



Universität Stuttgart

Prüfungsamt

Prüfungsplan Frühjahr 2008 für die schriftlichen,

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

Automatisierungstechnik in der Produktion	(autip)	Physik (BSc)	(phys)
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)
Mathematik	(math)	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/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Abfalltechnik W6	Kranert		keine	bauing	017 4039			Prüfung findet im Herbst statt
Advanced CMOS Devices and Technology	Burghartz		Handouts der Vorlesung, Taschenrechner (wenn schriftlich)	el	048 *728			Prüfung findet im Herbst statt
Angewandte Informatik	Resch	25.03.2008 14-16.30	alle, außer elektronischen Geräte	0 fmt	915 4001 Hauptfächer	keine Anmeldung A – Z	V 38.02	bis 16.00
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.	11.04.2008 9-11	wird bekannt- gegeben	mach 15 verf	Hauptfach 033 3007	A – Z A – Z	V 57.01 V 57.01	
Apparate- u. Anlagentechnik	Merten/ Nieken u.a.	10.03.2008 9-10	wird bekannt- gegeben	2 betr	021 3018	A – Z	M 12.01/18.11	
Arbeitswissen- schaft (I, II)	Spath	14.03.2008 14-16	nicht program- mierbarer Taschenrechner	5 tpmach 1 autip 37 mach 0 tpaufb u.a.	908 14189 912 4110 104 4189 932 4220	A – Z A – Z A – Z keine Anmeldung A – Z	V 53.01 V 53.01 V 53.01 V 53.01	
Baubetriebslehre I G3	Berner	26.02.2008 14-17	alle	1 tpbau 20 immo 24 bauing	906 4504 922 4030 017 *004	A – Z A – Z A – Z	V 7.02 V 7.02 V 7.02	
Baubetriebs- lehre II u. III K3	Berner	26.02.2008 14-17 und 27.02.2008 14-17	alle	9 bauing 15 immo 1 tpbau 9 bauing 15 immo 1 tpbau	017 4018 922 4040 906 4504 017 4018 922 4040 906 4504	A – Z A – Z A – Z A – Z A – Z A – Z	V 7.02 V 7.02 V 7.02 V 7.01 V 7.01 V 7.01	
Baustatik I G1	Bischoff	19.03.2008 8.30-9.15 und 9.30-12.45	Kurzfragen: keine sonst: alle, außer Rechenprogr.	0 immo 66 bauing 3 tpbau	922 4036 017 3001 906 3501	A – Z A – Z A – Z	V9 0-267/208 V9 0-267/208 V9 0-267/208	
Baustatik II K1	Bischoff	20.03.2008 8.30-9.15 und 9.30-12.45	wie G1	36 bauing	017 4019	A – Z	V9 0-267/208	

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Bauwesen 1. Teil	Berner	20.02.2008 14-15	keine, außer Taschenrechner ohne alphanumer. Speicher	1 betr	021 4303	A – Z	V 7.01	
2. Teil		26.02.2008 14-17	alle	1 betr	021 4303	A – Z	V 7.02	
3. Teil		27.02.2008 14-17	alle	1 betr	021 4303	A – Z	V 7.01	
Bemessen und Konstruieren von weiteren Detailbereichen G 5.2	Kuhlmann	07.03.2008 12-13	alle	tpbau 40 bauing 3 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	07.03.2008 a) 8-9 und b) 9.30-11.30	zu a) Taschenrechner zu b) alle	tpbau 30 bauing 0 bauing 3 bauing	017 *006 017 7950 017 7951	A – Z A – Z keine Anmeldung A – Z	V9 0-267/208 V9 0-267/208 V9 0-267/208	
CAD und Produktmodelle	Roller	12.03.2008 14-15	keine	autip tpmach	912 908 86			
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag: http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html								
Chemische Reak- tionstechnik I	Nieken/ Merten u.a.	13.03.2008 14-15.30	siehe Aushang am Institut	0 kyb 0 mach 59 verf utech	206 4633 104 4079 033 3011 457	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z	V 57.03 V 57.03	BSc
Chemische Verf. (Chemiereaktor- technik/Phys.- chem. Verfahren)	Gaiser	06.03.2008 9-10	keine	0 betr	021 3019	keine Anmeldung		nur im Frühjahr zentral- verwaltet
Codierungs- theorie	Reuß	26.03.2008 10-11	alle, außer elektronische Hilfsmittel	12 inf	079 4263	A – Z	V 55.21	nur im Frühjahr
Communication Networks I	Kühn	29.02.2008 9-11	alle, bis auf kommunikations- fähige Geräte	2 inf 7 el 3 infotech	079 5127 048 *216	A – Z A – Z A – Z	V 55.22 V 55.22 V 55.22	
Communication Networks II	Kühn	11.04.2008 9-10.30	alle, bis auf kommunikations- fähige Geräte	0 inf 2 el 0 infotech	079 4574 048 *217	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung	V 47.05	

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Communications III	Speidel	28.03.2008 9-10.30	alle	13 el 6 infotech	048 *009	A – Z A – Z	V 38.01 V 38.01	
Digitale Signal- verarbeitung	Yang	17.03.2008 9-10.30	alle, mit Aus- nahme elektr. Rechner	0 tpe 0 inf 76 el 2 infotech	907 4013 079 5753 048 *013	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z A – Z	V 53.01 V 53.01	
Digital Video Communication	Speidel	Prüferangabe 9-10.30	alle	1 inf 1 el 0 infotech	079 5081 048 *111	Prüfung findet mündlich statt		
Dünnschicht- technologie	Frühauf	26.02.2008 9-10.30	alle, außer programmierb. Taschenrechnern	16 el	048 *509	A – Z	V 47.04	nur im Frühjahr
Dynamik ereig- nisdiskreter Systeme	Wehlan	25.03.2008 10-11.30	alle nicht elek- tronischen	47 kyb	206 *014	A – Z	V 9.01	
Dynamik mecha- nischer Systeme	Gaul	17.03.2008 9-11	siehe Anschlag am Institut für Angewandte und Experimentelle Mechanik	55 kyb 0 math 0 mach 0 el	206 3011 105 5202 Hauptfach 048 *076	A – Z keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung	V 57.03 V 57.03	
Dynamik nicht- technischer Systeme	Allgöwer	02.04.2008 9-11	alle, außer elektr. Hilfsmitteln	54 kyb u.a.	206 3013	A – Z A – Z	V 57.03 V 57.03	
Dynamik ver- fahrenstech- nischer Systeme	Nieken/ Merten u.a.	20.03.2008 9.30-11	nur Taschen- rechner	26 kyb u.a.	206 3012	A – Z A – Z	V 7.01 V 7.01	
Echtzeitdaten- verarbeitung	Wehlan	10.04.2008 9-11	keine	45 kyb	206 3070	A – Z	V 57.03	
Einführung in Bemessung, Konstruktion und Entwurf G4	Kuhlmann/ Novák/ Sobek	05.03.2008 a) 8-9 b) 9.30-11.30	zu a) Taschenrechner zu b) alle	tpbau 27 bauing 0 bauing 0 bauing 0 immo	017 3002 017 7950 017 7951 922 4038	A – Z A – Z keine Anmeldung keine Anmeldung keine Anmeldung	V9 0-267/208 V9 0-267/208	

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen	
Einführung in die Energie- technik I + II	Roth- Stielow/ Tenbohlen	27.02.2008 9-10.30 und 11-12.30	Roth-Stielow: Papierdaten- träger, Taschen- rechner (auch programmierbar) Tenbohlen: alle, außer Kommunikationsgeräte	0 tpaufb	932 4120	keine Anmeldung		II	
				0 tpel	907 3001	keine Anmeldung			
				0 betr	021 4319	keine Anmeldung			
				0 inf	079 5807	keine Anmeldung			
Einführung in die Informatik III	Claus	05.03.2008 10-11	keine	5 math 0 infotech	105 5007	A – Z keine Anmeldung	V 53.01		
Einführung in die Nachrichtentechnik I und II	Speidel/ Eibert	25.03.2008 9-10.30 und 10.45-12.15	Teil 1: alle Teil 2: Vorlesungsunterl., Literatur, Taschen- rechner	0 tpaufb	932 4130	keine Anmeldung			
				0 tpel	907 3002	keine Anmeldung			
				4 inf	079 5568	A – Z	V 47.04 03		Teil 1
				1 inf	079 5569	A – Z	V 47.04 03		Teil 2
				3 inf	079 5757	A – Z	V 47.04 03	Teil1u2	
				1 betr	021 4320	A – Z	V 47.04 03		
				0 infotech		keine Anmeldung			
Einführung in die Regelungstechnik (verf BSc)			siehe Regelungstechnik (I)						
Einführung in die Regelungs- und Steuerungstechnik I 1. Teil	Göde	11.03.2008 8.30-9.30	Taschenrechner (nicht vernetzt), alle nicht- elektronischen Hilfsmittel	11 tpmach	908 14190	A – Z	V 47.01	VD	
				53 mach	104 4190	A – Z	V 47.01		
				8 inf	079 2005	A – Z	V 47.01		
				26 fmt	915 3001	A – Z	V 47.01		
				1 tema	920 4201	A – Z	V 47.01		
2. Teil Steuerungs- technik (mit Antriebstechnik)	Verl	11.03.2008 10-11	alle nicht- elektronischen Hilfsmittel und nicht program- mierbarer Taschenrechner	11 tpmach	908 14190	A – Z	V 47.01	VD	
				53 mach	104 4190	A – Z	V 47.01		
				8 inf	079 2005	A – Z	V 47.01		
				26 fmt	915 3001	A – Z	V 47.01		
				1 tema	920 4201	A – Z	V 47.01		
			siehe auch bei „Steuerungstechnik“						
Einführung in die Volkswirtschafts- lehre	Englmann	20.03.2008 9-11	keine	50 immo	922 3014	A – Z	M 2.02		
Eisenbahnwesen und öff. Verkehr I V 3.1	Martin	28.03.2008 9-11	Taschenrechner und Formel- sammlung (siehe Aushang am Institut)	2 bauing	017 4030	A – Z	V 7.31		
Eisenbahnwesen und öff. Verkehr II V 3.2 Teil: Luftverkehr und Flughafenanlagen	Martin	28.03.2008 12-13	keine	0 bauing	017 4031	keine Anmeldung			

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Elektrische Antriebe	Roth-Stielow	08.04.2008 9-11	Papierdaten- träger, Taschen- rechner (auch program- mierbar)	0 tpmach	908 3553	keine Anmeldung		
				1 tpel	907 3036	A – Z	V 47.02	
				19 el	048 *091	A – Z	V 47.02	
				3 fmt	915 4065	A – Z	V 47.02	
				1 tema	920 4122	A – Z	V 47.02	
				5 autip	912 3108	A – Z	V 47.02	
0 mach	104 4091	keine Anmeldung						
Elektrische Energienetze I	Tenbohlen	02.04.2008 8.30-10.30	alle, außer Kommuni- kationsgeräte	0 tpel	907 4037	keine Anmeldung		
				49 el	048 *037	A – Z	V 55.22	
				0 kyb	206 4241	keine Anmeldung		
				0 infotech		keine Anmeldung		
Elektrische Energienetze II	Tenbohlen	02.04.2008 11-13	alle, außer Kommuni- kationsgeräte	0 tpel	907 4038	keine Anmeldung		
				1 el	048 *038	A – Z	V 55.22	
				1 kyb	206 4242	A – Z	V 55.22	
Elektrische Energietechnik	Roth- Stielow	27.02.2008 9-10.30	Papierdaten- träger, Taschen- rechner (auch program- mierbar)	0 enan	914 3106	keine Anmeldung		
Elektrodynamik I - II	Rucker	14.03.2008 9-12	eigenhändig geschriebene Formelsammlung mit maximal 2 DIN A4-Seiten oder ITE-Formelsammlung	2 el	048 *002	A – Z	V 47.02	
Energiesysteme I	Voß	27.02.2008 9-11	keine	0 enan	914 3107	keine Anmeldung		
				1 tpmach	908 14199	A – Z	V 7.02	
				22 mach	104 4199	A – Z	V 7.02	
				1 inf	079 2006	A – Z	V 7.02	VD
				2 kyb	206 4271	A – Z	V 7.02	
				16 tema	920 4303	A – Z	V 7.02	
3 utech	457 4125	A – Z	V 7.02					
Energie und Umwelt I (G-09)	Voß	27.02.2008 9-11	keine	25 utech	457 4117	A – Z	V 7.02	
				1 utech	457 4126	A – Z	V 7.02	BSc
Energie- und Umwelttechnik	Scheffknecht	07.04.2008 9-11	Taschenrechner und ausgeteilte Formelsammlung	0 enan	914 3104	keine Anmeldung		
				16 mach	104 4171	A – Z	V 7.22	
				0 tpmach		keine Anmeldung		
				0 tema	920 4302	keine Anmeldung		
0 verf	033 4005	keine Anmeldung						
Energieverfahrens- technik		Siehe "Energie- und Umwelttechnik"						
Energie- wandlung	Werner	Prüferangabe	alle, außer programmier- barem Taschen- rechner + Handy, Laptop (wenn schriftlich)	0 tpel 2 el	907 3074 048 *213	Prüfung findet mündlich statt		

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Entwerfen und Konstruieren I G6	Moro	14.03.2008 10-11	Skripte, Bücher, Bautabellen- sammlung Taschenrechner, Geodreieck	0 tpbau 1 bauing	017 4012	keine Anmeldung A – Z	Siehe Aushang am Institut	
Entwerfen und Konstruieren II K6	Moro	14.03.2008 11.30-12.30	wie G6	0 tpbau 3 bauing	017 4025	keine Anmeldung A – Z	Siehe Aushang am Institut	
Entwurf digitaler Filter	Yang		nur bereitge- stellte Formel- sammlung, keine elektronischen Rechner	el infotech	048 *830			nur im Herbst
Entwurf digitaler Systeme	Kühn/ Meyer	28.02.2008 9-10.30	alle, bis auf kommunikations- fähige Geräte	11 el 0 inf	048 *218 079 5991	A – Z keine Anmeldung	V 47.04	
Entwurf inte- grierter Schaltungen	Berroth	03.03.2008 9-10.30	ein Taschen- rechner und alle schriftlichen Unterlagen	15 el	048 *391	A – Z	V 47.04	
Erziehungs- wissenschaft	Nickolaus	31.03.2008 9-13	keine	1 tpinf 11 tpaufb 2 tpmach	927 3600 932 3600 908 3600	A – Z A – Z A – Z	M 18.11 M 18.11 M 18.11	
Evolutionäre Algorithmen	Claus	Prüferangabe 9-10.30	keine (wenn Schriftlich)	0 inf 0 sotech 2 kyb 0 math	079 4311 909 7207 206 4103 105 5917		Prüferangabe evtl. 2 Std.	
F&E Mangement (Wahlpflichtfach)	Spath	06.03.2008 14-16	nicht program- mierbarer Taschenrechner	13 el 32 tema 0 kyb	048 *669 920 4410 206 5058	A – Z A – Z keine Anmeldung	V 53.01 V 53.01	1 Std.
Fabrikbetrieb	Westkämper	12.03.2008 ab 9.00	nicht programmier- barer Taschenrechner		Hauptfächer	A – Z	V 57.01	
Fabrikbetriebs- lehre (I und II)	Westkämper	12.03.2008 9-11	nicht program- mierbarer Taschenrechner	0 fmt 0 kyb 4 autip 2 tpmach 0 tpaufb 84 mach 1 inf 42 tema u. a.	915 4069 206 *543 912 *113 908 14188 932 4280 104 4188 079 2009 920 3031	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z A – Z keine Anmeldung A – Z A – Z A – Z A – Z A – Z	V 53.01 V 53.01 V 53.01 V 53.01 V 53.01 V 53.01 V 53.01 V 53.01	VD 1Std
Fabrikbetriebs- lehre (Fertigungstechnik)	Westkämper u.a.	12.03.2008 ab 9.00	nicht programmier- barer Taschen- rechner	betr		A – Z	M 12.01/18.11/ M 2.02/17.26	

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Feinwerktechnik			Siehe "Grundlagen der Feinwerktechnik, Gerätekonstruktion und Fertigung"					
Festigkeitslehre I	Roos	31.03.2008 ab 9.00	alle, außer programmier- bare Rechner	6 fmt 3 tpmach 93 mach mach 1 enan 0 wewi 2 tema	915 4002 908 14031 104 4031 Hauptfach 914 3102 177 4016 920 4104	A – Z A – Z A – Z A – Z A – Z keine Anmeldung A – Z	V 47.01 V 47.01 V 47.01 V 47.01 V 47.01 keine Anmeldung V 47.01	
Festkörper- elektronik	Werner	27.02.2008 9-10.30	alle, außer programmier- barem Taschen- rechner+ Handy, Laptop (wenn schriftlich)	31 el 0 infotech	048 *221	A – Z keine Anmeldung	V 55.02	
Flachbildschirme	Frühauf	18.03.2008 9-10.30	alle, außer programmierb. Taschenrechn.	4 el 0 infotech	048 *219	A – Z keine Anmeldung	V 47.06	
Flugmechanik und Regelungs- technik (Pflicht)	Fichter	29.02.2008 9-10 10.15-12.15	keine alle	177 aer	057 3004	A – KI (80) Km – Rio (50) Rip – Z (47)	V 7.02 V 57.01 V 7.03	
(Vertiefung)		08.04.2008 9-10 10.15-12.15	keine alle	10 aer	057 4014	A – Z	V 57.04	
Flugzeugbau und Leichtbau	Drechsler/ Voit- Nitschmann	03.03.2008 14-14.45 und 15-17.15	1. Teil: keine 2. Teil: alle	64 aer	057 4021	A – Z	V 7.02	
Fördertechnik Teil: Grundlagen der Materialflusstechnik	Wehking	10.03.2008 15-16	Nichtprogrammier- barer Taschen- rechner	1 tpmach 0 autip 7 mach betr	912 4116 104 4066 Hauptfächer	A – Z keine Anmeldung A – Z A – Z A – Z	M 2.00/01/02 M 2.00/01/02 M 2.00/01/02 M 2.00/01/02	
Teil: Konstruktions- elemente der Fördertechnik	Vorwerk	Prüferangabe	keine	1 tpmach 0 autip 7 mach betr	912 4116 104 4066 Hauptfächer	Prüfung findet mündlich statt		
Geotechnik I G2	Vermeer u.a.	31.03.2008 8.30-10 und 10.15-12.45	Teil 1: keine, auch kein Taschenrechner Teil 2: alle	0 immo 2 tpbau 43 bauing	922 4037 906 3505 017 *005	keine Anmeldung A – Z A – Z	V9 0-267 V9 0-267	
Geotechnik II K2 (alte PO)	Vermeer u.a.	31.03.2008 8.30-10 und 10.15-12.45	wie G2	1 bauing	017 4020	A – Z	V9 0-267	

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Geotechnik II K2 (neue PO)	Vermeer u.a.	02.04.2008 8.30-10	keine, auch kein Taschen- rechner	10 bauing	017 4020	A – Z	V 7.22	
Grundlagen der Architektur von Anwendungssystemen	Leymann	12.03.2008 14-	keine	inf sotech 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								
Grundlagen der Betriebssysteme	Koldehofe	12.03.2008 14-	keine	el inf sotech math betr kyb winf	048 5116 079 4131 909 7208 105 5350 021 4347 206 925			
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag: http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html								
Grundlagen der Datenbanken und Informationssysteme	Mitschang	12.03.2008 14-	keine	math inf sotech el kyb betr winf infotech	105 5100 079 4306 909 7078 048 *311 206 4327 021 4340 925 251			mündliche Prüfung, Terminierung durch Prüfer
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag: http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html								
Grundlagen der Feinwerktechnik Gerätekonstruktion und Fertigung	Schinköthe	04.03.2008 9-11 9-10	Taschenrechner, Zirkel, Lineal	0 tpmach 0 autip 8 mach 0 tema 1 tpaufb betr	908 4545 912 4115 104 4220 920 4126 932 4239	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z V 38.02 keine Anmeldung A – Z V 38.02 A – Z V 38.02		
Grundlagen der Fördertechnik		Siehe bei "Fördertechnik"						
Grundlagen der Graphischen Ingenieursysteme	Roller	12.03.2008 14-	keine	kyb betr inf sotech el math	206 4129 021 4341 079 4102 909 7214 048 *189 105 5351			
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag: http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html								

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Grundlagen der Interaktiven Systeme	Weiskopf	12.03.2008 14-	keine	math inf sotech kyb el	105 5302 079 4302 909 7072 206 4326 048 4185			
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag:			http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html					
Grundlagen der künstlichen Intelligenz	Heidemann	12.03.2008 14-	keine	inf sotech	079 4171 909 7266			
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag:			http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html					
Grundlagen der Kunststofftechnik	Fritz	10.04.2008 9-11	keine	86 mach 8 tema 2 fmt 5 tpmach	104 4300 920 4325 915 4071 908 14300	A – Z A – Z A – Z A – Z	V 53.01 V 53.01 V 53.01 V 53.01	
Grundlagen der Logistik	Wehking	20.03.2008 14-15	Nichtprogrammierbarer Taschenrechner	0 autip 3 mach betr vwl 0 tpmach 0 kyb	912 4212 104 4090 908 3529 206 *549	keine Anmeldung A – Z A – Z A – Z keine Anmeldung keine Anmeldung	M 2.00/01/02 M 2.00/01/02 M 2.00/01/02	
		14-15.30		45 tema	920 3306	A – Z	M 2.00/01/02	
Grundlagen der Materialflusstechnik	Wehking	10.03.2008 15-16	Nichtprogrammierbarer Taschenrechner	45 tema	920 3306	A – Z	M 12.01/18.11 M 2.00/01/02	
Grundlagen der mechanischen Verfahrenstechnik		Siehe bei "Mechanische Verfahrenstechnik"						
Grundlagen der Modellbildung und Simulation	Bastian	12.03.2008 14-	keine	inf sotech math	079 4606 909 7250			
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag:			http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html					
Grundlagen der Programmiersprachen und Übersetzer	Plödereder	12.03.2008 14-	keine	el inf sotech math	048 *228 079 4006 909 7210 105 5352			
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag:			http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html					
Grundlagen der Rechnerarchitektur	Wunderlich	12.03.2008 14-	keine	el inf sotech betr math	048 4190 079 4326 909 7081 021 4344 105 5352			
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag:			http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html					

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Grundlagen der Softwarezuverlässigkeit	Leuker	12.03.2008 14-	keine	math inf sotech	105 5353 079 4401 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	05.03.2008 9-11	nicht program- mierb. Taschen- rechner	2 mach 8 fmt 4 tema	104 4168 915 4023 920 4121	A – Z A – Z A – Z	V 7.01 V 7.01 V 7.01	
Grundlagen der Thermischen Verfahrenstechnik	Hasse	Prüferangabe 9-10.30	alle, jedoch kein Laptop (wenn schriftlich)	mach tema kyb tpmach utech utech verf	104 4173 920 4309 206 *632 908 3016 457 4111 457 4164 033 3006	Prüferangabe	Prüfung findet mündlich statt	
Grundlagen der Verteilten KI und der Bildverarbeitung	Levi	12.03.2008 14-	keine	inf sotech kyb el math	079 4009 909 7211 206 *656 048 *188 105 5354			
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag: http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html								
Grundlagen der Verteilten Systeme	Rothermel	12.03.2008 14-	keine	autip inf el kyb sotech betr math winf infotech	912 079 4010 048 *187 206 4650 909 7055 021 4338 105 5019 925 0261			I. Dis.Syst.
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag: http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html								
Grundlagen des Softwareengineerings	Ludewig	12.03.2008 14-	keine	autip betr inf sotech winf math kyb	912 4202 021 4345 079 4008 909 7026 925 241 105 5014 206 4319			
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	27.03.2008 9-10.30	Taschenrechner und bereit- gestellte Formel- sammlung	18 bauing 0 bauing 4 sotech u. a.	017 *331 017 4003 909 3103	A – Z keine Anmeldung A – Z A – Z	V9 0-208 V9 0-208 V9 0-208/0-267	
Teil: Straßenwesen	Ressel/ Friedrich	08.04.2008 9-9.30 9.30-10.30	keine alle	17 bauing 0 bauing	017 *332 017 4003	A – Z keine Anmeldung	V 7.01	

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Grundlagen der Werkzeugmaschinen		Siehe bei "Werkzeugmaschinen"						
Grundlagen- prüfung Erziehungswissen- schaft	Nickolaus	12.03.2008 9.30-11.30	keine	12 tpaufb	932 3599	A – Z	M 17.53	
Halbleitertechnik I	Kasper	27.03.2008 9-10.30	Skript Taschenrechner (siehe Aushang)	1 tpel 0 inf 48 el 0 infotech	907 4022 079 5781 048 *022	A – Z keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung	V 7.02 V 7.02	
Hochfrequenz- technik I	Eibert	25.02.2008 8.30-10.30	Vorlesungsunterl. Taschenrechner Literatur	0 inf 0 geod 1 tpel 49 el	079 5764 171 4044 907 *003 048 *003	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z A – Z	V 55.22 V 55.22	
Hochfrequenz- technik II	Eibert	Prüferangabe 11-12.30	Vorlesungsunterl. Taschenrechner Literatur	0 geod 0 tpel 5 el	171 4045 907 4004 048 *004	Prüferangabe		Prüfung findet mündlich statt
Hochfrequenz- technik III	Eibert	27.02.2008 9-10.30	Vorlesungsunterl. Taschenrechner Literatur	0 tpel 19 el	907 *005 048 *005	keine Anmeldung A – Z	V 9.01	
Hochspannungs- technik I	Tenbohlen	09.04.2008 8.30-10.30	alle, außer Kommunikations- geräte	0 tpel 33 el	907 4039 048 *039	keine Anmeldung A – Z	V 7.01	
Hochspannungs- technik II	Tenbohlen	09.04.2008 11-13	alle, außer Kommunikations- geräte	1 el 0 tpel	048 *040 907 4040	A – Z keine Anmeldung	V 7.01	
Hydromechanik G12	Helmig	25.02.2008 9-12	nicht programmier- barer Taschen- rechner, Formel- sammlung (wird gestellt)	8 bauing	017 *337	A – Z	V 38.04	
Impuls- und Digitaltechnik I	Berroth	11.03.2008 9-10.30	ein Taschen- rechner und alle schriftlichen Unterlagen	0 tpel 0 inf 0 inf 15 el	907 3014 079 5838 079 5765 048 *014	keine Anmeldung keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z	V 47.02	
Impuls- und Digitaltechnik II	Berroth	11.03.2008 11-12.30	ein Taschen- rechner und alle schriftlichen Unterlagen	0 tpel 0 inf 54 el	907 3016 079 5765 048 *215	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z	V 47.02	

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Informatik I 1. Teilprüfung	Eggenberger u. a.	12.03.2008 14-16	keine	inf	079 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 I 2. Teilprüfung	Eggenberger u. a.	12.03.2008 14-16	keine	inf	079 3002			
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag: http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html								
Informatik- Hauptfach 1. Teilprüfung	Ludewig u. a.	12.03.2008 14-16		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	Ludewig u.a.	12.03.2008 14-16	keine	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	Prüferangabe 9-11	keine (wenn schriftlich)	5 mach 0 tema	104 4213 920 4110			Prüfung findet mündlich statt
Informations- theorie	Reuß	10-11	alle, außer Taschenrechner u. sonstige elektr. Geräte	inf sotech	079 4137 909 7254			Prüfung findet nur im Herbst statt
Ingenieur- geodäsie I-IV (neue PO)	Schwieger	11.04.2008 9-12	Bücher, Vorlesungsskripte, Taschenrechner	22 geod	171 3051	A – Z	M 17.53	
Interaktive Systeme für sensorisch Behinderte	Schweikhardt	19.02.2008 10-11.30	keine	11 inf 1 sotech ling	079 4277 909 7032 152	A – Z A – Z A – Z	V 57.02 V 57.02 V 57.02	
IP based networks and applications	Charzinski	Prüferangabe 9-10.30	alle	1 el 0 inf	048 5480 079 4576	Prüferangabe		im Frühjahr mündlich
Kommunikations- netze I	Kühn	29.02.2008 9-11	alle, bis auf kommunikations- fähige Geräte	20 el	048 3216	A – Z	V 55.22	
Kommunikations- netze II	Kühn	11.04.2008 9-10.30	alle, bis auf kommunikations- fähige Geräte	10 el	048 *217	A – Z	V 47.05	

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Konstruktion und Entwurf A K4 (neue PO)	Kuhlmann/ Novák/ Sobek	10.03.2008 8-8.55 9.30-11.25 11.45-12.55	siehe Aushang am Institut	25 bauing	017 4021	A – Z	V9 0-267/208	
K4 (alte PO)		10.03.2008 8-9 9.30-11.15 11.45-13	wie oben	1 bauing	017 4021	A – Z	V9 0-267/208	
Konstruktion und Entwurf B K5	Kuhlmann/ Sobek	Prüferangabe	siehe Aushang am Institut	7 bauing	017 4022	A – Z		siehe Aushang an den Instituten
Konstruktiver Wasserbau W2	Wieprecht	14.03.2008 9-13	alle, außer Laptop, PC, Mobiltelefone	0 bauing	017 4035	keine Anmeldung		Seminarraum 1 Institut für Wasserbau
Konzepte der Netzprogram- mierung	Rothermel	10.04.2008	keine	0 inf 0 sotech	079 4213 909 7477	keine Anmeldung keine Anmeldung		
Konzepte der Peer-to-Peer- Systeme	Dürr	9-11	keine	inf sotech	079 4453 909 7487			nur im Herbst
Kraftfahrtechnik (fahrzeugspezifisch)	Wiedemann	01.04.2008 8.30-10 und 10.30-11.30	Teil 1: alle, außer program- mierbare Taschenrechner Teil 2: keine	13 betr	021 4351	A – Z	V 9.31	
(motorspezifisch)	Bargende	09.04.2008 8.30-10 und 10.30-11.30		5 betr	021 4352	A – Z	V 38.04	
Bitte beachten Sie die Anschläge des IVK und den Interneteintrag: http://www.ivk.uni-stuttgart.de/lehre/pruefungsraeume								
Kraftfahrzeuge (I und II) (Pflichtfächer)	Wiedemann	01.04.2008 Abschnitt I 8.30-10	alle, außer programmier- bare Taschen- rechner	0 tpmach 49 mach 0 fmt 157 fmt	908 14208 104 4203 915 3011 915 3021	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung A – E (32) F – Z (125) A – Z	V9 0-267 V9 0-208 V9 53.01 V9 0-208	
		Abschnitt II 10.30-11	keine	0 tpmach 49 mach 0 fmt 157 fmt	908 14208 104 4203 915 3011 915 3021	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung A – E (32) F – Z (125) A – Z	V9 0-267 V9 0-208 V 53.01 V9 0-208	
				14 tema u. a.	920 4113			
				0 tpmach 49 mach 0 fmt 157 fmt	908 14208 104 4203 915 3011 915 3021	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung A – E (32) F – Z (125) A – Z	V9 0-267 V9 0-208 V 53.01 V9 0-208	
				14 tema u. a.	920 4113			
Bitte beachten Sie die Anschläge des IVK und den Interneteintrag: http://www.ivk.uni-stuttgart.de/lehre/pruefungsraeume								

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Kraftfahrzeuge (Hauptfächer)	Wiedemann	01.04.2008 Abschnitt I 8.30-10	alle, außer programmier- bare Taschen- rechner	tpmach	Hauptfach	A – Z	V 7.02/7.03	
				mach	Hauptfach	A – Z	V 7.02/7.03	
				fmt	Hauptfach	A – Z	V 7.02/7.03	
				tema	Hauptfach	A – Z	V 7.02/7.03	
		Abschnitt II						
		11.30-12.30	keine	mach, tpmach, tema		A – Z	V 7.02/7.03	
		11.30-12.50	keine	fmt (alte PO)		A – Z	V 7.02/7.03	
		11.30-13.30	keine	mach, tema (großes Hauptfach), fmt (neue PO)		A – Z	V 7.02/7.03	
Bitte beachten Sie die Anschläge des IVK und den Interneteintrag: http://www.ivk.uni-stuttgart.de/lehre/pruefungsraeume								
Kraftfahrzeug- mechatronik (I+II)	Reuss	07.04.2008 8.30-10.30	keine	1 fmt 5 fmt	915 4021 915 4068	A – Z A – Z	V 9.01 V 9.01	alte PO
Laser- und Strah- lungsquellen	Werner	02.04.2008 9-10.30	alle außer programmier- barem Taschen- rechner, Handy, Laptop (wenn schriftlich)	19 el 0 infotech	048 *224	A – Z keine Anmeldung	V 38.04	
Leichtbau/ Werkstofftechnik	Roos	28.03.2008 14-16	Taschen- rechner, ausgeteiltes Formelblatt	63 fmt	915 3005	A – Z	V 57.03	
Leistungs- elektronik I	Roth- Stielow	29.02.2008 9-11	Papierdaten- träger, Taschen- rechner (auch programmierbar)	0 tpel 0 inf 65 el 0 infotech	907 *031 079 5776 048 *031	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung	V 57.03	
Leistungs- elektronik II	Roth- Stielow	10.03.2008 9-11	Papierdaten- träger, Taschen- rechner (auch programmierbar)	0 tpel 14 el	907 *032 048 *032	keine Anmeldung A – Z	V 47.04	
Logistik (und Lagertechnik)		Siehe bei "Grundlagen der Logistik"						
Luftfahrtantriebe (Pflichtfach)	Staudacher	05.03.2008 9-9.45 10-11.15	1. Teil: keine 2. Teil: ausgegebene Formelsammlung, Taschenrechner und Diagramm- sammlung	79 aer	057 3006	A – Z	V 47.01	

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Luftfahrtantriebe und Turbo- maschinen (Vertiefung)	Staudacher	07.03.2008 9-10 und 10.15-12.15	wie Pflichtfach	27 aer	057 4022	Prüferangabe		
Luftfahrtsysteme Pflichtfach	Reichel	31.03.2008 9-11	nicht program- mierbarer Taschenrechner	42 aer	057 3015	A – Z	V 47.03	
Vertiefung		Prüferangabe		15 aer	057 4041	Prüferangabe		
Luftfahrttechnik	Voit-Nitsch- mann	01.04.2008 9-9.30 9.45-11.15	1. Teil: keine 2. Teil: alle	34 aer	057 3005	A – Z	V 55.02	
Maschinen- dynamik	Eberhard	25.03.2008 9-11	alle, außer elektronischen Geräten	11 fmt 0 tpmach 21 autip 135 mach 0 math 3 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 55.02 V 55.02 V 53.01 V 55.02 V 53.01	
Mathematische Methoden der Physik	Büchler	18.02.2008 10-12	10 Seiten handschriftliche Zusammenfassung der Vorlesung	45 phys	128 10110	A – Z	V 57.01	BSc Prüfung findet nur im Früh- jahr statt
Mechanische Verfahrenstechnik (I, II)	Piesche	04.04.2008 9-10.30	alle	0 betr	021 3022	keine Anmeldung		
		08.04.2008 9-11	10 Seiten hand- geschrieb. Formel- sammlung, Taschenrechner	0 kyb 2 mach 16 verf 34 verf 0 tema	104 4182 033 3005 033 3013 920 4308	keine Anmeldung A – Z A – Z A – Z keine Anmeldung	V 53.01 V 53.01 V 53.01	Diplom I BSc
		08.04.2008 9-10	10 Seiten hand- geschrieb. Formel sammlung, Taschenrechner	29 utech 0 utech	457 4111 457 4163	A – Z keine Anmeldung	V 53.01	Diplom BSc
Mensch- Rechner- interaktion	Spath	14.03.2008 14-16	nicht programmier- barer Taschen- rechner	0 autip 0 sotech 0 tpmach	912 3205 909 7235 908 3404	keine Anmeldung keine Anmeldung keine Anmeldung		
Methode der Finiten Elemente (in Statik und Dynamik)	Gaul	08.04.2008 9-11	Siehe Aushang am Institut für Angewandte und Experimentelle Mechanik	145 fmt 6 kyb 9 mach 1 tema	915 3008 206 *105 104 *003 920 4214	A – P (100) Q – Z (45) A – Z A – Z A – Z	V 47.01 V 47.03 V 47.01 V 47.01 V 47.03	

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Methoden der Modellierung und Simulation	Resch	25.03.2008 14-16.30	alle, außer elektronischen Geräten		Hauptfächer	A – Z	V 38.02	
Methoden der numerischen Strömungssimulation	Laurien	28.02.2008 9-11	alle schriftlichen Unterlagen	2 mach 3 tema	104 3004 920 4215	A – Z A – Z	V 57.05 V 57.05	
Mikrowellen-technik	Eibert	Prüferangabe 9-10.30	Vorlesungsunterl. Literatur, Taschenrechner (wenn schriftlich)	3 tpe el	048 *006	Prüferangabe		Prüfung findet mündlich statt
Mobile Communications I	Wölfle	26.03.2008 9-10.30	Vorlesungsunterlage, Literatur, Taschenrechner	5 el 2 infotech	048 5433	A – Z A – Z	V 55.02 V 55.02	
Mobile Communications II	Schopp	Prüferangabe	alle	inf el infotech	079 5789 048 *435	Prüferangabe		Prüfung findet im Frühjahr mündlich statt
Mobile Computing	Rothermel	Prüferangabe 9-11	keine	5 inf 3 sotech 0 el 0 infotech	079 4309 909 7238 048 *328	Prüferangabe Prüfung findet mündlich statt		nur im Frühjahr
Nonlinear Control	Allgöwer	19.02.2008 9-11	alle, außer elektronische Hilfsmittel	1 kyb	206 5139	A – Z	V 57.05	
Nukleare Elektrische Energiesysteme	Schumacher	22.02.2008 9-11	nur nicht programmierbarer Taschenrechner	0 tpe 25 el	907 3080 048 *211	keine Anmeldung A – Z	V 47.03	
Numerische Datenverarbeitung und Simulationstechnik G16	Bárdossy/ Helmig/ Ressel	01.04.2008 9-12	45 min. keine 135 min. alle außer Mobiltelefon o.ä.	0 bauing	017 *342	keine Anmeldung		
Numerische Strömungssimulation	Laurien	26.02.2008 9-11	alle schriftlichen Unterlagen	9 mach 1 tema	104 4209 920 4205	A – Z A – Z	V 57.06 V 57.06	
Optische Signalverarbeitung	Frühauf	10.03.2008 9-10.30	alle, außer programmierb. Taschenrechner	9 el	048 *670	A – Z	V 47.05	nur im Frühjahr

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Optoelektronik I	Werner	29.02.2008 9-11	alle außer programmier- barem Taschen- rechner, Handy, Laptop (wenn schriftlich)	0 tpe 0 el 0 infotech	907 4048 048 *047	keine Anmeldung keine Anmeldung keine Anmeldung		
Optoelektronik II	Berroth	31.03.2008 9-10.30	ein Taschen- rechner und alle schriftlichen Unterlagen	0 tpe 19 el 0 infotech	907 4048 048 *048	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung	V 47.04	nur im Frühjahr
Photovoltaik/ Photovoltaics	Werner	26.03.2008 14-15.30	alle, außer programmier- barem Taschen- rechner und Handy, Laptop	0 tpe 6 el 0 infotech	907 3081 048 *200	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung	V 47.05	
Physikalisch chemische Verfahren	Nieken/ Merten u.a.	Prüferangabe	siehe Aushang am Institut	0 mach 21 verf 0 kyb utech	104 4079 033 3012 206 4634			siehe Aushang am Institut
Projekt- und Qualitäts- management	Roos	Prüferangabe	keine	0 enan 2 fmt	914 3200 915 3010			Prüferangabe
Prozessauto- matisierung I	Göhner	26.02.2008 9-11	alle, außer elektron. programmier- bare Hilfsmittel	0 tpe 18 el 2 inf 3 sotech 1 infotech	907 *026 048 *026 079 *937 909 7937	keine Anmeldung A – Z A – Z A – Z A – Z	V 57.02 V 57.02 V 57.02 V 57.02	Ind. Auto.
Prozessauto- matisierung II	Göhner	13.03.2008 9-11	alle, außer elektron. programmier- bare Hilfsmittel (wenn schriftlich)	0 tpe 0 inf 39 el 0 infotech	079 5938 048 *027	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung	V 55.02	
Qualitäts- management	Westkämper	12.03.2008 9-11	nicht program- mierbarer Taschen- rechner	48 tema	920 4206	A – Z	V 55.22	
Radio Frequency Technology III	Eibert	27.02.2008 9-10.30	Vorlesungsunterl., Taschenrechner, Literatur	3 el 3 infotech	048 *005	A – Z A – Z	V 9.01 V 9.01	
Raumfahrt Pflichtfach	Röser/ Messer- schmid	20.02.2008 9-10 und 10.15-12.15	siehe Aushang im Institut	0 aer 164 aer	057 3007 057 3016	keine Anmeldung A – R (121) S – Z (43)	V 47.01 V 55.02	

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Raumfahrt- anwendung Vertiefungsfach	Röser u.a.	11.03.2008 9-12	siehe Aushang im Institut	4 aer	057 4043	A – Z	V 57.05	
Raumfahrtsysteme Vertiefungsfach	Röser u.a.	06.03.2008 9-12	siehe Aushang im Institut	39 aer	057 4042	A – Z	V 38.01	
Räumliche Ent- wicklungsplanung I (Raumordnung und Entwicklungs- planung I) G11	Siedentop/ Junesch	03.03.2008 10-11	alle	0 bauing 3 bauing 0 inf 1 immo	017 *014 017 *340 922 4151	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung A – Z	V 7.11 V 7.11	
II V4.1		03.03.2008 13-15		0 bauing 1 bauing	017 4032 017 4354	keine Anmeldung A – Z	V 7.11	
III V4.2		03.03.2008 15.15-16.15		0 bauing 2 bauing	017 4033 017 4355	keine Anmeldung A – Z	V 7.11	
Rechnernetze I	Rothermel		keine (wenn schriftlich)	inf kyb sotech	079 4067 206 4336 909 7007	Prüfung findet mündlich statt		nur im Herbst
Rechnernetze II	Rothermel	20.02.2008 9-11	keine (wenn schriftlich)	3 inf 0 kyb 2 sotech	079 4236 206 4108 909 7008	Prüfung findet mündlich statt		nur im Frühjahr
Rechnerunter- stütztes Lehren und Lernen	Schweick- hardt	07.03.2008 9.30-11	keine	3 inf 5 sotech 5 kyb ling	079 4068 909 7053 206 4337	A – Z A – Z A – Z A – Z	V 38.02 V 38.02 V 38.02 V 38.02	nur im Frühjahr
Regelungs- technik (I)	Allgöwer	03.04.2008 9-11	alle, außer elektr. Hilfs- mitteln	1 tema 3 tema 71 fmt 34 autip 0 enan 0 tpmach 100 mach 54 kyb 0 inf 14 verf	920 4207 920 4207 915 3003 912 3302 914 3103 104 4051 206 3031 079 5756 033 3001	A – Z A - Z A – Z A – Z keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z A – Z keine Anmeldung A – Z	V 7.02 V 7.02 V 7.02 V 53.01 V 9 0-267/208 V 38.01 V 53.01	alte PO neuePO Dipl.
(Einführung in die Regelungs- technik ver BSc)				42	033 3001	A – Z	V 53.01	BSc
und								
Regelungs- technik 1. Teil				mach	Hauptfach	A – Z	V 53.01	

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Regelungs- technik II	Allgöwer	04.04.2008 9-11	alle, außer elektr. Hilfsmitteln	7 kyb 8 autip 0 inf	206 3032 912 3103 079 5443	A – Z A – Z keine Anmeldung	V 38.04 V 38.04	
und Regelungs- technik 2. Teil				mach	Hauptfach	A – Z	V 38.04	
Regelungs- technik I	Roth- Stielow	18.03.2008 9-11	Papierdaten- träger, Taschen- rechner (auch programmierbar)	2 tpe 4 inf 32 el	907 *024 079 5769 048 *024	A – Z A – Z A – Z	V 47.03 V 47.03 V 47.03	
Regelungs- technik II	Roth- Stielow	25.03.2008 9-11	Papierdaten- träger, Taschenrechner (auch programmierbar)	0 tpe 65 el	907 4025 048 *025	keine Anmeldung A – Z	V 7.02	
Reliable Distributet Programming	Koldehofe	Prüferangabe	keine (wenn schriftlich)	inf	079 4181		Prüferangabe	
Robust Control	Allgöwer	05.03.2008 9-11	alle, außer elektronische Hilfsmittel	41 kyb	206 *551	A – Z	V 57.01	
Selbstorganisation in verteilten Systemen	Herrmann	9-11	keine (wenn schriftlich)	3 inf 2 sotech	079 4447 909 7484			nur im Herbst
Sensornetze	Herrmann	9-11	keine (wenn schriftlich)	0 inf 2 sotech	079 4246 909 7467			nur im Herbst
Sicherheits- technik	Schönherr/ Lohnert	11.04.2008 10-11	schriftliche Unterlagen	0 autip 1 tpmach 1 mach 1 tema 0 kyb betr	912 4120 908 14088 104 4088 920 4314 206 *067	keine Anmeldung A – Z A – Z A – Z keine Anmeldung A – Z	M 17.26 M 17.26 M 17.26	
Siedlungs- wasserbau G14	Rott u.a.	06.03.2008 8.30-9.30 10-11 11.30-12.30	keine	4 bauing	017 *009	A – Z (1. Std.: Abwassertechnik) (2. Std.: Wasservers.technik) (3. Std.: Abfalltechnik)	V 2.01	
Siedlungs- Wasserbau/ Entsorgungs- technik I G 07	Rott u.a.	06.03.2008 9.30-11.30	keine	30 utech	457 4115	A – Z	V 2.21	

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Simulation mit Höchstleistungs- rechnern	Resch	07.04.2008 9-11	alle, außer elektronischen Geräten	0 tpmach	908 3303	keine Anmeldung		
				0 fmt	915 4024	keine Anmeldung		
				27 mach	104 4211	A – Z	V 7.01	
				0 enan	914 4517	keine Anmeldung		
				0 tema	920 4208	keine Anmeldung		
Simulations- technik	Sawodny	28.02.2008 9-11	Taschenrechner (nicht vernetzt) sowie alle nicht elektronischen Hilfsmittel	2 autip	912 4121	A – Z	V 57.03	
				10 fmt	915 *005	A – Z	V 57.03	
				5 mach	104 4089	A – Z	V 57.03	
				50 kyb	206 3060	A – Z	V 57.03	
				0 inf	079 5941	keine Anmeldung		
				0 tema	920 4209	keine Anmeldung		
1 tpmach	908 3233	A – Z	V 57.03					
Simultaneous Engineering und Projekt- management	Spath	06.03.2008 14-	nicht program- mierbarer Taschenrechner	80 el	048 *322	A – Z	V 53.01	
				0 infotech		keine Anmeldung		
Softwareentwurf für technische Systeme	Resch	25.03.2008 14-16	alle, außer elektronischen Geräten	0 tpmach	908 14217	keine Anmeldung		
				2 fmt	915 4072	A – Z	V 38.02	
				4 mach	104 4217	A – Z	V 38.02	
				0 tema	920 4210	keine Anmeldung		
Software- ergonomie	Ressel	11.04.2008 10-11.30	keine	9 inf	079 4075	A – Z	V 38.04	nur im Frühjahr
				12 sotech	909 7038	A – Z	V 38.04	
Software- technik	Göhner	19.03.2008 14-16	alle, außer elektron. programmierbare Hilfsmittel	14 autip	912 4102	A – Z	V 55.21	
Software- technik I	Göhner	19.03.2008 14-16	alle, außer elektron. programmier- bare Hilfsmittel	15 kyb	206 *253	A – Z	V 47.01	
				0 tpel	907 4028	keine Anmeldung		
				87 el	048 *028	A – Z	V 47.01	
				6 infotech		A – Z	V 47.01	SWE Real Time Syst.
Software- technik II	Göhner	31.03.2008 14-16	alle, außer elektron. programmierbare Hilfsmittel	1 kyb	206 *068	A – Z	V 57.02	
				0 tpel		keine Anmeldung		
				15 el	048 *300	A – Z	V 57.02	
Softwaretechnik für die Tele- kommunikation	Rupp	Prüferangabe 9-10.30	alle (wenn schriftlich)	el	048 *066	Prüferangabe		im
				inf	079 4942			Frühjahr mündlich
				infotech				Telecom.
Softwaretechnik für Prozessplanung und Leitsysteme I/II	Klemm	11.03.2008 10-12	alle	0 mach	104 4002	keine Anmeldung		
				0 autip	912 3102	keine Anmeldung		
				0 inf		keine Anmeldung		
				0 tp		keine Anmeldung		
				0 tema	920 4211	keine Anmeldung		
				0 kyb		keine Anmeldung		

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen	
Space-Time Wireless Communications	Speidel	Prüferangabe 9-10.30	alle (wenn schriftlich)	1 el 0 infotech	048 *557	Prüferangabe		Prüfung findet mündlich statt	
Statik u. Dynamik (Pflicht)	Kröplin/ Wagner	26.03.2008 13-17	Grundlagenteil: keine Aufgabenteil: alle	164 aer	057 3001	A – Ret (118) Reu – Z (46)	V 47.01 V 47.03		
Statik u. Dynamik (Vertiefung)	Kröplin/ Wagner/ Parisch	03.04.2008 9-12	wie Pflicht	12 aer	057 4011	A – Z	V 27.02		
Statistische und adaptive Signal- verarbeitung	Yang	20.03.2008 9-10.30	alle, mit Aus- nahme elektron. Rechner	10 el	048 *629	A – Z	V 47.05	nur im Frühjahr	
Steuerungstechnik (Hauptfächer)	Verl	11.03.2008 10-12	alle nichtelektro- nischen Hilfsmittel und nicht programmierbarer Taschenrechner	sotech mach (ohne PF-Aufbau, bzw. autip	909 3101 104 4528 912 4603	A – Z A – Z A – Z	V9 0-267 V9 0-267 V9 0-267	bzw.bis 11.30	
		11.03.2008 10.45-12.45	alle nichtelektro- nischen Hilfsmittel und nicht programmierbarer Taschenrechner	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)							
		11.03.2008 8.45-10.45	alle nichtelektro- nischen Hilfsmittel und nicht programmierbarer Taschenrechner	mach inf	104 4528	A – Z A – Z	V9 0-267 V9 0-267		
Steuerungs- technik I			Siehe bei "Einführung in die Regelungs- und Steuerungstechnik"						
Steuerungs- technik I	Verl	11.03.2008 10-11	alle nichtelektro- nischen Hilfs- mittel und nicht programmierbarer Taschenrechner	35 autip 42 kyb	912 3303 206 3040	A – Z A – Z	V 38.01 V 38.04		
Steuerungs- technik II	Verl	11.03.2008 10-11	alle nichtelektro- nischen Hilfsmittel und nicht programmierbarer Taschenrechner	1 kyb	206 *311	A – Z	V9 0-267		

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Steuerungstechnik der Werkzeug- maschinen und Industrieroboter	Verl	11.03.2008 10-11	alle nichtelektro- nischen Hilfsmittel und nicht programmierbaren Taschenrechner	2 el 1 kyb	048 *071 206 4301	A – Z A – Z	V9 0-267 V9 0-267	
		11.03.2008 10-12	alle nichtelektro- nischen Hilfsmittel und nicht programmierbaren Taschenrechner	0 tema 9 autip 0 autip tpmach 1 mach 0 mach 1 inf	920 4212 912 3107 912 4216 104 4180 104 4215 079 5943	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung A – Z A – Z keine Anmeldung A – Z	V9 0-208 V9 0-208 V9 0-208 V9 0-208	
Straßenbau- technik I G 9.2	Ressel	25.03.2008 9-10.30	Teil I: keine Teil II: alle	0 tpbau 4 bauing 0 bauing u. a.	017 *016 017 4003	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung A – Z	V 7.11 V 7.11	
				5 bauing u. a.	017 4318	A – Z A – Z	V 7.41 V 7.41	
Straßenplanung und Straßenbau I V 2.1	Ressel	26.03.2008 9-10.30	alle	5 bauing u. a.	017 4318	A – Z A – Z	V 7.41 V 7.41	
Straßenplanung und Straßenbau II V 2.2	Ressel	26.03.2008 11-12.30	alle	3 bauing u. a.	017 4319	A – Z A – Z	V 7.41 V 7.41	
Straßen- und Eisenbahnwesen G 10 Teil: Eisenbahnwesen	Martin	27.03.2008 11.30-12.30	Taschenrechner	4 bauing 0 bauing - sotech	017 *315 017 4003 909 3103	A – Z keine Anmeldung A – Z	V9 0-208 V9 0-208	
				8 bauing 0 bauing	017 *316 017 4003	A – Z keine Anmeldung	V 7.01	
Teil: Straßenwesen	Ressel/ Friedrich	08.04.2008 11-12.30	alle	8 bauing 0 bauing	017 *316 017 4003	A – Z keine Anmeldung	V 7.01	
Strömungslehre (Pflicht)	Krämer	09.04.2008 14-14.50	Teil 1: keine	227 aer	057 3002	A – L (127) M – Z (100)	V 53.01 V 47.01	
		15-18.10	Teil 2: alle schriftlichen Unterlagen, Taschenrechner					
Strömungslehre (Vertiefung)		27.03.2008 9-10 und 10.15-12.15	wie Pflichtfach	64 aer	057 4012	A – Z	V 47.02	
Strömungs- mechanik	Piesche	19.03.2008 9-11	alle	0 math 5 mach 0 tpmach 1 tema	105 5210 104 4011 908 920 4315	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung A – Z	V 7.01 V 7.01	

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Synthese elektrischer Netzwerke I	Frühauf	01.04.2008 8.30-10	alle, außer programmierb. Taschenrechn.	0 tpel 49 el 1 inf	907 4017 048 *017 079 5754	keine Anmeldung A – Z A – Z	V 57.03 V 57.03	
Synthese elektrischer Netzwerke II	Frühauf	01.04.2008 10.30-12	alle, außer programmierb. Taschenrechn.	0 tpel 12 el	048 *018	keine Anmeldung A – Z	V 57.03	
Systemdynamische Grundlagen der Regelungstechnik/ Steuerungstechnik	Sawodny	11.03.2008 8.30-9.30	Taschenrechner (nicht vernetzt) sowie alle nicht elektronischen Hilfsmittel	84 mach 71 fmt 1 tema	104 4222 915 3030 920 4216	A – Z A – Z A – Z	V 53.01 V 53.01 V 53.01	
Teil: Regelungstechnik								
Teil: Steuerungstechnik (mit Antriebstechnik)	Verl	11.03.2008 10-11	Taschenrechner (nicht vernetzt) sowie alle nicht elektronischen Hilfsmittel	84 mach 71 fmt 1 tema	104 4222 915 3030 920 4216	A – Z A – Z A – Z	V 53.01 V 53.01 V 53.01	
Systemtheorie I	Yang	14.03.2008 8.30-10.30	alle, mit Aus- nahme elektr. Rechner	1 tpel 94 el 0 geod 2 inf	907 3019 048 *019 171 *276 079 5751	A – Z A – Neh (66) Nei – Z (28) keine Anmeldung A – Z	V 57.01 V 57.03 V 57.01 V 57.01	
Systemtheorie II	Yang	14.03.2008 11-12.30	alle, mit Aus- nahme elektr. Rechner	0 tpel 12 el 0 inf 0 geod	907 4020 048 *020 079 5774 171 4086	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung keine Anmeldung	V 57.01	
Technische Informatik I	Kühn	07.04.2008 9-11	alle, bis auf kommunikations- fähige Geräte	0 18 autip 0 tpel 128 el 3 inf	912 3106 907 *010 048 *010 079 5528	A – Z keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z A – Z	V 53.01 V 53.01	
Technische Informatik II	Kühn	03.04.2008 9-11	alle, bis auf kommunikations- fähige Geräte	0 tpmach 0 inf 0 tpel 0 autip 0 autip 0 kyb 11 el	908 079 5767 907 *011 912 4101 912 3207 206 4342 048 *011	keine Anmeldung keine Anmeldung keine Anmeldung keine Anmeldung keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z	V 53.01	
Technische Strömungslehre	Göde	18.03.2008 15-17	Taschenrechner (nicht vernetzt), alle nicht elektronischen Hilfsmittel	0 tpmach 169 mach 167 fmt 0 enan 8 tema	908 14012 104 4012 915 3006 914 3100 920 4316	keine Anmeldung A – T (140) U – Z (29) A – Kr (88) Ks – Z (79) keine Anmeldung A – Z	V 53.01 V 47.01 V 47.01 V 47.02 V 47.01	

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Technologie- management	Spath	14.03.2008 ab 14-	nicht program- mierbarer Taschenrechner	betr 14 sotech 36 el u. a.	Hauptfächer 909 3102 048 *443	A – Z	V 7.02	
						A – Z	V 7.02	
						A – Z	V 7.02	
						A – Z	V 7.02	
Teletraffic Theory and Engineering	Kühn	05.03.2008 9-10.30	alle, bis auf kommunikations- fähige Geräte (wenn schriftlich)	1 el 2 infotech	048 *308	A – Z A – Z	V 47.04 im Herbst V 47.04 mündlich	
Theorie der Schaltungen I und II	Rucker	27.03.2008 9-12	eigenhändig ge- schriebene Formelsammlung mit maximal 2 DIN A4-Seiten	0 betr	021 3014	keine Anmeldung		
Theorie der Schaltungen III und IV	Berroth	26.02.2008 9-12	ein Taschen- rechner und alle schriftlichen Unterlagen	6 inf	079 5401	A – Z	V 9.01	
Thermische Strömungsmaschinen	Siehe bei "Grundlagen der Thermischen Strömungsmaschinen"							
Thermische Verfahrenstechnik	Siehe bei "Grundlagen der Thermischen Verfahrenstechnik"							
Thermodynamik H1	Weigand u.a.	06.03.2008 14-16	alle	65 aer	057 3013	A – Z	V 57.03	
H2		13.03.2008 14-16		220 aer	057 3014	A – Pe (140) Pf – Z (80)	V 53.01 V 7.02	
Thermodynamik VT	Weigand u. a.	17.03.2008 13-16	alle	47 aer	057 4013	A – Z	V 47.03	
Thermodynamik der Gemische	Hasse	06.03.2008 9-10.30	alle, jedoch kein Laptop	16 kyb 16 verf utech	206 3020 033 3008 Vertiefung	A – Z A – Z A – Z	V 47.01 V 47.01 V 47.01	Dipl. im Herbst mündlich
Thermodynamik III		06.03.2008 9-10.30	alle, jedoch keine Laptop	42 verf	033 3010	A – Z	V 47.01	BSc
Übertragungs- technik I	Speidel	12.03.2008 14-16	alle	0 tpel 78 el 4 inf	048 *007 079 5762	keine Anmeldung		
								A – Z A – Z
Übertragungs- technik II	Speidel	20.03.2008 9-11	alle	0 tpel 17 el 0 inf	907 *008 048 *008 079 5768	keine Anmeldung		
								A – Z

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Übertragungs- technik III	Speidel	28.03.2008 9-10.30	alle	0 tpel 14 el 0 inf	048 *009 079 5763	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung	V 38.01	
Umformtechnik (I und II)	Liewald	27.03.2008 9-11	Schreibbedarf, Zeichenbedarf, nicht progr. Taschenrechner, kein Handy mitführen	0 tpmach 4 mach 0 autip 1 betr 1 tema 1 fmt 1 tpaufb	908 3535 104 4181 912 4119 920 4318 915 4004 932 4247	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung A – Z A – Z A – Z A – Z A – Z	M 17.53 M 17.53 M 17.53 M 17.53 M 17.53	
Umweltplanung I (G-10)	Siedentop/ Kaule/ Junesch	20.02.2008 9-11	alle	3 utech	457 4118	A – Z	V 47.05	
Verbrennungs- motoren (I, II, III Pflichtfach)	Bargende	09.04.2008 Abschnitt I: 8.30-9.45 Abschnitt II: 10.15-11	alle, außer programmier- bare Taschen- rechner s.o.	2 tpmach 0 tpaufb 32 mach 162 fmt 9 tema 2 tpmach 0 tpaufb 32 mach 162 fmt 9 tema	908 14164 932 4270 104 4164 915 3022 920 4320 908 14164 932 4270 104 4164 915 3022 920 4320	A – Z keine Anmeldung A – Z A – I (60) J – Z (102) A – Z A – Z keine Anmeldung A – Z A – I (60) J – Z (102) A – Z	V9 0-208 keine Anmeldung V9 0-208 V9 0-267 V9 53.01 V9 0-208 V9 0-208 keine Anmeldung V9 0-208 V9 0-267 V9 53.01 V9 0-208	
Bitte beachten Sie die Anschläge des IVK und den Interneteintrag: http://www.ivk.uni-stuttgart.de/lehre/pruefungsraeume								
Verbrennungs- motoren (Hauptfach)	Bargende	09.04.2008 Abschnitt I: 8.30-9.45 Abschnitt II: 11.30-13.30	alle. außer programmier- bare Taschen- rechner	fmt tema mach fmt fmt mach mach tema tema	alte PO (kleines Hauptfach) (kleines Hauptfach) alte PO neue PO (kleines Hauptfach) (großes Hauptfach) (kleines Hauptfach) (großes Hauptfach)	A – Z A – Z A – Z A – Z A – Z A – Z A – Z A – Z A – Z	V 47.01 V 47.01 V 47.01 V 47.01 V 47.01 V 47.01 V 47.01 V 47.01 V 47.01	
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	09.04.2008 8.30-10.30	keine	12 utech	457 4116	A – Z	V 38.04	Dipl.
Bitte beachten Sie die Anschläge des IVK und den Interneteintrag: http://www.ivk.uni-stuttgart.de/lehre/pruefungsraeume								
Verkehrsplanung und Verkehrs- technik M5	Friedrich	09.04.2008 9-	alle	4 bauing	017 4358	A – Z	M 36.21	

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Verkehrsplanung (und Verkehrs- leittechnik I) V 1.1	Friedrich	09.04.2008 9-10.30	alle	4 bauing 0 bauing betr u. a.	017 4350 017 4320	A – Z keine Anmeldung A – Z A – Z	M 36.21 M 36.21 M 36.21	
Verkehrs-(planung) technik und Verkehrs- leittechnik (II) V 1.2	Friedrich/ Wacker	09.04.2008 11-12.30	alle	5 bauing 0 bauing u. a.	017 4351 017 4333	A – Z keine Anmeldung A – Z	M 36.21 M 36.21	
Verteilte Systeme II	Rothermel u. a.	9-11	keine (wenn Schriftlich)	inf kyb sotech	079 4380 206 4506 909 7248			nur im Herbst
Wärme- (Impuls-) und Stoffübertragung	Müller-Stein- hagen/ Spindler	9-11	alle, außer PC/Laptop	tpmach fmt mach kyb verf enan tema	908 3037 915 3007 104 4022 206 4631 033 3003 914 3101 920 4321			
Wärme- (Impuls-) und Stoffübertragung	Hasse	26.03.2008 9-11	alle, jedoch kein Laptop	0 tpmach 176 fmt 0 kyb 13 verf 42 verf 0 enan 16 tema 79 mach	908 3037 915 3007 206 4631 033 3003 033 3009 914 3101 920 4321 104 4022	keine Anmeldung A – KI (85) V 53.01 Km – Z (91) V 47.01 keine Anmeldung A – Z V 53.01 A – Z V 53.01 BSc nur im Frühjahr		
Wasserbau und Wasserwirtschaft G 13	Wieprecht	13.03.2008 9-12	alle	7 bauing	017 *008	A – Z	Seminarraum 2 Institut für Wasserbau	
Wasserbau- werke K 9	Wieprecht	14.03.2008 9-13	alle	1 bauing	017 4040	A – Z	Seminarraum 1 Institut für Wasserbau	
Wassermengen- wirtschaft W3 Teil I	Wieprecht/ Bárdossy	12.03.2008 9-12	Taschenrechner, sowie alle nichtelektronischen Hilfsmittel	0 bauing	017 4036	keine Anmeldung		
Teil II		17.03.2008 9-10		0 bauing	017 4036	keine Anmeldung		

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Wasserwirtschaft I G-06.1	Wieprecht	13.03.2008 9-9.45	alle	10 utech	457 4141	A – Z		Seminarraum 1 Institut für Wasserbau
G-06.3	Bárdossy	12.03.2008 9-9.45	Taschenrechner, sowie alle nichtelektronischen Hilfsmittel	53 utech	457 4143	A – Z	V 57.03	
Werkstoffe im Bauwesen II G8	Gehlen	10.04.2008 9.30-12	Taschenrechner ohne alpha- numerische Speicher (wenn schriftlich)	22 bauing 3 immo	017 4013 922 4073	A – Z A – Z	V 7.01 V 7.01	
Werkstofftechnik und Simulation	Schmauder	10.04.2008 9-11	nichtprogram- mierbare Taschenrechner	0 fmt 3 tema 2 tpmach 28 mach	915 3020 920 4322 908 14187 104 4187	keine Anmeldung A – Z A – Z A – Z	V 47.01 V 47.01 V 47.01	
					Hauptfächer	A – Z	V 47.01	
Werkzeug- maschinen und Produktionssysteme	Heisel	06.03.2008 9-11	Taschenrechner, Skripte und Prüfungsauf- gabensammlung	1 autip 3 tpmach 3 inf 0 tpaufbau 0 betr 0 kyb 17 tema 28 mach	912 4122 908 14195 079 2055 932 4236 206 5665 920 4119 104 4195	A – Z A – Z A – Z keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung A – Z A – Z	V9 0-267/208 V9 0-267/208 V9 0-267/208 V9 0-267/208 V9 0-267/208 V9 0-267/208 V9 0-267/208	VD 9-10
					Hauptfächer	A – Z	V9 0-267/208	
Wissens- und Informationstechnik In der Produktion	Westkämper	12.03.2008 9-11	keine	5 tema 6 mach	920 4213 104 4214	A – Z A - Z	V 55.22 V 55.22	

Stuttgart, den 06.02.2008

Prüfungsamt

Änderungen vorbehalten!

Letzte Änderung: 15.02.2008