



Universität Stuttgart

Prüfungsamt

Prüfungsplan Herbst 2005 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	30.09.2005 8.30-12.30	alle	0 bauing	017 4039	keine Anmeldung		
Angewandte Informatik	Resch	02.09.2005 9-11	alle, außer elektronische Geräte	0 fmt	915 4001 Hauptfächer	keine Anmeldung A – Z	V 38.02	bis 11.30
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.	14.10.2005 9-11	wird bekannt- gegeben	28 mach verf	Hauptfach 033 3007	A – Z A – Z	V 57.01 V 57.01	
Apparate- u. Anlagentechnik	Merten/ Nieken u.a.	09.09.2005 9-11	wird bekannt- gegeben	3 betr	021 8701/ 3018	A – Z	M 17.11	
Arbeitswissen- schaft (I, II)	Spath	15.09.2005 13.30-15.30	nicht program- mierbarer Taschenrechner	1 tpmach 0 autip 70 mach u.a.	908 3020 912 4110 104 4189	A – Z keine Anmeldung A – Z A – Z	V 47.01 V 47.01 V 47.01	
Ausgewählte Kapitel der Hochfrequenz- technik	Zhu	26.08.2005 9-10	Literatur, Vorlesungs- unterlagen und Taschenrechner	0 el	048	keine Anmeldung		
Baubetriebslehre I G3	Berner	22.08.2005 9-12	alle	1 tpbau 8 immo 24 bauing	906 4504 922 4030 017 *004	A – Z A – Z A – Z	V 7.03 V 7.03 V 7.03	
Baubetriebs- lehre II u. III K3	Berner	22.08.2005 9-12 und 23.08.2005 9-12	alle	12 bauing 2 immo 12 bauing 2 immo	017 4018 922 4040 017 4018 922 4040	A – Z A – Z A – Z A – Z	V 7.03 V 7.03 V 7.01 V 7.01	
Baustatik I G1 (neue Version)	Ramm	22.09.2005 8.30-9.15 und 9.30-12.45	1. Teil: keine Hilfsmittel 2. Teil: alle	0 immo 12 bauing 3 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	22.09.2005 8.30-9.15 und 9.30-12.45	wie G1 (neue Version)	3 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	22.09.2005 und 23.09.2005 8.30-9.15 und 9.30-12.45	wie G1 (neue Version)	12 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	22.09.2005 und 23.09.2005 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	30.08.2005 14-16	keine, außer Taschenrechner ohne alphanumer. Speicher	4 betr	021 8350/ 4303	A – Z	V 47.01	
2. Teil		22.08.2005 9-11	alle	4 betr	021 8350/ 4303	A – Z	V 7.03	
3. Teil		23.08.2005 9-10	alle	4 betr	021 8350/ 4303	A – Z	V 7.01	
Bemessen und Konstruieren von weiteren Detailbereichen G 5.2	Kuhlmann	31.08.2005 12-13	alle, außer Laptop	tpbau 24 bauing 12 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	31.08.2005 a) 8-9 und b) 9.30-11.30	zu a) Taschenrechner zu b) alle, außer Laptop	tpbau 23 bauing 0 bauing 12 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 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.	12.09.2005 9-10.30	siehe Aushang am Institut	0 kyb 0 mach 9 verf utech	206 4633 104 4079 033 3011	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z A – Z	V 57.01 V 57.01	
Chemische Verf. (Chemiereaktor- technik/Phys.- chem. Verfahren)	Gaiser	9-10	keine	betr	021 8702/ 3019			nur im Frühjahr zentral- verwaltet
Communication Networks I	Kühn	02.09.2005 9-11	alle	0 inf 1 el 2 infotech	079 5127 048 *216	keine Anmeldung A – Z A – Z	V 47.04 V 47.04	
Communication Networks II	Kühn	28.09.2005 9-10.30	alle	0 inf 1 el 10 infotech	079 4574 048 *217	keine Anmeldung A – Z A – Z	V 38.04 V 38.04	
Communications III	Speidel	30.09.2005 9-10.30	alle	3 el 3 infotech	048 *009	A – Z A – Z	V 38.02 V 38.02	
Datenverarbeitung (Pflicht)	Munz	P r ü f e r a n g a b e		aer	057 3008	P r ü f e r a n g a b e		
Digitale Signal- verarbeitung	Yang	19.09.2005 9-10.30	alle, mit Aus- nahme elektr. Rechner	0 tpe 1 inf 29 el 2 infotech	079 5753 048 *013	keine Anmeldung A – Z A – Z A – Z	V 47.03 V 47.03 V 47.03	
Digital Video Communication	Speidel	12.10.2005 9-10.30	alle (wenn schriftlich)	0 el 0 infotech	048 *111	keine Anmeldung keine Anmeldung		
Dünnschicht- technologie	Frühauf	9-10.30	alle, außer programmierb. Taschenrechnern	el	048 5509			nur im Frühjahr
Dynamik ereig- nisdiskreter Systeme	Wehlan	27.09.2005 10-11.30	alle nicht elek- tronischen	8 kyb	206 *014	A – Z	V 47.05	
Dynamik mecha- nischer Systeme	Gaul	15.09.2005 9-11	siehe Anschlag am Institut A für Mechanik	9 kyb 0 math 0 mach 0 el	206 3011 105 5202 Hauptfach 048 *076	A – Z keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung	V 47.04 V 47.04	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Dynamik nicht- technischer Systeme	Bullinger	05.10.2005 9-11	alle, außer elektr. Hilfsmitteln	6 kyb u.a.	206 3013	A – Z A – Z	V 47.06 V 47.06	
Dynamik ver- fahrenstech- nischer Systeme	Gilles	22.09.2005 9-11	alle, außer elektr. Taschenrechner	48 kyb u.a.	206 3012	A – Z A – Z	V 57.01 V 57.01	
Echtzeitdaten- verarbeitung	Wehlan	14.10.2005 9-11	keine	20 kyb	206 3070	A – Z	V 57.02	
Einführung in Bemessung, Konstruktion und Entwurf G4	Kuhlmann/ Novák/ Sobek	30.08.2005 a) 8-9 b) 9.30-11.30	zu a) Taschenrechner zu b) alle, außer Laptop	tpbau 42 bauing 0 bauing 12 bauing 4 immo	017 3002 017 7950 017 7951 922 4038	A – Z A – Z keine Anmeldung 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	31.08.2005 9-10.30 und 11-12.30	Roth-Stielow: Papierdaten- träger, Taschen- rechner (auch programmierbar) Tenbohlen: alle, außer Kommunikationsgeräte	0 tpaufb 2 tpel 0 betr 0 inf	932 4120 907 3001 021 8421 079 5807	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung keine Anmeldung	M 2.01	II
Einführung in die Informatik II	Claus	11.08.2005 8.30-10.30	keine	2 betr	021 8551	A – Z	V 47.02	
Einführung in die Informatik III	Claus	11.08.2005 8.30-9.30	keine	0 math 1 betr	105 5007 021 8552	keine Anmeldung A – Z	V 47.02	II + III 8.30- 11.30
Einführung in die Nachrichtentechnik I und II	Speidel/ Landstorfer	14.09.2005 9-10.30 und 10.45-12.15	Teil 1: alle Teil 2: Vorlesungsunterl., Literatur, Taschen- Rechner	0 tpaufb 1 tpel 9 inf 2 inf 10 inf 8 betr	932 4130 907 3002 079 5568 079 5569 079 5757 021 8431/ 4320	keine Anmeldung A – Z A – Z A – Z A – Z A – Z	M 2.01 M 2.01 M 2.01 M 2.01 M 2.01	Teil 1 Teil 2 Teil 1 u.2

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	13.09.2005 8.30-9.30	alle	0 tpmach	908 3500	keine Anmeldung		
				42 mach	104 4190	A – Z	V 53.01	
				4 inf	079 2005	A – Z	V 53.01	VD
				52 fmt	915 3001	A – Z	V 53.01	
				0 tema	920 4201	keine Anmeldung		
2. Teil Steuerungs- technik I	Pritschow	10-11		0 tpmach	908 3500	keine Anmeldung		
				42 mach	104 4190	A – Z	V 53.01	
				4 inf	079 2005	A – Z	V 53.01	VD
				52 fmt	915 3001	A – Z	V 53.01	
				0 tema	920 4201	keine Anmeldung		
siehe auch bei „Steuerungstechnik“								
Eisenbahnwesen und öff. Verkehr I V 3.1	Martin	20.09.2005 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	20.09.2005 12-13	keine	1 bauing	017 4031	A – Z	V 7.31	
Elektrische Antriebe	Schäfer	30.09.2005 9-11	alle	3 tpel	907 3036	A – Z	V 7.02	
				2 tpel	907 4035	A – Z	V 7.02	
				48 el	048 *091	A – Z	V 7.02	
				3 fmt	915 4065	A – Z	V 7.02	
				1 tema	920 4122	A – Z	V 7.02	
Siehe auch "Elektromechanische Energie(um)wandler und Antriebe"								
Elektrische Energienetze I	Tenbohlen	05.10.2005 8.30-10.30	alle, außer Kommuni- kationsgeräte	0 tpel 3 el 1 kyb	907 4037 048 *037 206 4241	keine Anmeldung A – Z A – Z	V 47.05 V 47.05	
Elektrische Energienetze II	Tenbohlen	05.10.2005 11-13	alle, außer Kommuni- kationsgeräte	0 tpel 10 el	907 4038 048 *038	keine Anmeldung A – Z	V 47.05	
Elektrische Energietechnik	Roth- Stielow	31.08.2005 9-10.30	Papierdaten- träger, Taschen- rechner, (auch program- mierbar)	1 enan	914 3106	A – Z	M 2.01	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Elektrodynamik I - II	Rucker	08.09.2005 9-12	eigenhändig geschriebene Formelsammlung mit maximal 6 DIN A4-Seiten oder ITE-Formelsammlung	2 el	048 *002	A – Z	V 47.02	
Elektromagne- tische Verträglichkeit	Tenbohlen	11.10.2005 9-11	alle, außer Kommunikations- geräte	33 el 0 inf 1 infotech	048 *059 079 5786	A – Z keine Anmeldung A – Z	V 38.04 V 38.04	
Elektro- mechanische Energie(um)wandler und Antriebe	Schäfer	30.09.2005 9-11	alle	14 autip 0 tpmach 3 mach 0 fmt 0 tema	912 3104 908 3525 104 4081 915 4017 920 4103	A – Z keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung keine Anmeldung	V 7.02 V 7.02	
Energiesysteme I	Voß	12.10.2005 9-11	keine	2 enan 0 tpmach 5 mach 1 inf 0 kyb 5 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 57.01 V 57.01 V 57.01 V 57.01	VD
Energie und Umwelt I (G-09)	Voß	12.10.2005 9-11	keine	31 utech	457 4117	A – Z	V 57.01	
Energie- und Umwelttechnik	Scheffknecht	07.09.2005 9-11	Taschenrechner und ausgeteilte Formelsammlung	1 enan 13 mach 0 tpmach 0 tema 0 verf	914 3104 104 4171 920 4302 033 4005	A – Z A – Z keine Anmeldung keine Anmeldung keine Anmeldung	V 38.02 V 38.02	
Energieverfahrens- technik		Siehe "Energie- und Umwelttechnik"						
Energie- wandlung	Werner	14.10.2005 9-10.30	alle, außer programmier- barem Taschen- rechner + Handy	1 tpel 25 el	907 3074 048 *213	A – Z A – Z	V 38.04 V 38.04	
Entwerfen und Konstruieren I G6	Moro	05.09.2005 10-11	Taschenrechner Bautabellen- sammlung	0 tpbau 5 bauing	017 4012	keine Anmeldung A – Z	V 7.32	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Entwerfen und Konstruieren II K6	Moro	05.09.2005 11.30-12.30	wie G6	0 tpbau 0 bauing	017 4025	keine Anmeldung keine Anmeldung		
Entwurf digitaler Filter	Yang	25.08.2005 9-10.30	nur bereitge- stellte Formel- sammlung keine elektronischen Rechner	27 el	048 *830	A - Z	V 47.03	nur im Herbst
Entwurf digitaler Systeme	Kühn	14.10.2005 9-10.30	alle	36 el 0 inf	048 *218 079 5991	A - Z keine Anmeldung	V 9.01	
Entwurf inte- grierter Schaltungen	Berroth	23.09.2005 9-10.30	ein Taschen- rechner und alle schriftlichen Unterlagen	86 el	048 *391	A - Z	V 47.01	
Error Detecting and Error Correcting Codes	Kühn	13.10.2005 9-10.30	alle	5 el 5 infotech	048 *307	A - Z A - Z	V 38.02 V 38.02	
Erziehungs- wissenschaft	Nickolaus	22.08.2005 9-13	keine	tp tpaufb		A - Z A - Z	M 17.26 M 17.26	
F&E Mangement (Wahlpflichtfach)	Spath	07.09.2005 9-11	nicht program- mierbarer Taschenrechner	17 el 62 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	16.09.2005 ab 14.00	nicht programmier- barer Taschenrechner		Hauptfächer	A - Z	V 47.03	
Fabrikbetriebs- lehre (I und II)	Westkämper	16.09.2005 14-16	nicht program- mierbarer Taschenrechner	2 kyb 1 autip 2 tpmach 77 mach 0 inf 5 tema 73 tema u. a.	206 *543 912 *113 908 3017 104 4188 079 2009 920 3030 920 3031	A - Z A - Z A - Z A - Z keine Anmeldung A - Z A - Z A - Z	V 47.01/02 V 47.01/02 V 47.01/02 V 47.01/02 keine Anmeldung V 47.01/02 V 47.01/02 V 47.01/02	VD
Fabrikbetriebs- lehre (Fertigungstechnik)	Westkämper	16.09.2005 ab 14.00	nicht programmier- barer Taschenrechner	betr		A - Z	V 7.01/03	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Feinwerktechnik			Siehe "Grundlagen der Feinwerktechnik"					
Festigkeitslehre I	Roos, E.	13.10.2005 9-11	alle	2 fmt 0 tpmach 43 mach 1 enan 0 wewi 0 tema	915 4002 908 3502 104 4031 Hauptfach 914 3102 177 4016 920 4104	A – Z keine Anmeldung A – Z A – Z A – Z keine Anmeldung keine Anmeldung	V 57.03 V 57.03 V 57.03 V 57.03	
Festkörper- elektronik	Werner	9-10.30	alle, außer programmierbarem Taschenrechner+ Handy (wenn schriftlich)	2 el	048 *221			Prüfung findet mündlich statt
Flachbildschirme	Frühauf	12.09.2005 9-10.30	alle, außer programmierb. Taschenrechn.	18 el 0 infotech	048 *219	A – Z keine Anmeldung	V 47.04	
Flugmechanik und Regelungs- technik (Pflicht)	Well	19.09.2005 14-15 15.15-17.15	keine alle	96 aer	057 3004	A – Z	V 47.01	
(Vertiefung)		23.09.2005 9-10 10.15-12.15	keine alle	15 aer	057 4014	A – Z	V 38.02	
Flugzeugbau und Leichtbau	Drechsler	05.09.2005 9-9.30 und 9.45-12.15	1. Teil: keine 2. Teil: alle	39 aer	057 4021	A – Z	V 55.02	
Fördertechnik	Wehking	16.09.2005 9-10 und 10.15-11.15	alle	0 tpmach 0 autip 0 mach betr	912 4116 104 4066 Hauptfächer	keine Anmeldung keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z A – Z	V 47.01 V 47.01	
Geotechnik I G2	Vermeer u.a.	26.09.2005 8.30-10 und 10.15-12.45	Teil 1: keine, auch kein Taschenrechner Teil 2: alle	0 immo 1 tpbau 23 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.	26.09.2005 8.30-10 und 10.15-12.45	wie G2	6 bauing	017 4020	A – Z	V9 0-267	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Geotechnik II K2 (neue PO)	Vermeer u.a.	30.09.2005 8.30-10	keine, auch kein Taschen- rechner	5 bauing	017 4020	A – Z	V 7.22	
Getriebelehre I: Grundlagen der Kinematik	Schade	14.10.2005 9-11	A-Teil: keine B-Teil: alle	0 tpmach 1 fmt 0 autip 1 mach 0 tema	908 3516 915 4006 912 4211 104 4212 920 4105	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung A –Z keine Anmeldung	V 9.21 V 9.21	
Grundlagen der Architektur von Anwendungssystemen	Leymann	05.10.2004 14-	keine	7 inf 3 sotech 12 winf	079 4028 909 7208 925 262			
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag: http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html								
Grundlagen der Betriebssysteme	Lagally	05.10.2005 14-	keine	6 inf 4 sotech	079 4131 909 7208			
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	05.10.2005 14-	keine 1	0 math 0 geod inf 079 4306 1 sotech 0 el 0 kyb 1 betr 9 winf 2 infotech	105 5100 171 *309 909 7078 048 *311 206 4327 021 8591/ 4340 925 0251			
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	06.09.2005 9-11 9-10	Taschenrechner, Zirkel, Lineal	0 tpmach 0 autip 0 mach 0 tema betr	908 4545 912 4115 104 4193 920 4106	keine Anmeldung keine Anmeldung keine Anmeldung keine Anmeldung	A – Z V 57.04	
Grundlagen der Fördertechnik		Siehe bei "Fördertechnik"						
Grundlagen der Interaktiven Systeme	Ertl/ Weiskopf	05.10.2005 14-		4 inf 0 sotech	079 4302 909 7072			
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 Logistik	Wehking	22.09.2005 14-15	schriftliche Unterlagen	0 autip	912 4212	keine Anmeldung A – Z	V 47.01	
				9 mach	104 4090			
				betr				
				vwl		A – Z	V 47.01	
				0 tpmach	908 3529	keine Anmeldung		
64 tema	920 3020	A – Z	V 47.01					
2 kyb	206 *549	A – Z	V 47.01					
Grundlagen der Materialfluss- technik	Wehking	16.09.2005 9-10	alle	63 tema	920 3305	A – Z	V 47.01	
Grundlagen der mechanischen Verfahrenstechnik		Siehe bei "Mechanische Verfahrenstechnik"						
Grundlagen der Modellbildung und Simulation	Bungartz	05.10.2005 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				
Grundlagen der Programmiersprachen und Übersetzer	Plödereder	05.10.2005 14-	keine	4 inf	079 4006			
				0 sotech	909 7210			
				1 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	05.10.2005 14-	keine	0 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 Softwarezu- verlässigkeit	Esparza	05.10.2005 14-	keine	2 inf	079 4401			
				1 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	14.09.2005 9-11	Taschenrechner	12 mach	104 4168	A – Z	V 57.02	
				9 fmt	915 4023	A – Z	V 57.02	
				1 tema	920 4121	A – Z	V 57.02	
Grundlagen der Thermischen Verfahrenstechnik	Hasse	25.08.2005 9-10.30	alle	2 mach	104 4173	A – Z	V 47.02	
				0 tema	920 4309	keine Anmeldung		
				0 kyb	206 *632	keine Anmeldung		
				0 tpmach	908 3016	keine Anmeldung		
				40 utech	457 4111	A – Z	V 47.02	
				0 utech	457 4164	keine Anmeldung		
31 verf	033 3006	A – Z	V 47.02					

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Grundlagen der Verteilten KI und der Bildverarbeitung	Levi	5.10.2005 14-	keine	0 inf	079 4009			
				0 sotech	909 7211			
				29 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	05.10.2005 14-	keine	1 winf	925 0261			
				0 inf	079 4010			
				3 el	048 *187			
				0 kyb	206 4650			
				0 sotech	909 7055			
				1 betr	021 8589/ 4338			
				0 math	105 5019			
1 infotech					I. Dis.Syst.			
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag:			http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html					
Grundlagen des Softwareingenee- rings	Ludewig	05.10.2005 14-	keine	1 betr	021 4345			
				5 inf	079 4008			
				0 sotech	909 7426			
				28 winf	925 241			
				4 math	105 5014			
9 kyb	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	19.09.2005 9-10.30	Taschenrechner (nicht vernetzt) sowie alle nicht elektronischen Hilfsmittel	5 bauing	017 *331	A – Z	V9 0-267	
				0 bauing	017 4003	keine Anmeldung		
				sotech u. a.	909 3103	A – Z	V9 0-267	
Teil: Straßenwesen	Ressel/ Friedrich	06.10.2005 9-10.30	0,5 h: keine 1 h: alle	5 bauing 0 bauing	017 *332 017 4003	A – Z keine Anmeldung	V 7.01	
Grundlagen der Werkzeugmaschinen		Siehe bei "Werkzeugmaschinen"						
Grundlagen Graphischer Ingenieursysteme	Roller	05.10.2005 14-	keine	4 betr	021 4341			
				0 inf	079 4102			
				1 sotech	909 7214			
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- prüfung Erziehungswissen- schaft	Nickolaus	12.10.2005 9-11	keine	7 tpaufb	932 3599	A – Z	M 17.26	
Halbleitertechnik I	Kasper	29.09.2005 9-10.30	Skript Taschenrechner (siehe Aushang)	0 tpe 1 inf 25 el	079 5781 048 *022	keine Anmeldung A – Z A – Z	V 57.02 V 57.02	
Halbleitertechnik II	Kasper	10.10.2005 9-10.30	Skript Taschenrechner (siehe Aushang)	0 tpe 0 inf 12 el	079 5782 048 *023	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z	V 47.04	nur im Herbst
Hochfrequenz- technik I	Landstorfer	29.08.2005 8.30-10.30	Vorlesungsunterl. Taschenrechner Literatur	1 inf 0 geod 0 tpe 42 el	079 5764 171 4044 907 *003 048 *003	A – Z keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z	V 47.03 V 47.03	
Hochfrequenz- technik II	Landstorfer	29.08.2005 11-12.30	Vorlesungsunterl. Taschenrechner Literatur	0 geod 0 tpe 40 el	171 4045 907 4004 048 *004	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z	V 47.03	
Hochfrequenz- technik III	Landstorfer	31.08.2005 9-10.30	Vorlesungsunterl. Taschenrechner Literatur	0 tpe 10 el	907 *005 048 *005	keine Anmeldung A – Z	V 47.04	
Hochspannungs- technik I	Tenbohlen 8.30-10.30	12.10.2005 Kommunikations- geräte	alle, außer	0 tpe 4 el	907 4039 048 *039	keine Anmeldung A – Z	V 57.02	
Hochspannungs- technik II	Tenbohlen	12.10.2005 11-13	alle, außer Kommunikations- geräte	21 el 0 tpe	048 *040 907 4040	A – Z keine Anmeldung	V 57.02	
Hydromechanik G12	Helmig	26.08.2005 9-12	nicht programmier- barer Taschen- rechner, Formel- sammlung (wird gestellt)	14 bauing	017 *337	A – Z	V 47.01	
Impuls- und Digitaltechnik I	Berroth	14.09.2005 9-10.30	ein Taschen- rechner und alle schriftlichen Unterlagen	0 tpe 0 inf 125 el	907 3014 079 5765 048 *014	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z	V 53.01	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Impuls- und Digitaltechnik II	Berroth	14.09.2005 10.45-12.15	ein Taschen- rechner und alle schriftlichen Unterlagen	0 tpe 0 inf 19 el	907 3016 079 5765 048 *215	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z	V 53.01	
Informatik I 1. Teilprüfung	Eggenberger u. a.	05.10. 2005 14-16	keine	93 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.	05.10.2005 14-16	keine	70 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								
Informatik- Hauptfach 1. Teilprüfung	Ertl u. a.	05.10.2005 14-16	keine	22 sotech	909 3001			
Siehe Aushang der Informatik und Interneteintrag: http://www.vis.uni-stuttgart.de/ger/teaching/exams/dates/info-saalbelegung.html								
Informatik- Hauptfach 2. Teilprüfung	Ert u.a.	05.10.2005 14-16		13 sotech	909 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								
Informations- technik und Wissensver- arbeitung in der Produktentwicklung	Binz/ Engel/ Katzenbach	29.09.2005 9-11	keine	15 mach 1 tema	104 4213 920 4110	A – Z A – Z	V 38.02 V 38.02	
IP based networks and applications	Charzinski	09.09.2005 9-10.30	alle	2 el 0 inf 10 infotech	048 5480 079 4576	A – Z keine Anmeldung A – Z	V 47.04 V 47.04	im Frühjahr jahr mündlich
Kommunikations- netze I	Kühn	02.09.2005 9-11	alle	6 el	048 *216	A – Z	V 47.04	
Kommunikations- netze II	Kühn	28.09.2005 9-10.30	alle	12 el	048 *217	A – Z	V 38.04	
Konstruktion und Entwurf A K4 (neue PO)	Kuhlmann/ Novák/ Sobek	01.09.2005 8- Siehe Aushang bei den Instituten		19 bauing	017 4021	A – Z	V9 0-208	
K4 (alte PO)		01.09.2005 8- Siehe Aushang bei den Instituten		19 bauing	017 4021	A – Z	V9 0-267	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Konstruktion und Entwurf B K5	Kuhlmann/ Sobek	02.09.2005		4 bauing	017 4022			
		Siehe Aushang bei den Instituten						
Konstruktiver Wasserbau W2 Teil I	Wieprecht	15.09.2005 9-12.30	alle, außer Laptop, PC, Mobiltelefone	2 bauing	017 4035	A – Z		Seminarraum 2 Institut für Wasserbau
Konstruktiver Wasserbau W2 Teil II	Wieprecht	16.09.2005 9-9.30	alle, außer Laptop, PC, Mobiltelefone	2 bauing	017 4035	A – Z		Seminarraum 2 Institut für Wasserbau
Kraftfahrtechnik	Wiedemann/ Bargende	04.10.2005 8.30-10.30	alle, außer programmierbare Taschenrechner	3 betr	021 8600/ 4350			
Bitte beachten Sie die Anschläge des IVK und den Interneteintrag: http://www.ivk.uni-stuttgart.de/lehre/pruefungsraeume								
Kraftfahrtechnik (fahrzeugspezifisch)	Wiedemann	04.10.2005 8.30-11	Teil 1: alle, außer program- mierbare Taschenrechner	8 betr	021 4351			
(motorspezifisch)	Bargende	27.09.2005 8.30-11	Teil 2: keine	19 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	04.10.2005 8.30-10	alle, außer programmier- bare Taschen- rechner	0 tpmach 18 mach 2 fmt 68 fmt 4 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	04.10.2005 8.30-10	alle, außer programmier- bare Taschen- rechner	tpmach mach fmt tema	Hauptfach Hauptfach Hauptfach Hauptfach			
		10.30-11.30	keine					
		10.30-11.50	keine					
		10.30-12.30	keine					
Bitte beachten Sie die Anschläge des IVK und den Interneteintrag: http://www.ivk.uni-stuttgart.de/lehre/pruefungsraeume								
Kraftfahrzeug- mechatronik (I+II)	Reuss	21.09.2005 9-11	keine	2 fmt 25 fmt	915 4021 915 4068	A – Z A – Z	V9 0-267 V9 0-267	alte PO

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Kunststoffkunde (I und II)	Eyerer	13.10.2005 9-9.45	keine	0 tpmach 26 mach 8 fmt 6 tema	908 3504 104 4032 915 4003 920 4311	keine Anmeldung A – Z A – Z A – Z	V 57.01 V 57.01 V 57.01	
Laser- und Strah- lungsquellen	Werner	9-10.30	alle außer programmier- barem Taschen- rechner + Handy (wenn schriftlich)	1 el	048 *224			Prüfung findet mündlich statt
Leichtbau/ Werkstofftechnik	Roos, E.	29.09.2005 9-11	Taschenrechner, 116 ausgeteiltes Formel- blatt	16 fmt	915 3005	A – Z	V 47.01	
Leistungs- elektronik I	Roth- Stielow	02.09.2005 9-11	Papierdaten- träger, Taschen- rechner (auch programmierbar)	0 tpel 0 inf 23 el	079 5776 048 *031	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z	V 7.01	
Leistungs- elektronik II	Roth- Stielow	12.09.2005 9-11	Papierdaten- träger, Taschen- rechner (auch programmierbar)	50 el	048 *032	A – Z	V 47.03	
Logistik (und Lagertechnik)		Siehe bei "Grundlagen der Logistik"						
Luftfahrtantriebe (Pflichtfach)	Staudacher	29.09.2005 14-14.45 15-16.15	1. Teil: keine 2. Teil: Ausgegebene Formelsammlung, Taschenrechner und Diagramm- sammlung	201 aer	057 3006	A – M (140) N – Z (61)	V 53.01 V 57.03	
Luftfahrtantriebe und Turbo- maschinen (Vertiefung)	Staudacher	02.09.2005 9-10 und 10.15-12.15	wie Pflichtfach	9 aer	057 4022	P r ü f e r a n g a b e		
Luftfahrtsysteme Pflichtfach	Reichel	12.10.2005 9-11	Taschenrechner	192 aer	057 3015	A – Mac (115) Mad – Z (77)	V 47.01 V 7.02	
Vertiefung		13.10.2005 P r ü f e r a n g a b e		3 aer	057 4041	P r ü f e r a n g a b e		

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Luftfahrttechnik	Voit-Nitsch- mann	13.09.2005 9-9.30 9.45-11.15	1. Teil: keine 2. Teil: alle	183 aer	057 3005	A – Mei (110) Mej – Z (73)	V 47.01 V 47.02	
Maschinen- dynamik	Eberhard	27.09.2005 9-11	alle, außer elektronischen Geräten (wenn schriftlich)	4 fmt 0 tpmach 2 autip 20 mach 0 math 0 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 keine Anmeldung A – Z	V 38.04 V 38.04 V 38.04 V 38.04	Prüfung findet mündlich statt
Mechanische Verfahrenstechnik	Piesche	14.10.2005 9-10.30	alle	9 betr	021 8704/ 3022	A – Z	M 17.11	
		10.10.2005 9-11	10 Seiten hand- geschrieb. Formel- sammlung, Taschenrechner	kyb 3 mach 31 verf 0 tema	104 4182 033 3005 920 4308	A – Z A – Z A – Z keine Anmeldung	V 47.01 V 47.01 V 47.01	
		10.10.2005 9-10	10 Seiten hand- geschrieb. Formel sammlung, Taschenrechner	40 utech 0 utech	457 4111 457 4163	A – Z keine Anmeldung	V 47.01	
Methode der Finiten Elemente (in Statik und Dynamik)	Gaul	11.10.2005 9-11	Siehe Anschlag am Institut A für Mechanik	49 fmt 0 kyb 9 mach 0 tema	915 3008 206 *105 104 *003 920 4214	A – Z keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung	V 7.02 V 7.02	
Methoden der Modellierung und Simulation	Resch	02.09.2005 9-11.30	alle, außer elektronischen Geräten		Hauptfächer	A – Z	V 38.02	
Methoden der numerischen Strömungssimulation	Laurien	06.09.2005 9-11	alle schriftlichen Unterlagen	0 mach 0 tema	104 3004 920 4215	keine Anmeldung keine Anmeldung		
Mikrowellen- technik	Landstorfer	13.10.2005 9-10.30	Vorlesungsunterl. Literatur, Taschenrechner	0 tpel 34 el	048 *006	keine Anmeldung A – Z	V 38.04	
Mobile Communications I		9-10.30		el infotech	048 5433			

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Mobile Communications II	Schopp	07.10.2005 9-10.30	alle	0 inf 1 el 9 infotech	079 5789 048 *435	keine Anmeldung A – Z A – Z	V 7.01 V 7.01	im Frühjahr mündlich
Mobile Computing	Rothermel	9-11	keine	inf sotech el	079 4309 909 7238 048 *328			nur im Frühjahr
Networks and Processes/ Netze und Prozesse	Diekert/ Petersen/ Esparza	14-16	keine	autip el kyb kyb infotech	912 3206 048 *049 206 4330 206 4349			im Herbst mündlich
Nukleare Elektrische Energiesysteme	Schumacher/ Lunk	26.08.2005 9-11	nicht program- mierbarer Taschenrechner	0 tpel 1 el	907 3080 048 *211	keine Anmeldung A – Z	V 57.04	
Numerische Datenverarbeitung und Simulations- methodik G16	Bárdossy/ Helmig/ Ressel	09.09.2005 9-12	45 min. keine 135 min. alle	1 bauing	017 *342	A – Z	V 7.11	
Numerische Strömungs- simulation	Laurien	08.09.2005 9-11	alle schriftlichen Unterlagen	16 mach	104 4209	A – Z	V 47.04	
Optische Signalverarbeitung	Frühauf	9-10.30	alle, außer programmierb. Taschenrechner	el	048 5670			nur im Frühjahr
Optoelektronik I	Werner	01.09.2005 9-11	alle außer programmier- barem Taschen- rechner + Handy	0 tpel 25 el 5 infotech	907 4048 048 *047	keine Anmeldung A – Z A – Z	V 38.04 V 38.04	
Optoelektronik II	Berroth	15.09.2005 9-10.30	ein Taschen- rechner und alle schriftlichen Unterlagen	0 tpel 2 el 0 infotech	048 *048	keine Anmeldung A – Z	V 47.06	keine Anmeldung
Photovoltaik	Werner	14.07.2005 Prüferangabe	siehe Aushang am Institut	0 tpel 54 el 0 infotech	907 3081 048 *200	P r ü f e r a n g a b e keine Anmeldung		

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Physikalisch chemische Verfahren	Nieken/ Merten u.a.	23.09.2005 9-10.30	siehe Aushang am Institut	0 mach	104 4079	keine Anmeldung A – Z	V 57.01	
				32 verf	033 3012			
				0 kyb utech	206 4634			
Prozessauto- matisierung I	Göhner	30.08.2005 9-11	alle, außer elektron. programmier- bare Hilfsmittel	0 tpel	907 3026	keine Anmeldung A – Z	V 47.02	Ind. Auto.
				70 el	048 *026			
				1 inf	079 5937			
			4 infotech			A – Z	V 47.02	
Prozessauto- matisierung II	Göhner	9-11	alle, außer elektron. programmier- bare Hilfsmittel (wenn schriftlich)	0 tpel 0 inf 3 el	079 5938 048 *027	keine Anmeldung keine Anmeldung		Prüfung findet mündlich statt
Radio Frequency Technology III	Landstorfer	31.08.2005 9-10.30	Vorlesungsunterl., Taschenrechner, Literatur	0 el 3 infotech	048 *005	keine Anmeldung A – Z	V 47.04	
Raumfahrt- anwendung	Röser u.a.	29.09.2005 9-12	Taschenrechner IRS-Formel- sammlung	2 aer	057 4043	A – Z	V 57.05	
Raumfahrt (Systeme) Pflichtfach	Auweter-Kurz/ Röser	23.08.2005 Teil a.) 13.30-14.30 Teil b.) 14.40-16.40	math. Formel- samml. IRS- Formelsamml. 1 zusätzl. Blatt (opt. vom Kand. zu beschr.), Taschenrechner	8 aer	057 3007	A – Z	V 47.01	
				92 aer	057 3016	A – Z	V 47.01	
						Teil a.) keine Teil b.) alle schriftl. Hilfsmittel, Taschenrechner		
Raumfahrtsysteme (u. –nutzung) Vertiefungsfach	Auweter-Kurz/ Röser	31.08.2005 9-12	Taschenrechner, IRS-Formelsamm- lung, math. For- melsammlung der 3 schriftlichen Vertiefungsfächer	23 aer	057 4023	A – Z	V 38.04	
				5 aer	057 4042	A – Z	V 38.04	
Räumliche Ent- wicklungsplanung I (Raumordnung und Entwicklungs- planung I) G11	Treuner	29.08.2005 10-11	alle	0 bauing 7 bauing inf	017 *014 017 *340	keine Anmeldung A – Z A – Z	V 7.11 V 7.11	
II V4.1		29.08.2005 13-15		1 bauing 3bauing	017 4032 017 4354	A – Z A – Z	V 7.11 V 7.11	
III V4.2		29.08.2005 15.15-16.15		0 bauing 0 bauing	017 4033 017 4355	keine Anmeldung keine Anmeldung		

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Rechnernetze I	Rothermel	13.10.2005 9-11	keine	5 inf 3 kyb 0 sotech	079 4067 206 4336 909 7007	A - Z A - Z keine Anmeldung	V 57.06 V 57.06	mündlich nur im Herbst
Rechnernetze II	Rothermel	9-11	keine	inf kyb sotech	079 4236 206 4108 909 7008			nur im Frühjahr
Regelungs- technik I	Allgöwer	06.10.2005 9-11	alle, außer elektr. Hilfs- mitteln	0 tema 4 fmt 8 autip 1 enan 0 tpmach 13 mach 5 kyb 0 inf 5 verf	920 4207 915 3003 912 3302 914 3103 104 4051 206 3031 079 5756 033 3001	keine Anmeldung A - Z A - Z A - Z keine Anmeldung A - Z A - Z keine Anmeldung A - Z	V9 0-267 V9 0-267 V9 0-267 V9 0-267 V9 0-267 V9 0-267 V9 0-267	
und Regelungs- technik 1. Teil				mach	Hauptfach	A - Z	V9 0-208	
Regelungs- technik II	Allgöwer	07.10.2005 9-11	alle, außer elektr. Hilfsmitteln	46 kyb 9 autip 0 inf	206 3032 912 3103 079 5443	A - Z A - Z keine Anmeldung	V9 0-267/208 V9 0-267/208	
und Regelungs- technik 2. Teil				mach	Hauptfach	A - Z	V9 0-267/208	
Regelungs- technik I	Roth- Stielow	26.09.2005 9-11	Papierdaten- träger, Taschen- rechner (auch programmierbar)	2 tpel 6 inf 107 el	907 4024 079 5769 048 *024	A - Z A - Z A - Z	V 47.01 V 47.01 V 47.01	
Regelungs- technik II	Roth- Stielow	04.10.2005 9-11	Papierdaten- träger, Taschenrechner (auch programmierbar)	0 tpel 16 el	048 *025	keine Anmeldung A - Z	V 47.04	
Robust Control	Allgöwer	21.09.2005 9-11	keine	5 kyb	206 *551	A - Z	V 57.01	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Sicherheits- technik	Wehking	09.09.2005 10-11	schriftliche Unterlagen	0 autip 0 tpmach 0 mach 2 tema 1 kyb	912 4120 104 4088 920 4314 206 *067	keine Anmeldung keine Anmeldung keine Anmeldung Seminarraum IFT Seminarraum IFT		
Siedlungs- wasserbau G14	Rott u.a.	21.09.2005 8.30-9.30 10-11 11.30-12.30	keine	26 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.	21.09.2005 9.30-11.30	keine	35 utech	457 4115	A – Z	V 2.21	
Simulation mit Höchstleistungs- rechnern	Resch	30.08.2005 14-16	alle, außer elektronischen Geräten	2 tpmach 65 mach 0 enan 6 tema	908 3303 104 4211 914 4517 920 4208	A – Z A – Z keine Anmeldung A – Z	V 47.02 V 47.02 V 47.02	
Simulations- technik	Zeitz	01.09.2005 9-11	Taschenrechner (nicht vernetzt) sowie alle nicht elektronischen Hilfsmittel	0 autip 2 fmt 1 mach 13 kyb 0 inf 0 tema	912 4121 915 4005 104 4089 206 3060 079 5941 920 4209	keine Anmeldung A – Z A – Z A – Z keine Anmeldung keine Anmeldung	V 7.01 V 7.01 V 7.01	
Simultaneous Engineering und Projekt- management	Spath	9-10	nicht program- mierbarer Taschenrechner	el	048 *322			Herbst- prüfung im Rahmen Technologie- management
Softwareentwurf für technische Systeme	Resch	02.09.2005 9-11	alle, außer elektronischen Geräten	0 tpmach 0 mach 0 tema	908 3008 104 4217 920 4210	keine Anmeldung keine Anmeldung keine Anmeldung		
Software- technik	Göhner	20.09.2005 9-11	alle, außer elektron. programmierbare Hilfsmittel	7 autip	912 4102	A – Z	V 47.03	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Software- technik I	Göhner	20.09.2005 9-11	alle, außer elektron. programmier- bare Hilfsmittel	0 kyb 0 tpe 31 el 2 infotech	206 *253 048 *028	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z A – Z	V 47.03 V 47.03	SWE Real Time Syst.
Software- technik II	Göhner	28.09.2005 14-16	alle, außer elektron. programmierbare Hilfsmittel	2 kyb 0 tpe 33 el	206 *068 048 *300	A – Z keine Anmeldung A – Z	V 57.01 V 57.01	
Softwaretechnik für die Tele- kommunikation	Rupp	05.10.2005 9-10.30	alle	7 el 0 inf 11 infotech	048 *066 079 4942	A – Z keine Anmeldung A – Z	V 38.04 V 38.04	im Frühjahr mündlich Telecom.
Softwaretechnik für Prozessplanung und Leitsysteme I/II	Klemm	13.09.2005 10-12	alle	1 mach 2 autip 0 inf 0 tp	104 4002 912 3102	A – Z A – Z keine Anmeldung keine Anmeldung	V9 0-267 V9 0-267	
Space-Time Wirless Communications	Speidel	24.08.2005 9-10.30	alle	15 el 3 infotech	048 *557	A – Z A – Z	V 38.04 V 38.04	
Statik u. Dynamik (Pflicht)	Kröplin/ Wagner	07.09.2005 9-13	Grundlagenteil: keine Aufgabenteil: alle	127 aer	057 3001	A – Z	V 53.01	
Statik u. Dynamik (Vertiefung)	Kröplin/ Wagner/ Parisch	16.09.2005 9-12	wie Pflicht	19 aer	057 4011	A – Z	V 27.02	
Statistische und adaptive Signal- verarbeitung	Yang	9-10.30	alle, mit Aus- nahme elektron. Rechner	el	048 *629			nur im Frühjahr

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Steuerungstechnik (Hauptfächer)	Pritschow/ Klemm	13.09.2005 10-12	alle	sotech	909 3101	A – Z	V9 0-267	bzw.bis 11.30
				mach (ohne PF-Aufbau, bzw. PF nicht am 13.09.2005)	104 4528	A – Z	V9 0-267	
				autip	912 4603	A – Z	V9 0-267	
		13.09.2005 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)
		13.09.2005 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	Pritschow	13.09.2005 10-11	alle	3 autip 16 kyb	912 3303 206 3040	A – Z A – Z	V 53.01 V 53.01	
Steuerungs- technik II	Pritschow	13.09.2005 10-11	alle	0 kyb	206 *311	A – Z	V9 0-267	
Steuerungstechnik der Werkzeug- maschinen und Industrieroboter	Pritschow	13.09.2005 10-11	alle	5 el	048 *071	A – Z	V9 0-267	
				3 kyb	206 4301	A – Z	V9 0-267	
		13.09.2005 10-12	alle	1 tema 18 autip 1 autip 0 tpmach 5 mach 0 mach 8 inf	920 4212 912 3107 912 4216 104 4180 104 4215 079 5943	A – Z A – Z A – Z A – Z A – Z A – Z A – Z	V9 0-208 V9 0-208 V9 0-208 V9 0-208 V9 0-208 V9 0-208 V9 0-208	
Straßenbau- technik I G 9.2	Ressel	07.09.2005 9-10.30	Teil I: keine Teil II: alle	0 tpbau	017 *016 017 4003	keine Anmeldung		
				5 bauing 0 bauing u. a.		A – Z keine Anmeldung A – Z	V 7.01 V 7.01	
Straßenplanung und Straßenbau I V 2.1	Ressel	08.09.2005 9-10.30	alle	1 bauing u. a.	017 4318	A – Z A – Z	V 7.41 V 7.41	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Straßenplanung und Straßenbau II V 2.2	Ressel	08.09.2005 11-12.30	alle	2 bauing u. a.	017 4319	A – Z A – Z	V 7.41 V 7.41	
Straßen- und Eisenbahnwesen G 10 Teil: Eisenbahnwesen	Martin	19.09.2005 11-12	Taschenrechner (nicht vernetzt) sowie alle nicht elektronischen Hilfsmittel	8 bauing 0 bauing sotech	017 *315 017 4003 909 3103	A – Z keine Anmeldung A – Z	V9 0-267 V9 0-267	
Teil: Straßenwesen	Ressel/ Friedrich	06.10.2005 11-12.30	alle	7 bauing 0 bauing	017 *316 017 4003	A – Z keine Anmeldung	V 7.01	
Strömungslehre (Pflicht)	Krämer	14.09.2005 8-8.50 9-12.10	Teil 1 (Kurzfragen): keine Teil 2 (Aufgabenteil): alle schriftlichen Unterlagen + Taschenrechner	62 aer	057 3002	A – Z	V 57.03	
Strömungslehre (Vertiefung)		09.09.2005 9-10 und 10.15-12.15	wie Pflichtfach	34 aer	057 4012	A – Z	V 38.04	
Strömungs- mechanik	Piesche	21.09.2005 9-11	alle	0 math 27 mach 0 tpmach	105 5210 104 4011	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung	V 47.01	
Synthese elektrischer Netzwerke I	Frühauf	04.10.2005 8.30-10	alle, außer programmierb. Taschenrechn.	0 tpel 11 el	048 *017	keine Anmeldung A – Z	V 38.02	
Synthese elektrischer Netzwerke II	Frühauf	04.10.2005 10.30-12	alle, außer programmierb. Taschenrechn.	0 tpel 10 el	048 *018	keine Anmeldung A – Z	V 38.02	
Systemtheorie I	Yang	16.09.2005 8.30-10.30	alle, mit Aus- nahme elektr. Rechner	0 tpel 36 el 0 geod 2 inf	048 *019 171 *276 079 5751	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung A – Z	V 47.02 V 47.02	
Systemtheorie II	Yang	16.09.2005 11-12.30	alle, mit Aus- nahme elektr. Rechner	0 tpel 53 el 0 inf 0 geod	907 4020 048 *020 079 5774 171 4086	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung keine Anmeldung	V 47.02	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Technische Informatik I	Kühn	27.09.2005 9-11	alle	0 autip 0 tpel 39 el	912 3106 907 *010 048 *010	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z	V 47.03	
Technische Informatik II	Kühn	06.10.2005 9-11	alle	0 tpmach 0 inf 0 tpel 1 autip 2 autip 4 kyb 65 el	908 3401 079 5767 907 *011 912 4101 912 3207 206 4342 048 *011	keine Anmeldung keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z A – Z A – Z A – Z	V 47.02 V 47.02 V 47.02 V 47.02	
Technische Strömungslehre	Göde	20.09.2005 9-11	alle	0 tpmach 38 mach 56 fmt 1 enan 0 tema	104 4012 915 3006 914 3100 920 4316	keine Anmeldung A – Z A – Z A – Z keine Anmeldung	V 47.01 V 47.01 V 47.01	
Technologie- management	Spath	15.09.2005 13.30-16.30	nicht program- mierbarer Taschenrechner	betr sotech 4 el u. a.	Hauptfächer 909 3102 048 *443	A – Z A – Z A – Z A – Z	V 53.01 V 53.01 V 53.01 V 53.01	
Teletraffic Theory and Engineering	Kühn	9-10.30	alle (wenn schriftlich)	el infotech	048 *308			im Herbst mündlich
Theorie der Schaltungen I und II	Rucker	31.08.2005 9-12	eigenhändig ge- schriebene Formelsammlung mit maximal 6 DIN A4-Seiten	10 betr	021 8411/ 3014	A – Z	V 47.02	
Theorie der Schaltungen III und IV	Berroth	23.08.2005 9-12	ein Taschen- rechner, und alle schriftlichen Unterlagen	21 inf	079 5401	A – Z	V 7.03	
Thermische Verfahrenstechnik		Siehe bei "Grundlagen der Thermischen Verfahrenstechnik"						
Thermodynamik H1	Weigand u.a.	26.09.2005 14-16	alle	186 aer	057 3013	A – Kon (90) Koo – Z (96)	V 47.01 V 53.01	
H2		27.09.2005 9-11		37 aer	057 3014	A – Z	V 57.03	
Thermodynamik (Pflicht, alte PO) 1. Teil	Weigand u.a.	26.09.2005 14-16	alle	24 aer	057 3003	A – Z	V 53.01	
2. Teil		27.09.2005 9-11		24 aer	057 3003	A – Z	V 57.03	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Übertragungs- technik I	Speidel	13.09.2005 9-11	alle	0 tpel 24 el 5 inf	048 *007 079 5762	keine Anmeldung A – Z A – Z	V 47.03 V 47.03	
Übertragungs- technik II	Speidel	22.09.2005 9-11	alle	0 tpel 104 el 0 inf	907 *008 048 *008 079 5768	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung	V 47.01	
Übertragungs- technik III	Speidel	30.09.2005 9-10.30	alle	0 tpel 7 el 0 inf	048 *009 079 5763	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung	V 38.02	
Umformtechnik (I und II)	Liewald	30.09.2005 9-11	Schreibbedarf, Zeichenbedarf, nicht progr. Taschenrechner	0 tpmach 5 mach 0 autip betr 3 tema	908 3535 104 4181 912 4119 920 4318	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung A – Z A – Z	M 17.53 M 17.53 M 17.53	
Umweltplanung I (G-10)	Treuner/ Kaule	09.08.2005 9-11	alle	17 utech	457 4118	A – Z	V 7.11	
Verbrennungs- motoren	Bargende	27.09.2005 8.30-9.45	alle, außer programmier- bare Taschen- rechner	0 tpmach 10 mach 4 tema aer fmt 48 fmt 2 fmt	908 3523 104 4164 920 4320 Hauptfach 915 3022 915 3012			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								
Verbrennung und Verbrennungs- motoren	Bargende / N.N	27.09.2005 8.30-9.45	alle, außer programmier- bare Taschenrechner		Hauptfächer			
Bitte beachten Sie die Anschläge des IVK und den Interneteintrag: http://www.ivk.uni-stuttgart.de/lehre/pruefungsraeume								
Verkehr (Grundlagen der Verkehrssysteme)	Martin	19.09.2005 10-11.20	Taschenrechner (nicht vernetzt) sowie alle nicht- elektronischen Hilfsmittel	betr vwl	021 4362 929 4392	siehe Aushang siehe Aushang		
Verkehr, Kfz und Umwelt I (G-08)	Bargende/ Ressel	27.09.2005 8.30-10.30	keine	15 utech	457 4116			
Bitte beachten Sie die Anschläge des IVK und den Interneteintrag: http://www.ivk.uni-stuttgart.de/lehre/pruefungsraeume								

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Verkehrsplanung und Verkehrstechnik	Friedrich	04.10.2005	alle	0 bauing	017 4358	keine Anmeldung		
Verkehrsplanung (und Verkehrs- leittechnik I) V 1.1	Friedrich	04.10.2005 9-10.30	alle	2 bauing 0 bauing u. a.	017 4350 017 4320	A – Z keine Anmeldung A – Z	V 7.41 V 7.41	
Verkehrs-(planung) technik und Verkehrs- leittechnik (II) V 1.2	Friedrich/ Wacker	04.10.2005 11-12.30	alle	4 bauing 1 bauing u. a.	017 4351 017 4333	A – Z A – Z A – Z	V 7.41 V 7.41 V 7.41	
Verteilte Systeme II	Rothermel	10.10.2005 9-11	keine	3 inf 0 kyb 1 sotech	079 4380 206 4506 909 7248	A – Z keine Anmeldung A – Z	V 38.02 V 38.02	mündlich
Wärme- (Impuls-) und Stoffübertragung	Müller-Stein- hagen/ Spindler	28.09.2005 9-11	alle, außer PC/Laptop	0 tpmach 65 fmt 34 mach 0 kyb 12 verf 1 enan 4 tema	908 3037 915 3007 104 4022 206 4631 033 3003 914 3101 920 4321	keine Anmeldung A – Z A – Z keine Anmeldung A – Z A – Z A – Z	V 47.01 V 47.01 V 47.01 V 47.01 V 47.01	
Wärme- (Impuls-) und Stoffübertragung	Hasse	9-11	alle, jedoch kein Laptop	tpmach mach fmt kyb verf enan tema mach	908 3037 104 4022 915 3007 206 4631 033 3003 914 3101 920 4321 104 4022			
Wasserbau und Wasserwirtschaft G 13	Wieprecht	14.09.2005 9-12	alle, außer Laptop, PC, Mobiltelefone	16 bauing	017 *008	A – Z	V 7.03	
Wasserbau- werke K 9 Teil I	Wieprecht	15.09.2005 9-12.30	alle, außer Laptop, PC, Mobiltelefone	4 bauing	017 4040	A – Z	Seminarraum 2 Institut für Wasserbau	
Teil II		16.09.2005 9-9.30	alle, außer Laptop, PC, Mobiltelefone	4 bauing	017 4040	A – Z	Seminarraum 2 Institut für Wasserbau	
Wassermengen- wirtschaft W3 Teil I Teil II	Wieprecht/ Bárdossy	13.09.2005 9-13 12 16.09.2005 9-10	alle, außer Laptop, PC, Mobiltelefone alle, außer Laptop, PC, Mobiltelefone	1 bauing 1 bauing	017 4036 017 4036	A – Z A – Z	Seminarraum 4 2 Institut für Wasserbau Seminarraum 2 Institut für Wasserbau	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Wasserwirtschaft I G-06.1	Wieprecht	14.09.2005 9-9.45	alle, außer Laptop, PC, Mobiltelefone	36 utech	457 4141	A – Z	V 7.03	
G-06.3Bárdossy		13.09.2005	2 Laptop, PC Mobiltelefone	utech 457 4143	A – Z	Seminarraum 1 Institut für Wasserbau		
Werkstoffe II G8	Reinhardt	29.09.2005 9-11	Taschenrechner ohne alpha- numerische Speicher	12 bauing	017 4013	A – Z	V 7.01	
Werkstofftechnik und Simulation	Schmauder	05.10.2005 9-11	keine	0 fmt 1 tema 0 tpmach 61 mach	915 3020 920 4322 908 3560 104 4187	keine Anmeldung A – Z keine Anmeldung A – Z	V 47.02 V 47.02	
					Hauptfächer	A – Z	V 47.02	
Werkzeug- maschinen und Produktionssysteme	Heisel	08.09.2005 9-11	alle	0 autip 0 tpmach 3 inf betr 0 kyb 6 tema 6 mach	912 4122 908 3524 079 2055 206 5665 920 4119 104 4195	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z A – Z keine Anmeldung A – Z A – Z	V9 0-267/208 V9 0-267/208 V9 0-267/208 V9 0-267/208	9-10 vd 9-10
					Hauptfächer	A – Z	V9 0-267/208	

Stuttgart, 6. Juli 2005

Prüfungsamt

Änderungen vorbehalten!

Letzte Änderung: 18.08.2005