/ Friedrich	18.04.2006 9-10.30	0,5 h: keine 1 h: alle	16 bauing 0 bauing	017 *332 017 4003	A – Z keine Anmeldung	V 7.01	
Grundlagen der Werkzeugmaschinen		Siehe bei "Werkzeugmaschinen"						
Grundlagen Graphischer Ingenieursysteme	Roller	22.03.2006 14-	keine	1 betr	021 4341			
				2 inf	079 4102			
				1 sotech	909 7214			
				1 el	048 *189			
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag: http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html								
Grundlagen- prüfung Erziehungswissen- schaft	Nickolaus	22.03.2006 9-11	keine	9 tpaufb	932 3599	A – Z	M 17.26	
Halbleitertechnik I	Kasper	06.04.2006 9-10.30	Skript Taschenrechner (siehe Aushang)	0 tpel		keine Anmeldung		
				2 inf	079 5781	A – Z	V 7.03	
				54 el	048 *022	A – Z	V 7.03	
Halbleitertechnik II	Kasper	9-10.30	Skript Taschenrechner (siehe Aushang)	tpel inf el	079 5782 048 *023			nur im Herbst
Hochfrequenz- technik I	Eibert	06.03.2006 8.30-10.30	Vorlesungsunterl. Taschenrechner Literatur	0 inf	079 5764	keine Anmeldung		
				0 geod	171 4044	keine Anmeldung		
				0 tpel	907 *003	keine Anmeldung		
				97 el	048 *003	A – Z	V 47.01	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Hochfrequenz- technik II	Landstorfer	06.03.2006 11-12.30	Vorlesungsunterl. Taschenrechner Literatur	0 geod 0 tpe 10 el	171 4045 907 4004 048 *004	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z	V 47.01	
Hochfrequenz- technik III	Landstorfer	08.03.2006 9-10.30	Vorlesungsunterl. Taschenrechner Literatur	0 tpe 29 el	907 *005 048 *005	keine Anmeldung A – Z	V 38.01	
Hochspannungs- technik I	Tenbohlen	19.04.2006 8.30-10.30	alle, außer Kommunikations- geräte	3 tpe 37 el	907 4039 048 *039	A – Z A – Z	V 47.03 V 47.03	
Hochspannungs- technik II	Tenbohlen	19.04.2006 11-13	alle, außer Kommunikations- geräte	1 el 0 tpe	048 *040 907 4040	A – Z keine Anmeldung	V 47.03	
Hydromechanik G12	Helmig	06.03.2006 9-12	nicht programmier- barer Taschen- rechner, Formel- sammlung (wird gestellt)	6 bauing	017 *337	A – Z	V 7.03	
Impuls- und Digitaltechnik I	Berroth	21.03.2006 9-10.30	ein Taschen- rechner und alle schriftlichen Unterlagen	0 tpe 0 inf 20 el	907 3014 079 5765 048 *014	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z	V 7.02	
Impuls- und Digitaltechnik II	Berroth	21.03.2006 11-12.30	ein Taschen- rechner und alle schriftlichen Unterlagen	0 tpe 0 inf 60 el	907 3016 079 5765 048 *215	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z	V 7.02	
Informatik I 1. Teilprüfung	Eggenberger u. a.	22.03.2006 14-16	keine	85 inf	079 3001			
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag: http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html								
Informatik I 2. Teilprüfung	Eggenberger u. a.	22.03.2006 14-16	keine	65 inf	079 3002			1. und 2. Teil- prüfung 14-18
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag: http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html								

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Informatik- Hauptfach 1. Teilprüfung	Ertl u. a.	22.03.2006 14-16	keine	39 sotech	909 3001			
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag: http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html								1. und 2. Teil- prüfung 14-18
Informatik- Hauptfach 2. Teilprüfung	Ertl u.a.	22.03.2006 14-16		34 sotech	909 3002			
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag: http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html								
Informations- technik und Wissensver- arbeitung in der Produktentwicklung	Binz/ Katzenbach	9-11	keine	2 mach 1 tema	104 4213 920 4110			Prüfung findet mündlich statt
IP based networks and applications	Charzinski	9-10.30	alle	el inf infotech	048 5480 079 4576			im Frühjahr jahr mündlich
Kommunikations- netze I	Kühn	10.03.2006 9-11	alle	25 el	048 3216	A – Z	V 7.02	
Kommunikations- netze II	Kühn	21.04.2006 9-10.30	alle	3 el	048 *217	A – Z	V 47.05	
Konstruktion und Entwurf A K4 (neue PO)	Kuhlmann/ Novák/ Sobek	20.03.2006 8-9 9.30-11.30 12-13	nur Taschenrechner alle nur Taschenrechner	20 bauing	017 4021	A – Z	V9 0-208	
K4 (alte PO)		20.03.2006 8-	wie neue PO	1 bauing	017 4021	A – Z	V9 0-267	
Konstruktion und Entwurf B K5	Kuhlmann/ Sobek	21.03.2006		bauing	017 4022	A – Z	V 7.22	
Siehe Aushang bei den Instituten								
Konstruktiver Wasserbau W2 Teil I	Wieprecht	24.03.2006 9-12.30	alle, außer Laptop, PC, Mobiltelefone	3 bauing	017 4035	A – Z		Seminarraum 2 Institut für Wasserbau
Konstruktiver Wasserbau W2 Teil II	Wieprecht	27.03.2006 9-9.30	alle, außer Laptop, PC, Mobiltelefone	3 bauing	017 4035	A – Z		Seminarraum 2 Institut für Wasserbau

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Kraftfahrtechnik (fahrzeugspezifisch)	Wiedemann	11.04.2006 8.30-11	Teil 1: alle, außer program- mierbare Taschenrechner	14 betr	021 4351			
(motorspezifisch)	Bargende	19.04.2006 8.30-11	Teil 2: keine	6 betr	021 4352			
Bitte beachten Sie die Anschläge des IVK und den Interneteintrag: http://www.ivk.uni-stuttgart.de/lehre/pruefungsraeume								
Kraftfahrzeuge (I und II) (Pflichtfächer)	Wiedemann	11.04.2006 8.30-10	alle, außer programmier- bare Taschen- rechner	1 tpmach 46 mach 0 fmt 123 fmt 21 tema u. a.	908 3599 104 4203 915 3011 915 3021 920 4113			
		10.15-10.45	keine					
Bitte beachten Sie die Anschläge des IVK und den Interneteintrag: http://www.ivk.uni-stuttgart.de/lehre/pruefungsraeume								
Kraftfahrzeuge (Hauptfächer)	Wiedemann	11.04.2006 8.30-10	alle, außer programmier- bare Taschen- rechner	tpmach mach fmt tema	Hauptfach Hauptfach Hauptfach Hauptfach			
		10.30-11.30	keine	mach, tpmach, tema				
		10.30-11.50	keine	fmt				
		10.30-12.30	keine	mach, tema (großes Hauptfach)				
Bitte beachten Sie die Anschläge des IVK und den Interneteintrag: http://www.ivk.uni-stuttgart.de/lehre/pruefungsraeume								
Kraftfahrzeug- mechatronik (I + II)	Reuss	03.04.2006 9-11	keine	1 fmt 7 fmt	915 4021 915 4068	A – Z A – Z	V 9.31 V 9.31	alte PO
Kunststoffkunde (I und II)	Eyerer	20.04.2006 9-9.45	keine	0 tpmach 16 mach 2 fmt 3 tema	908 3504 104 4032 915 4003 920 4311	keine Anmeldung A – Z A – Z A – Z	V 38.04 V 38.04 V 38.04	
Laser- und Strah- lungsquellen	Werner	12.04.2006 9-10.30	alle außer programmier- barem Taschen- rechner + Handy (wenn schriftlich)	26 el	048 *224	A – Z	V 7.01	
Leichtbau/ Werkstofftechnik	Roos	07.04.2006 9-11	Taschenrechner, ausgeteiltes Formel- blatt	43 fmt	915 3005	A – Z	V 9.01	
Leistungs- elektronik I	Roth- Stielow	10.03.2006 9-11	Papierdaten- träger, Taschen- rechner (auch programmierbar)	3 tpel 2 inf 69 el	907 *031 079 5776 048 *031	A – Z A – Z A – Z	V 47.01 V 47.01 V 47.01	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Leistungs- elektronik II	Roth- Stielow	20.03.2006 9-11	Papierdaten- träger, Taschen- rechner (auch programmierbar)	0 tpel 9 el	907 *032 048 *032	keine Anmeldung A – Z	V 47.03	
Logistik (und Lagertechnik)		Siehe bei "Grundlagen der Logistik"						
Luftfahrtantriebe (Pflichtfach)	Staudacher	15.03.2006 9-9.45 10-11.15	1. Teil: keine 2. Teil: Ausgegebene Formelsammlung, Taschenrechner und Diagramm- sammlung	83 aer	057 3006	A – Z	V 47.01	
Luftfahrtantriebe und Turbo- maschinen (Vertiefung)	Staudacher	17.03.2006 9-10 und 10.15-12.15	wie Pflichtfach	29 aer	057 4022	P r ü f e r a n g a b e		
Luftfahrtsysteme Pflichtfach	Reichel	10.04.2006 9-11	Taschenrechner	30 aer	057 3015	A – Z	V 38.04	
Vertiefung		12.04.2006 P r ü f e r a n g a b e		9 aer	057 4041	P r ü f e r a n g a b e		
Luftfahrttechnik	Voit-Nitsch- mann	11.04.2006 9-9.30 9.45-11.15	1. Teil: keine 2. Teil: alle	32 aer	057 3005	A – Z	V 38.04	
Maschinen- dynamik	Eberhard	04.04.2006 9-11	alle, außer elektronischen Geräten (wenn schriftlich)	5 fmt 0 tpmach 15 autip 96 mach 0 math 4 tema mach	915 4008 908 3508 912 *213 104 4021 105 5207 920 4114 Hauptfach	A – Z keine Anmeldung A – Z A – Z keine Anmeldung A – Z A – Z	V 53.01 V 53.01 V 53.01 V 53.01 V 53.01	
Mechanische Verfahrenstechnik	Piesche	31.03.2006 9-10.30	alle	2 betr	021 3022	A – Z	M 17.11	
		18.04.2006 9-11	10 Seiten hand- geschrieb. Formel- sammlung, Taschenrechner	3 kyb 8 mach 8 verf 0 tema	104 4182 033 3005 920 4308	A – Z A – Z A – Z keine Anmeldung	V 9.01 V 9.01 V 9.01	
		18.04.2006 9-10	10 Seiten hand- geschrieb. Formel- sammlung, Taschenrechner	8 utech 0 utech	457 4111 457 4163	A – Z keine Anmeldung	V 9.01	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Methode der Finiten Elemente (in Statik und Dynamik)	Gaul	18.04.2006 9-11	Siehe Anschlag am Institut A für Mechanik	98 fmt	915 3008	A - Z	V 53.01	
				17 kyb	206 *105	A - Z	V 53.01	
				21 mach	104 *003	A - Z	V 53.01	
				5 tema	920 4214	A - Z	V 53.01	
Methoden der Modellierung und Simulation	Resch	04.04.2006 9-11.30	alle, außer elektronischen Geräten		Hauptfächer	A - Z	V 38.02	
Methoden der numerischen Strömungssimulation	Laurien	09.03.2006 9-11	alle schriftlichen Unterlagen	0 mach 0 tema	104 3004 920 4215	keine Anmeldung keine Anmeldung		
Mikrowellen- technik	Landstorfer	20.04.2006 9-10.30	Vorlesungsunterl. Literatur, Taschenrechner	0 tpe 4 el	048 *006	keine Anmeldung A - Z	V 47.05	
Mobile Communications I		9-10.30		el infotech	048 5433			
Mobile Communications II	Schopp	9-10.30	alle	inf el infotech	079 5789 048 *435			im Frühjahr mündlich
Mobile Computing	Rothermel	06.04.2006 9-11	keine	4 inf 2 sotech 1 el	079 4309 909 7238 048 *328	A - Z A - Z A - Z	V 38.02 V 38.02 V 38.02	nur im Frühjahr
Networks and Processes/ Netze und Prozesse	Diekert/ Petersen/ Esparza	16.02.2006 P r ü f e r a n g a b e		1 autip 12 el 0 kyb 0 kyb 9 infotech	912 3206 048 *049 206 4330 206 4349	P r ü f e r a n g a b e		
Nukleare Elektrische Energiesysteme	Schumacher	03.03.2006 9-11	nicht program- mierbarer Taschenrechner	0 tpe 19 el	907 3080 048 *211	keine Anmeldung A - Z	V 38.04	
Numerische Datenverarbeitung und Simulations- methodik G16	Bárdossy/ Helmig/ Ressel	11.04.2006 9-12	45 min. keine 135 min. alle	0 bauing	017 *342	keine Anmeldung		
Numerische Strömungs- simulation	Laurien	07.03.2006 9-11	alle schriftlichen Unterlagen	4 mach	104 4209	A - Z	V 47.05	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Optische Signalverarbeitung	Frühauf	20.03.2006 9-10.30	alle, außer programmierb. Taschenrechner	3 el	048 *670	A – Z	V 47.05	nur im Frühjahr
Optoelektronik I	Werner	10.03.2006 9-11	alle außer programmier- barem Taschen- rechner + Handy	0 tpe 1 el 0 infotech	907 4048 048 *047			Prüfung findet mündlich statt
Optoelektronik II	Berroth	10.04.2006 9-10.30	ein Taschen- rechner und alle schriftlichen Unterlagen	0 tpe 13 el 0 infotech	048 *048	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung	V 47.04	
Photovoltaik	Werner	28.02.2006 9-10.30	alle, außer programmier- barem Taschen- rechner und Handy	0 tpe 7 el 0 infotech	907 3081 048 *200	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung	V 47.05	
Physikalisch chemische Verfahren	Nieken/ Merten u.a.	31.03.2006 9-10.30	siehe Aushang am Institut	0 mach 8 verf 0 kyb utech	104 4079 033 3012 206 4634	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung A – Z	V 57.01 V 57.01	
Prozessauto- matisierung I	Göhner	07.03.2006 9-11	alle, außer elektron. programmier- bare Hilfsmittel	0 tpe 19 el 0 inf 1 infotech	907 3026 048 *026 079 5937	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung A – Z	V 7.01 V 7.01	Ind. Auto.
Prozessauto- matisierung II	Göhner	23.03.2006 9-11	alle, außer elektron. programmier- bare Hilfsmittel (wenn schriftlich)	0 tpe 0 inf 34 el	079 5938 048 *027	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z	V 47.03	
Radio Frequency Technology III	Landstorfer	08.03.2006 9-10.30	Vorlesungsunterl., Taschenrechner, Literatur	4 el 9 infotech	048 *005	A – Z A – Z	V 38.01 V 38.01	
Raumfahrt- anwendung	Röser u.a.	21.03.2006 9-12	Taschenrechner IRS-Formel- sammlung	3 aer	057 4043	A – Z	V 57.05	
Raumfahrt (Systeme) Pflichtfach	Auweter-Kurz/ Röser	01.03.2006 9-9.30 9.45-11.45	Teil a.) keine Teil b.) alle schriftl. Hilfsmittel, Taschenrechner	4 aer 166 aer	057 3007 057 3016	A – Z A – N (120) O – Z (46)	V 47.03 V 47.01 V 47.03	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Raumfahrtssysteme (u. -nutzung) Vertiefungsfach	Auweter-Kurz/ Röser	16.03.2006 9-12	Taschenrechner, IRS-Formelsamm- lung, math. For- melsammlung der 3 schriftlichen Vertiefungsfächer	7 aer	057 4023	A - Z	V 38.04	
				25 aer	057 4042	A - Z	V 38.04	
Räumliche Ent- wicklungsplanung I (Raumordnung und Entwicklungs- planung I) G11	Treuner	13.03.2006 10-11	alle	1 bauing	017 *014	A - Z	V 7.11	
				5 bauing	017 *340	A - Z	V 7.11	
				inf		A - Z	V 7.11	
II V4.1		13.03.2006 13-15		0 bauing	017 4032	keine Anmeldung		
				0 bauing	017 4354	keine Anmeldung		
III V4.2		13.03.2006 15.15-16.15		0 bauing	017 4033	keine Anmeldung		
				0 bauing	017 4355	keine Anmeldung		
Rechnernetze I	Rothermel	9-11	keine	inf kyb sotech	079 4067 206 4336 909 7007			nur im Herbst
Rechnernetze II	Rothermel	01.03.2006 9-11	keine	8 inf 0 kyb 2 sotech	079 4236 206 4108 909 7008	A - Z keine Anmeldung A - Z	V 38.02 V 38.02	nur im Frühjahr
Regelungs- technik I	Allgöwer	13.04.2006 9-11	alle, außer elektr. Hilfs- mitteln	0 tema 20 fmt 26 autip 0 enan 0 tpmach 37 mach 52 kyb 1 inf 40 verf	920 4207 915 3003 912 3302 914 3103 104 4051 206 3031 079 5756 033 3001	keine Anmeldung A - Z A - Z keine Anmeldung keine Anmeldung A - Z A - Z A - Z A - Z	V9 0-208 V9 0-208 V 53.01 V9 0-267 V9 0-267 V 53.01	
und Regelungs- technik 1. Teil				mach	Hauptfach	A - Z	V 53.01	
Regelungs- technik II	Allgöwer	19.04.2006 9-11	alle, außer elektr. Hilfsmitteln	10 kyb 1 autip 0 inf	206 3032 912 3103 079 5443	A - Z A - Z keine Anmeldung	V 7.01 V 7.01	
und Regelungs- technik 2. Teil				mach	Hauptfach	A - Z	V 7.01	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Regelungs- technik I	Roth- Stielow	28.03.2006 9-11	Papierdaten- träger, Taschen- rechner (auch programmierbar)	1 tpe1	907 4024	A – Z	V 9.01	
				3 inf	079 5769	A – Z	V 9.01	
				21 el	048 *024	A – Z	V 9.01	
Regelungs- technik II	Roth- Stielow	04.04.2006 9-11	Papierdaten- träger, Taschenrechner (auch programmierbar)	2 tpe1 70 el	907 4025 048 *025	A – Z A – Z	V 47.02 V 47.02	
Robust Control	Allgöwer	15.03.2006 9-11	keine	43 kyb	206 *551	A – Z	V 9.01	
Sicherheits- technik	Wehking	21.04.2006 10-11	schriftliche Unterlagen	0 autip	912 4120	keine Anmeldung		
				0 tpmach		keine Anmeldung		
				0 mach	104 4088	keine Anmeldung		
				2 tema	920 4314	Seminarraum IFT		
0 kyb	206 *067	keine Anmeldung						
Siedlungs- wasserbau G14	Rott u.a.	16.03.2006 8.30-9.30 10-11 11.30-12.30	keine	14 bauing	017 *009	A – Z	V 2.01 (1. Std.: Abwassertechnik) (2. Std.: Wasservers.technik) (3. Std.: Abfalltechnik)	
Siedlungs- wasserbau Entsorgungs- technik I G 07	Rott u.a.	16.03.2006 9.30-11.30	keine	25 utech	457 4115	A – Z	V 2.21	
Simulation mit Höchstleistungs- rechnern	Resch	03.04.2006 14-16	alle, außer elektronischen Geräten	0 tpmach	908 3303	keine Anmeldung		
				0 fmt	915 4024	keine Anmeldung		
				20 mach	104 4211	A – Z	V 47.03	
				0 enan	914 4517	keine Anmeldung		
9 tema	920 4208	A – Z	V 47.03					
Simulations- technik	Sawodny	09.03.2006 9-11	Taschenrechner (nicht vernetzt) sowie alle nicht elektronischen Hilfsmittel	1 autip	912 4121	A – Z	V 57.03	
				9 fmt	915 4005	A – Z	V 57.03	
				4 mach	104 4089	A – Z	V 57.03	
				53 kyb	206 3060	A – Z	V 57.03	
				0 inf	079 5941	keine Anmeldung		
0 tema	920 4209	keine Anmeldung						
Simultaneous Engineering und Projekt- management	Spath	16.03.2006 9-10	nicht program- mierbarer Taschenrechner	69 el	048 *322	A – Z	V 47.01	Herbst- prüfung im Rahmen Technologie- management

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Softwareentwurf für technische Systeme	Resch	04.04.2006 9-11	alle, außer elektronischen Geräten	0 tpmach 4 mach 0 tema	908 3008 104 4217 920 4210	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung	V 38.02	
Software- technik	Göhner	29.03.2006 14-16	alle, außer elektron. programmierbare Hilfsmittel	6 autip	912 4102	A – Z	V 53.01	
Software- technik I	Göhner	29.03.2006 14-16	alle, außer elektron. programmier- bare Hilfsmittel	5 kyb 0 tpe 110 el 13 infotech	206 *253 048 *028	A – Z keine Anmeldung A – Z A – Z	V 53.01 V 53.01 V 53.01	SWE Real Time Syst.
Software- technik II	Göhner	10.04.2006 9-11	alle, außer elektron. programmierbare Hilfsmittel	0 kyb 0 tpe 10 el	206 *068 048 *300	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z	V 47.05	
Softwaretechnik für die Tele- kommunikation	Rupp	9-10.30	alle	el inf infotech	048 *066 079 4942			im Frühjahr mündlich Telecom.
Softwaretechnik für Prozessplanung und Leitsysteme I/II	Klemm	21.03.2006 10-12	alle	0 mach 0 autip 0 inf 0 tp 1 tema	104 4002 912 3102 920 4211	keine Anmeldung keine Anmeldung keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z	V9 0-267	
Space-Time Wirless Communications	Speidel	02.03.2006 9-10.30	alle	0 el 0 infotech	048 *557	keine Anmeldung keine Anmeldung		
Statik u. Dynamik (Pflicht)	Kröplin/ Wagner	05.04.2006 9-13	Grundlagenteil: keine Aufgabenteil: alle	117 aer	057 3001	A – Z	M 17.01	
Statik u. Dynamik (Vertiefung)	Kröplin/ Wagner/ Parisch	13.04.2006 9-12	wie Pflicht	14 aer	057 4011	A – Z	V 27.02	
Statistische und adaptive Signal- verarbeitung	Yang	30.03.2006 9-10.30	alle, mit Aus- nahme elektron. Rechner	6 el	048 *629	A – Z	V 47.06	nur im Frühjahr

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Steuerungstechnik (Hauptfächer)	Verl	21.03.2006 10-12	alle	sotech	909 3101	A – Z	V9 0-267	bzw.bis 11.30
				mach (ohne PF-Aufbau, bzw. PF nicht am 21.03.2006)	104 4528	A – Z	V9 0-267	
				autip	912 4603	A – Z	V9 0-267	
		21.03.2006 10.45-12.45	alle	mach inf	104 4528	A – Z A – Z	V9 0-208 V9 0-208	(falls am selben Tag die Prüfungen 104 4180 bzw. 079 5943 abgelegt werden)
		21.03.2006 8.45-10.45	alle	mach inf	104 4528	A – Z A – Z	V9 0-267 V9 0-267	
Zu den Hauptfächern ist Anmeldung am Institut (siehe Aushang dort) erforderlich.								
Steuerungs- technik I			Siehe bei "Einführung in die Regelungs- und Steuerungstechnik"					
Steuerungs- technik I	Verl	21.03.2006 10-11	alle	18 autip	912 3303	A – Z	V 47.02	
				42 kyb	206 3040	A – Z	V 47.02	
Steuerungs- technik II	Verl	21.03.2006 10-11	alle	1 kyb	206 *311	A – Z	V9 0-267	
Steuerungstechnik der Werkzeug- maschinen und Industrieroboter	Verl	21.03.2006 10-11	alle	1 el	048 *071	A – Z	V9 0-267	
				0 kyb	206 4301	keine Anmeldung		
		21.03.2006 10-12	alle	0 tema	920 4212	A – Z	V9 0-208	
				5 autip	912 3107	A – Z	V9 0-208	
				0 autip	912 4216	A – Z	V9 0-208	
				0 tpmach		A – Z	V9 0-208	
				0 mach	104 4180	A – Z	V9 0-208	
				0 mach	104 4215	A – Z	V9 0-208	
				0 inf	079 5943	A – Z	V9 0-208	
Straßenbau- technik I G 9.2	Ressel	03.04.2006 9-10.30	Teil I: keine Teil II: alle	0 tpbau		keine Anmeldung		
				7 bauing	017 *016	A – Z	V 7.03	
				0 bauing u. a.	017 4003	keine Anmeldung		
						A – Z	V 7.03	
Straßenplanung und Straßenbau I V 2.1	Ressel	04.04.2006 9-10.30	alle	5 bauing	017 4318	A – Z	V 7.41	
				u. a.		A – Z	V 7.41	
Straßenplanung und Straßenbau II V 2.2	Ressel	04.04.2006 11-12.30	alle	3 bauing	017 4319	A – Z	V 7.41	
				u. a.		A – Z	V 7.41	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Straßen- und Eisenbahnwesen G 10 Teil: Eisenbahnwesen	Martin	06.04.2006 11.30-12.30	Taschenrechner	5 bauing	017 *315	A – Z	V9 0-208	
				0 bauing	017 4003	keine Anmeldung		
				sotech	909 3103	A – Z	V9 0-208	
Teil: Straßenwesen	Ressel/ Friedrich	18.04.2006 11-12.30	alle	6 bauing 0 bauing	017 *316 017 4003	A – Z keine Anmeldung	V 7.01	
Strömungslehre (Pflicht)	Krämer	19.04.2006 13-13.50 14-17.10	Teil 1 (Kurzfragen): keine Teil 2 (Aufgabenteil): alle schriftlichen Unterlagen + Taschenrechner	209 aer	057 3002	A – Ma (126) Mb – Z (83)	V 47.01 V 47.02	
Strömungslehre (Vertiefung)		06.04.2006 9-10 und 10.15-12.15	wie Pflichtfach	38 aer	057 4012	A – Z	V 47.03	
Strömungs- mechanik	Piesche	29.03.2006 9-11	alle	0 math	105 5210	keine Anmeldung		
				3 mach	104 4011	A – Z	V 47.04	
				0 tpmach		keine Anmeldung		
Synthese elektrischer Netzwerke I	Frühauf	11.04.2006 8.30-10	alle, außer programmierb. Taschenrechn.	1 tpel	907 4017	A – Z	V 7.03	
				56 el	048 *017	A – Z	V 7.03	
Synthese elektrischer Netzwerke II	Frühauf	11.04.2006 10.30-12	alle, außer programmierb. Taschenrechn.	0 tpel 5 el	048 *018	keine Anmeldung A – Z	V 7.03	
Systemtheorie I	Yang	24.03.2006 8.30-10.30	alle, mit Aus- nahme elektr. Rechner	3 tpel	907 3019	A – Z	M 17.01	
				105 el	048 *019	A – Z	M 17.01	
				0 geod	171 *276	keine Anmeldung		
				2 inf	079 5751	A – Z	M 17.01	
Systemtheorie II	Yang	24.03.2006 11-12.30	alle, mit Aus- nahme elektr. Rechner	0 tpel	907 4020	keine Anmeldung		
				15 el	048 *020	A – Z	M 17.01	
				0 inf	079 5774	keine Anmeldung		
				0 geod	171 4086	keine Anmeldung		
Technische Informatik I	Kühn	03.04.2006 9-11	alle	13 autip	912 3106	A – Z	M 17.02	
				1 tpel	907 *010	A – Z	M 17.02	
				153 el	048 *010	A – Su (115) Sv – Z (38)	M 17.01 M 17.02	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Technische Informatik II	Kühn	13.04.2006 9-11	alle	0 tpmach	908 3401	keine Anmeldung		
				0 inf	079 5767	keine Anmeldung		
				0 tpel	907 *011	keine Anmeldung		
				0 autip	912 4101	keine Anmeldung		
				0 autip	912 3207	keine Anmeldung		
				0 kyb	206 4342	keine Anmeldung		
				12 el	048 *011	A – Z	V 47.04	
Technische Strömungslehre	Göde	28.03.2006 14-16	alle	0 tpmach		keine Anmeldung		
				176 mach	104 4012	A – Pfl (115) V 47.01		
						Pfm – Z (61) V 47.02		
				141 fmt	915 3006	A – Z V 53.01		
				3 enan	914 3100	A – Z V 47.02		
			6 tema	920 4316	A – Z V 47.02			
Technologie- management	Spath	24.03.2006 14-17	nicht program- mierbarer Taschenrechner	betr		A – Z V 53.01		
					Hauptfächer	A – Z V 53.01		
					909 3102	A – Z V 53.01		
				30 el	048 *443	A – Z V 53.01		
					u. a.	A – Z V 53.01		
Teletraffic Theory and Engineering	Kühn	15.03.2006 9-10.30	alle (wenn schriftlich)	7 el	048 *308	A – Z V 38.02 im Herbst		
				10 infotech		A – Z V 38.02 mündlich		
Theorie der Schaltungen I und II	Rucker	06.04.2006 9-12	eigenhändig ge- schriebene Formelsammlung mit maximal 6 DIN A4-Seiten	4 betr	021 3014	A – Z V 53.01		
Theorie der Schaltungen III und IV	Berroth	07.03.2006 9-12	ein Taschen- rechner, und alle schriftlichen Unterlagen	6 inf	079 5401	A – Z V 57.03		
Thermische Verfahrenstechnik		Siehe bei "Grundlagen der Thermischen Verfahrenstechnik"						
Thermodynamik H1	Weigand u.a.	16.03.2006 9-11	alle	45 aer	057 3013	A – Z V 47.02		
		23.03.2006 14-16		199 aer	057 3014	A – Loo (115) V 53.01 Lop – Z (84) V 47.01		
Thermodynamik (Pflicht, alte PO) 1. Teil	Weigand u.a.	16.03.2006 9-11	alle	16 aer	057 3003	A – Z V 47.02		
		23.03.2006 9-11		16 aer	057 3003	A – Z V 47.01		

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Thermodynamik der Gemische	Hasse	16.03.2006 9-10.30	nicht program- mierbarer Taschenrechner	18 kyb 39 verf utech	206 3020 033 3008	A – Z A – Z A – Z	V 7.02 V 7.02 V 7.02	VT
Übertragungs- technik I	Speidel	22.03.2006 9-11	alle	0 tpel 85 el 6 inf	048 *007 079 5762	keine Anmeldung A – Z A – Z	V 47.01 V 47.01	
Übertragungs- technik II	Speidel	30.03.2006 9-11	alle	0 tpel 20 el 0 inf	907 *008 048 *008 079 5768	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung	V 38.02	
Übertragungs- technik III	Speidel	07.04.2006 9-10.30	alle	0 tpel 21 el 0 inf	048 *009 079 5763	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung	V 7.02	
Umformtechnik (I und II)	Liewald	06.04.2006 9-11	Schreibbedarf, Zeichenbedarf, nicht progr. Taschenrechner	0 tpmach 3 mach 0 autip 0 tema 2 fmt	908 3535 104 4181 912 4119 920 4318 915 4004	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung A – Z	M 17.53 M 17.53 M 17.53	
Umweltplanung I (G-10)	Treuner/ Kaule	16.02.2006 Prüferangabe	alle Prüferangabe	4 utech	457 4118	Prüferangabe		
Verbrennungs- motoren	Bargende	19.04.2006 8.30-9.45	alle, außer programmier- bare Taschen- rechner	0 tpmach 23 mach 20 tema aer fmt 141 fmt 1 fmt	908 3523 104 4164 920 4320 Hauptfach 915 3022 915 3012			I, II+III bis 9.45 I, II+III
		10-10.45	keine					
Bitte beachten Sie die Anschläge des IVK und den Interneteintrag: http://www.ivk.uni-stuttgart.de/lehre/pruefungsraeume								
Verkehr, Kfz und Umwelt I (G-08)	Bargende/ Ressel	19.04.2006 8.30-10.30	keine	9 utech	457 4116			
Bitte beachten Sie die Anschläge des IVK und den Interneteintrag: http://www.ivk.uni-stuttgart.de/lehre/pruefungsraeume								
Verkehrsplanung und Verkehrstechnik M5	Friedrich	19.04.2006	alle	0 bauing	017 4358	keine Anmeldung		
Verkehrsplanung (und Verkehrs- leittechnik I) V 1.1	Friedrich	19.04.2006 9-10.30	alle	5 bauing 1 bauing u. a.	017 4350 017 4320	A – Z A – Z A – Z	V 7.41 V 7.41 V 7.41	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Verkehrs-(planung) technik und Verkehrs- leittechnik (II) V 1.2	Friedrich/ Wacker	19.04.2006 11-12.30	alle	1 bauing	017 4351	A – Z	V 7.41	
				0 bauing u. a.	017 4333	keine Anmeldung A – Z	V 7.41	
Verteilte Systeme II	Rothermel	9-11	keine	inf	079 4380			nur im Herbst
				kyb	206 4506			
				sotech	909 7248			
Wärme- (Impuls-) und Stoffübertragung	Müller-Stein- hagen/ Spindler	9-11	alle, außer PC/Laptop	tpmach	908 3037			
				fmt	915 3007			
				mach	104 4022			
				kyb	206 4631			
				verf	033 3003			
				enan	914 3101			
				tema	920 4321			
Wärme- (Impuls-) und Stoffübertragung	Hasse	05.04.2006 9-11	alle, jedoch kein Laptop	0 tpmach	908 3037	keine Anmeldung		
				135 fmt	915 3007	A - Z	V 53.01	
				0 kyb	206 4631	keine Anmeldung		
				36 verf	033 3003	A – Z	V 47.03	
				1 enan	914 3101	A – Z	V 47.03	
				9 tema	920 4321	A – Z	V 47.01	
				101 mach	104 4022	A – Z	V 47.01	
Wasserbau und Wasserwirtschaft G 13	Wieprecht	23.03.2006 9-12	alle, außer Laptop, PC, Mobiltelefone	9 bauing	017 *008	A – Z	V 7.01	
Wasserbau- werke K 9 Teil I	Wieprecht	24.03.2006 9-12.30	alle, außer Laptop, PC, Mobiltelefone	2 bauing	017 4040	A – Z	Seminarraum 2 Institut für Wasserbau	
Teil II		27.03.2006 9-9.30	alle, außer Laptop, PC, Mobiltelefone	2 bauing	017 4040	A – Z	Seminarraum 2 Institut für Wasserbau	
Wassermengen- wirtschaft W3 Teil I	Wieprecht/ Bárdossy	22.03.2006 9-12	alle, außer Laptop, PC, Mobiltelefone	0 bauing	017 4036	keine Anmeldung	Seminarraum 2 Institut für Wasserbau	
Teil II		27.03.2006 9-10		0 bauing	017 4036	keine Anmeldung	Seminarraum 2 Institut für Wasserbau	
Wasserwirtschaft I G-06.1	Wieprecht	23.03.2006 9-9.45	alle, außer Laptop, PC, Mobiltelefone	8 utech	457 4141	A – Z	V 7.01	
G-06.3	Bárdossy	22.03.2006 9-9.45	alle, außer Laptop. PC Mobiltelefone	32 utech	457 4143	A – Z	V 47.03	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Werkstoffe im Bauwesen II G8	Reinhardt	20.04.2006 9-11	Taschenrechner ohne alpha- numerische Speicher	15 bauing	017 4013	A – Z	V 47.04	
Werkstofftechnik und Simulation	Schmauder	20.04.2006 9-11	keine	0 fmt	915 3020	keine Anmeldung		
				3 tema	920 4322	A – Z	V 47.03	
				0 tpmach	908 3560	keine Anmeldung		
				33 mach	104 4187	A – Z	V 47.03	
					Hauptfächer	A – Z	V 47.03	
Werkzeug- maschinen und Produktionssysteme	Heisel	16.03.2006 9-11	Taschenrechner, Skripte und Prüfungsauf- gabensammlung	1 autip	912 4122	A – Z	V9 0-267/208	9-10
				2 tpmach	908 3524	A – Z	V9 0-267/208	
				4 inf	079 2055	A – Z	V9 0-267/208	VD
				betr		A – Z	V9 0-267/208	9-10
				0 kyb	206 5665	keine Anmeldung		
				13 tema	920 4119	A – Z	V9 0-267/208	
				32 mach	104 4195	A – Z	V9 0-267/208	
					Hauptfächer	A – Z	V9 0-267/208	

Stuttgart, 7. Februar 2006

Prüfungsamt

Änderungen vorbehalten!

Letzte Änderung: 07.02.2006