



Universität Stuttgart

Prüfungsamt

Prüfungsplan Herbst 2005 für die schriftlichen,

vom Prüfungsamt zentralverwalteten Einzelprüfungen zur Diplomvorprüfung und Bachelorprüfung in den Studiengängen

Automatisierungstechnik in der Produktion	(autip)	Mathematik	(math)
Bauingenieurwesen	(bauing)	Physik	(phys)
Computational Physics	(cophys)	Softwaretechnik	(sotech)
Elektrotechnik und Informationstechnik	(el)	Technikpädagogik	tp (bau, el, inf, mach)
Energie- und Anlagentechnik	(enan)	Techn.orient.Betriebswirtschaftslehre	(betr)
Fahrzeug- und Motorentchnik	(fmt)	Techn.orient.Volkswirtschaftslehre	(vwl)
Geodäsie und Geoinformatik	(goed)	Technische Geowissenschaften	(tegeo)
Geographie	(geogr)	Technische Kybernetik	(kyb)
Immobilienwirtschaft und -technik	(immo)	Technologiemanagement	(tema)
Informatik *	(inf)	Umweltschutztechnik	(utech)
Linguistik	(ling)	Verfahrenstechnik	(verf)
Luft- und Raumfahrttechnik	(aer)	Werkstoffwissenschaft	(wewi)
Maschinenwesen	(mach)	Wirtschaftsinformatik	(winf)

* Prüfungen Ihres Nebenfachs, die hier nicht aufgeführt sind, finden Sie im Prüfungsplan für das Hauptdiplom, sofern diese nicht ohnehin von den Instituten selbst verwaltet werden. Sollte letzteres der Fall sein, wenden Sie sich wegen Auskünften bitte dorthin.

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. **Telefonische Auskünfte zum Prüfungsplan können, wegen der Gefahr von Übermittlungsfehlern, nur in begründeten Ausnahmefällen und „ohne Gewähr“ gegeben werden.**
6. **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
Allgemeine Chemie/ Einführung in die Chemie	Hübler	01.09.2005 9-10	nicht program- mierbarer Taschen- rechner	87 mach	104 21	A – Z	V 53.01	alte PO neue PO
				34 el	048 1001	A – Z	V 53.01	
				0 aer	057 1102	keine Anmeldung		
				0 enan	914 36	keine Anmeldung		
				18 fmt	915 31	A – Z	V 53.01	
				65 fmt	915 47	A – Z	V 47.01	
51 tema	920 21	A – Z	V 47.01					
Allgemeine und Anorganische Chemie	Kaim	P r ü f e r a n g a b e		verf	033 101	P r ü f e r a n g a b e		Schein
				math	105 2008			
				utech	457 12			
Bauelemente der Mikroelek- tronik I – II	Werner/ Kasper	02.09.2005 9-10 und 10.15-11.15	laut Aushang der Institute	3 tpe	907 78	A – Z	V 47.02	
				171 el	048 14	A – P (109)	V 47.01 Q – Z (62) V 47.02	
Bauphysik	Gertis/ Mehra	16.09.2005 9-10.30	alle gem. Aus- hang des Lehrstuhls. Keine gemein- samen Hilfsmittel	4 tpbau	906 63	A – Z	V 57.01	
				11 immo	922 6	A – Z	V 57.01	
				32 bauing	017 7	A – Z	V 57.01	
Bürgerliches Recht		Siehe bei "Einführung in das Bürgerliche Recht"						
Einführung in das Bürgerliche Recht	Lorz	08.09.2005 9-11	Gesetzes- texte	4 el	048 1003	A – Z	M 2.02	1 Std.
				0 geod	171 11	keine Anmeldung		
				0 geod	171 29	keine Anmeldung		
				0 aer	057 1103	keine Anmeldung		
				0 bauing	017 1012	keine Anmeldung		
				2 immo	922 15	A – Z	M 2.02	
				Wahlfach, Geisteswiss.		Wahlfach, Zusatzfach		
				mach		A – Z M 2.02		
				verf		A – Z M 2.02		
				u.a.		A – Z M 2.02		
Einführung in die (Anorganische) Chemie		Siehe bei "Allgemeine Chemie"						
Einführung in die Elektrotechnik	Schäfer	26.09.2005 9-11	Taschenrechner Handschriftl. Formelsammlung (nur 5 Blätter)	187 betr	021 50	A – Pa (121)	M 17.01 Pb – Z (66) M 2.01	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Einführung in die Elektrotechnik	Schäfer	15.09.2005 9-11	Taschen- rechner Handschriftl. Formel- sammlung (nur 5 Blätter)	1 tpmach	908 84	A – Z	V 53.01	alte PO
				96 aer	057 9	A – N (59)	V 53.01	
						O – Z (37)	V 47.01	
				1 fmt	915 43	A – Z	V 53.01	
				11 kyb	206 60	A – Z	V 53.01	
				92 mach	104 15	A – Z	V 47.01	
				14 verf	033 15	A – Z	V 53.01	
32 tema	920 15	A – Z	V 53.01					
32 tema	920 10	A – Z	V 53.01					
Einführung in die Energietechnik 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 Kommunikations- geräte	27 autip	912 9	A – Z	M 2.01	
				159 el	048 10	A – Sf (120)	M 17.01	
						Sg – Z (39)	M 2.01	
Einführung in die Fabrikorganisation	Westkämper	26.09.2005 9-10	keine	5 mach	104 35	A – Z	V 57.04	
Einführung in die Fertigungslehre			Siehe bei "Fertigungslehre"					
Einführung in die Festigkeitslehre	Kröplin	16.09.2005 9-10.30	alle	65 aer	057 6	A – Z	V 57.03	
Einführung in die Fluggeräte- konstruktion (alte PO)	Günther	04.10.2005 9-9.30 und 9.45-13.15	keine alle	0 aer	057 11	keine Anmeldung		
Einführung in die Informatik	Schwarte	23.09.2005 9-11	keine	14 immo	922 10	A – Z	V 38.04	
				23 bauing	017 15	A – Z	V 38.04	
Einführung in die Informatik I	Claus	11.08.2005 8.30-10.30	keine	1 betr	021 71	A – Z	V 47.02	
				8 winf	925 211	A – Z	V 47.02	
Einführung in die Informatik I u. II	Claus	11.08.2005 8.30-10.30	keine	46 autip	912 7	A – Z	V 47.02	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Einführung in die Informatik II	Claus	11.08.2005 8.30-9.30	keine	28 winf	925 221	A – Z	V 47.02	zus.mit I bis 11.30
Einführung in die Informatik I – II	Kühn	21.09.2005 9-12	alle, bis auf Rechner, die in Java programmierbar sind	75 kyb 0 tpe 57 el	206 31 907 76 048 11	A – Z keine Anmeldung A – Z	V 7.02 V 7.03	
Einführung in die Informatik III	Göhner	23.09.2005 9-10.30	alle, außer elektron. programmierbare Hilfsmittel	27 el 0 tpe tpel	048 12 907 77	A – Z keine Anmeldung keine Anmeldung	V 7.01	HD
Einführung in die Informatik III	Claus	11.08.2005 8.30-9.30	keine	11 autip	912 8	A – Z	V 47.02	zus. mit I u.II bis 11.30
Einführung in die Nachrichtentechnik I – II	Speidel/ Landstorfer	14.09.2005 9-10.30 und 10.45-12.15	Teil 1: alle Teil 2: Vorlesungsunterl., Literatur, Taschenrechner	157 el	048 9	A – See (115) M Sef - Z (42) M	17.01 2.01	
Elektrische Signalverarbeitung	Wehlan	25.08.2005 9-11	keine	58 kyb	206 70	A – Z	V 57.03	
Elektrodynamik I – II	Rucker	08.09.2005 9-12	eigenhändig geschriebene Formelsammlung mit maximal 6 DIN A4-Seiten oder ITE-Formelsammlung	179 el	048 15	A – P (110) Q – Z (69)	V 47.01 V 47.02	
Elektrotechnik I + II			Siehe bei "Einführung in die Elektrotechnik"					
Erfassung und Verwaltung von Planungsdaten	Möhlenbrink	05.10.2005 9-11	2 Seiten handgeschriebene Formelsammlung, Taschenrechner, (nicht programmierbar)	29 immo	922 7	A – Z	V 7.01	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen	
Erziehungswissen- schaft	Nickolaus	12.10.2005 9-11	keine	6	tpbau	906	1001	A - Z	M 17.26
				1	tpel	907	1001	A - Z	M 17.26
				0	tpinf	927	1001	keine Anmeldung	
				9	tpmach	908	1001	A - Z	M 17.26
Experimentalphysik (I - II)	Michler	12.09.2005 9-12	Mathematische Formelsammlung, beidseitig handbe- schriebenes DIN A5 Blatt, Taschenrechner	4	tpel	907	73	A - Z	V 47.01
				174	el	048	4	A - Jo (70)	V 57.03
								Jp - Wall (80)	V 47.02
								Walm - Z (24)	V 9.01
				15	math	105	2006	A - Z	V 47.01
				102	phys	128	1000	A - Z	V 47.01
	phys	Magister		A - Z	V 9.01	Orient.Pr.			
	phys	Lehramt		A - Z	V 9.01	Orient.Pr.			
	cophys	Bachelor		A - Z	V 9.01	Orient.Pr.			
Experimentalphysik (I und II)	Wrachtrup	12.09.2005 8.30-11.00	Taschenrechner, Formelsamml., Lehrbuch	30	geod	171	6	A - Z	V 53.01
				277	aer	057	15	A - Geh (80)	V 7.02
		8.30-9.45			tegeo			A - Z	V 53.01
Experimentalphysik (Zulassungsklausur zum Praktikum, Schein)	Denninger	12.09.2005 14.30-15.30	Taschenrechner, Skript, 1 Lehrbuch	0	bauing	017	1019	keine Anmeldung	
				0	enan	914	34	keine Anmeldung	
				57	fmt	915	32	A - Z	V 47.01
				5	tpbau	906	67	A - Z	V 47.03
				7	tpmach	908	182	A - Z	V 47.03
				48	utech	457	17	A - Z	V 47.03
				64	mach	104	25	A - Z	V 47.01
				53	tema	920	25	A - Z	V 47.01
Fertigungslehre	Westkämper	09.09.2005 9-11	keine	1	autip	912	10	A - Z	V 9.01
				18	betr	021	60	A - Z	V 9.01
				7	inf	079	2008	A - Z	V 9.01
				2	tema	920	17	A - Z	V 9.01
				2	tema	920	19	A - Z	V 9.01
				4	fmt	915	18	A - Z	V 9.01
				0	enan	914	16	keine Anmeldung	
				0	tpmach	908	184	keine Anmeldung	
				8	mach	104	17	A - Z	V 9.01
						9-10.15		1	el
Fertigungstechnik	Berner	30.08.2005 14-16	keine, außer Taschenrechner ohne alpha- numer. Speicher	2	tpbau	906	66	A - Z	V 47.01
				53	bauing	017	9	A - Z	V 47.01
				52	immo	922	8	A - Z	V 47.01

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Formale Methoden	Claus	Prüferangabe		winf	925	231	Prüferangabe	
Geodätische Messtechnik I und II	Möhlenbrink	16.09.2005 9-12	nicht program- mierbarer Taschenrechner sonst nichts	33 geod	171 27	A - Z	M 2.02	
Geologie	Zweschper	05.10.2005 8.30-10	alle	0 bauing 0 geod 5 utech	017 1013 171 8 457 18	keine Anmeldung keine Anmeldung A - Z V 7.11		
Grundlagen der Informatik I + II	Resch	02.09.2005 9-11	keine	0 fmt 3 mach	915 44 104 33	keine Anmeldung A - Z V 7.03		
Grundlagen der Informatik I und II	Eggenberger	12.09.2005 10-12	keine	83 betr	021 70	A - Z	M 17.01	
Grundlagen der Konstruktion	Moro	20.09.2005 9-11	Bautabellen- sammlung, Taschenrechner, Geodreieck	1 tpbau 27 bauing	906 64 017 6	A - Z V 7.01 A - Z V 7.01		
Grundlagen der Strömungslehre	Krämer	28.09.2005 13.30-15 15.15-16.45	Teil 1 (Kurzfragen): keine Teil 2 (Aufgabenteil): alle schriftlichen Unterlagen + Taschenrechner	233 aer	057 18	A - Li (120) V 53.01 Lj - Z (113) V 47.01		
Grundlagen der Werkstoffkunde	Kröplin	22.09.2005 9-10.30	keine	35 aer	057 16	A - Z	V 38.04	
Grundlagen der Wirtschafts- wissenschaften	Englmann	22.09.2005 9-11	keine	0 enan 10 fmt 7 el 0 aer 0 inf 1 math 13 geod	914 37 915 35 048 1004 057 1104 079 2011 105 2003 171 30	keine Anmeldung A - Z M 2.01 A - Z M 2.01 keine Anmeldung keine Anmeldung A - Z M 2.01 A - Z M 2.01		
Grundlagen des Umweltschutzes	Treuner	29.09.2005 14-16	keine	25 utech	457 1	A - Z	V 47.01	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Grundzüge der Maschinenkonstruktion			Siehe bei "Konstruktionslehre I + II"					
Höhere Mathematik I und II	Walk	05.09.2005 8-10	Zehn beschriftete DIN A4 - Seiten (keine Taschen- rechner)	142	tema	920	1	A – I (50) V 57.01
								J – Ruc (52) V 38.01
								Rud – Z (40) V 57.03
								A – Ch (30) V 57.03
								Ci – Ho (50) V 9.01
								Hp – Z (125) V 53.01
								keine Anmeldung
								A – Z V 53.01
								A – Diet (24) V 7.31
								Dieu – Lie (40) V 38.04
								Lif – Si (36) V 7.01
								Sj – Z (22) V 38.02
								A – Gram (70) V 47.02
				Gran – Me (75) V 7.02				
				Mf – Z (114) V 47.01				
				4 tpbau 906 11 A – Z M 2.02				
				54 immo 922 1 A – Z M 2.02				
				80 bauing 017 1 A – Z M 12.01				
Kahnert	05.09.2005 8-10	10 handbeschr. DIN A4 - Seiten	37	autip	912	1	A – Kli (16) V 47.04	
							Klj – Z (21) V 55.21	
			255	aer	057	1	A – E (60) V 9 0-267	
							F – Kob (55) V 9 0-208	
							Koc – Ried (60) V 55.22	
							Riee – T (50) V 47.03	
				U – Z (30) V 57.02				
				54 verf 033 1 A – Z V 7.03				
				44 wewi 177 1 A – Lie (20) V 9.31				
						Lif – Sta (20) V 9.32		
						Stb – Z (4) V 47.04		
Höllig	05.09.2005 14-16	25 eigenhändig beschriebene DIN A4 Blätter	3	tpel	907	11	A – Z V 47.01	
			24	geod	171	1	A – Z V 47.01	
			187	el	048	1	A – Pe (114) V 53.01	
							Pf – Z (73) V 47.01	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Höhere Mathematik I und II	Walk	06.09.2005 8-9	wie 1. Tag	142	tema	920	1	A – I (50) V 57.01 J – Ruc (52) V 38.01 Rud – Z (40) V 57.03
				205	fmt	915	1	A – Ch (30) V 57.03 Ci – Ho (50) V 9.01 Hp – Z (125) V 53.01
				0	enan	914	1	keine Anmeldung
				11	tpmach	908	11	A – Z V 53.01
				259	mach	104	1	A – Gram (70) V 47.02 Gran – Me (75) V 7.02 Mf – Z (114) V 47.01
	06.09.2005 8-10	wie 1. Tag	4	tpbau	906	11	A – Z M 2.02	
			54	immo	922	1	A – Z M 2.02	
			80	bauing	017	1	A – Z M 12.01	
	Kahnert	06.09.2005 8-10	wie 1. Tag	255	aer	057	1	A – E (60) V9 0-267 F – Kob (55) V9 0-208 Koc – Ried (60) V 55.22 Riee – T (50) V 47.03 U – Z (30) V 57.02
				06.09.2005 8-9	wie 1. Tag	54	verf	033
Höllig	06.09.2005 14-16	wie 1. Tag	3	tpel	907	11	A – Z V 47.01	
			24	geod	171	1	A – Z V 47.01	
			187	el	048	1	A – Pe (114) V 53.01 Pf – Z (73) V 47.01	
Höhere Mathematik I und II und Ergänzungen	Höllig	05.09.2005 14-16	25 eigenhändig beschriebene DIN A4-Blätter	76	kyb	206	11	A – Z V 7.02
		06.09.2005 14-16		76	kyb	206	11	A – Z V 7.02
Höhere Mathematik I – III	Brüdern	05.09.2005 11-14	20 vom Kandi- daten/der Kandi- datin persönlich handbe- schriebene DIN A4-Seiten	30	phys	128	251	A – Z M 2.02
		06.09.2005 11-14		30	phys	128	251	A – Z M 2.02

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Höhere Mathematik III	Gekeler	05.09.2005 11-13	werden der Klausur beigefügt	33 bauing	017	2	A – Z	M 12.01
				0 immo	922	2	keine Anmeldung	
	Strauß	05.09.2005 11-13	8 Blätter DIN A4	71 aer	057	2	A – Z	V 47.01
	Brüdern	05.09.2005 11-13	20 vom Kandi- daten/der Kandi- datin persönlich handbeschriebene DIN A4-Seiten	9 geod	171	2	A – Z	V 47.02
				48 el	048	2	A – Z	V 47.02
Gekeler	06.09.2005 11-13	werden der Klausur beigefügt	0 enan	914	11	keine Anmeldung		
			112 fmt	915	11	A – Z	V 53.01	
			37 utech	457	4	A – Bo (6)	V 7.02	
						Bp – Z (31)	V 9.01	
			92 mach	104	11	A – Fe (23)	V 53.01	
			69 tema	920	11	Ff – Z (69)	V 7.02	
			A – Hol (19)	V 9.01				
			33 bauing	017	2	A – Z	M 12.01	
			0 immo	922	2	keine Anmeldung		
Strauß	06.09.2005 11-13	8 Blätter DIN A4	12 autip	912	2	A – Z	V 47.01	
			10 wewi	177	2	A – Z	V 47.01	
			71 aer	057	2	A – Z	V 47.01	
			18 verf	033	11	A – Z	V 47.01	
Brüdern	06.09.2005 11-13	wie 1. Tag	48 el	048	2	A – Z	V 47.02	
Höhere Mathematik III und Ergänzungen	Brüdern	05.09.2005 11-13	20 vom Kandi- daten/der Kandi- datin persönlich	12 kyb	206	12	A – Z	V 47.02
		06.09.2005 11-13	handbeschriebene DIN A4-Seiten	12 kyb	206	12	A – Z	V 47.02
Hydromechanik	Helmig	26.08.2005 9-12	nicht program- mierbarer Taschenrechner, Formelsammlung (wird gestellt)	89 utech	457	30	A – Z	V 47.01
Informatik	Claus	11.08.2005 8.30-12.30	keine	17 math	105 2007		A – Z	V 47.03
				0 geogr	050 2009		keine Anmeldung	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Informatik	Eggenberger	12.09.2005 10-12	keine	15 vwl	929 60	A – Z	M 17.01	
Informatik I und II	Claus	11.08.2005 8.30-12.30	keine	26 ling	152 1	A – Z	V 47.03	
Informatik für Fahrzeug und Motorentechnik I + II	Kühn	21.09.2005 9-12	alle, bis auf Rechner, die in Java program- mierbar sind	0 fmt	915 14	keine Anmeldung		
	Resch	02.09.2005 9-11	keine	27 fmt	915 14	A – Z	V 7.03	
Informatik und Numerik (alte PO)	Resch/ Adamek	02.09.2005 9-10	Resch: keine	194 mach	104 18	A – Pr (130) V 53.01 Ps – Z (64) V 7.02		
		und 12-13	Adamek: alle					
Konstruktionslehre I + II mit Festigkeitslehre (Grundzüge der Maschinen- konstruktion)	Bertsche	10.10.2005 14-16	A-Teil: keine	0 enan	914 3	keine Anmeldung		
			B-Teil: Skript KL 1-2 5 S. handschriftl. Formelsammlung	172 fmt	915 3	A – Boo (17) V 47.02 Bop – Kre (70) V 57.03 Krf – R (40) V 57.01 S – Z (45) V 9.01		
	Schmauder	und 16.15-17.15	Festigkeitslehre: Taschenrechner, Formelblatt	233 mach	104 3	A – Ge (50) V 47.03 Gf – Sa (120) V 47.01 Sb – Z (63) V 47.02		
	Maier	10.10.2005 14-16	Teil 1: keine Teil 2: alle	3 tpmach	908 82	A – Z V 53.01		
				55 verf	033 3	A – Z V 7.03		
	Schmauder	und 16.15-17.15	Festigkeitslehre: Taschenrechner, Formelblatt	1 tema	920 3	A – Z V 53.01		
126 tema				920 31	A – Z V 53.01			
Maier	10.10.2005 14-15 14-16	Teil 1: keine Teil 2: alle	36 kyb	206100	A – Z V 7.02			
			42 autip	912 6	A – Z V 7.02			
Konstruktionslehre III		19.09.2005 9-11		0 enan	914 31	keine Anmeldung		

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Konstruktionslehre III + IV	Schinköthe	19.09.2005 14-17	Teil A: Taschenrechner, Zirkel, Lineal, Formelsammlung KL Teil B: alle Hilfsmittel	75 mach 68 tema	104 13 920 13	A – Z A – Z	V 7.02 V 47.02	
	Binz	19.09.2005 9-10.30 und 10.45-12.15	Schreib- und Zeichengerät nicht, programmierbarer Taschenrechner Berechnungsteil: Vorlesungsskript Formeln 10 Blatt	79 tema 161 mach 202 fmt	920 13 104 13 915 13	A – Z A – Ge (45) Gf – Mar (53) Mas – Wa (58) Wb – Z (5) A – Ia (72) Ib – M (51) N – Z (79)	V 7.02 V 47.01 V 38.01 V 7.03 V 7.02 V 57.03 V 9.01 V 47.01	
Mathematik	Lesky	01.09.2005 14-16	keine	108 inf 97 sotech	079 1 909 1	A – Z A – Z	V 53.01 V 47.01	
Nachrichtentechnik	Siehe bei "Einführung in die Nachrichtentechnik"							
Numerik	Adamek	02.09.2005 12-13	alle	6 mach 0 fmt	104 32 915 42	A – Z keine Anmeldung	V 7.02	
Numerische Mathematik	Wohlmuth	09.09.2005 9-11	10 eigenhändig beschriebene DIN A4-Blätter	44 math	105 4	A – Z	V 57.01	
Numerische Methoden (I und II)	Munz	25.08.2005 9-11	alles bis auf Laptop, Taschenrechner notwendig	3 aer 217 aer	057 19 057 30	A – Z A – Mar (120) Mas – Z (97)	V 47.01 V 53.01 V 47.01	alte PO
Objektorientierte Programmierung	Ludewig	15.09.2005 9-10	keine	25 winf	925 232	A – Z	V 47.02	
Organische Chemie	Christoffers	13.10.2005 14-15.30	keine	47 verf 2 math	033 102 105 2009	A – Z A – Z	V 55.22 V 55.22	Schein
		14-16		134 utech	457 13	A – Z	V 53.01	
Physik	Siehe bei "Experimentalphysik"							
Physik der Materie	Schumacher/ Lunk	19.09.2005 9-11	nicht program- mierbarer Taschenrechner	46 el	048 13	A – Z	V 57.01	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Physik der Wellen und Teilchen	Denninger	13.09.2005 9-11	Taschenrechner Skript 1 Lehrbuch	42 verf	033 17	A – Z	V 57.01	
Praktische Informatik	Claus	11.08.2005 8.30-10.30 bzw. 11.30	keine	95 inf	079 5	A – Z	V 53.01	Teil I (Orien- tierungs prüfung)
				35 inf	079 6	A – Z	V 53.01	Teil II
Praktische Informatik A	Claus	11.08.2005 8.30-10.30	keine	86 sotech	909 4	A – Z	V 47.01	
Praktische Informatik B	Ludewig/ Esparza	15.09.2005 9-10-11 und 10.15-11.15	keine	52 sotech	909 6	A – Z	V 47.02	
Raumordnung und Umweltplanung	Treuner	29.09.2005 14-15.30	keine	29 bauing	017 16	A – Z	V 47.01	
				0 immo	922 9	keine Anmeldung		
				4 vwl	929 80	A – Z	V 47.01	
Recht			Siehe bei "Einführung in das Bürgerliche Recht"					
Strömungs- mechanik	Piesche	21.09.2005 9-11	alle	46 verf	033 13	A – Z	V 47.01	
Systeme mit ver- teilten Parametern	Zeitz	31.08.2005 9-11	Taschenrechner (nicht vernetzt) sowie alle nicht elektronischen Hilfsmittel	57 kyb	206 80	A – Z	V 57.03	
Systemtechnische Planungsmethoden in Wirtschaft und Technik	Voss	30.09.2005 9-10	keine	17 vwl	929 50	A – Z	M 17.11	
Technische Hydromechanik	Helmig	26.08.2005 9-12	nicht program- mierbarer Taschen- rechner; Formel- sammlung (wird gestellt)	6 utech	457 10	A – Z	V 47.01	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Technische Informatik	Wunderlich/ Eggenberger/ Ryba	21.09.2005 9-12	keine	42 inf	079 3	A – Z	V 38.01	
	Ryba/ Wunderlich	21.09.2005 9-11	keine	22 sotech	909 8	A – Z	V 38.04	
Technische Mechanik	Thomas/ Ehlers	23.09.2005 14-16	Vorlesungs- unterlagen, Übungen, 1 Lehrbuch nach eigener Wahl, Rechen- hilfsmittel	210 betr	021 80	A – Per (130)	V 53.01	
		18 vwl		929 70	Pes – Z (80)	V 47.01		
		5 tpbau		906 61	A – Z	V 57.02		
		9-11 9-11 ausgewählte Kapitel bis 13	6 tpmach	908 81	A – Z	V 57.02		
		9-11	alle	143 uted	457 8	A – Leh (68)	V 57.03	Lei – Z (75) V 7.02
Technische Mechanik I + II (/1)	Miehe	23.08.2005 8.30-10.30 und 11-13	alle	3 inf	079 2070	A – Z	V 47.01	
				66 bauing	017 3	A – Z	V 47.01	
				51 immo	922 16	A – Z	V 47.01	
	Ehlers	23.08.2005 8.30-10.30 und 11-13	alle	1 inf	079 2070	A – Z	V 47.04	
				14 bauing	017 3	A – Z	V 47.04	
				3 immo	922 16	A – Z	V 47.04	
Technische Mechanik II/2	Miehe	24.08.2005 8.30-9.30	alle	3 immo	922 17	A – Z	V 7.11	
	Ehlers	24.08.2005 8.30-9.30	alle	17 immo	922 17	A – Z	V 7.01	
Technische Mechanik III + IV	Miehe	24.08.2005 8.30-10.30 und 11-13	alle	9 bauing	017 4	A – Z	V 7.32	
	Ehlers	24.08.2005 8.30-10.30 und 11-13	alle	55 bauing	017 4	A – Z	V 7.03	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Technische Mechanik I	Eberhard	29.08.2005 9-11	alle, außer elektronische Geräte	1 inf	079 2047	A – Z	V 53.01	
				0 enan	914 2	keine Anmeldung		
				182 fmt	915 2	A – M (114)	M 17.01	
						N - Z (68)	M 2.01	
				241 mach	104 2	A – Herd (80)	V 47.02	
						Here – Par (80)	M 12.01	
						Pas – Z (81)	V 7.02	
				74 kyb	206 41	A – H (25)	V 47.01	
						I – Z (49)	V 57.01	
				12 math	105 2004	A – Z	V 53.01	
52 verf	033 2	A – Z	V 47.01					
128 tema	920 2	A – Z	V 53.01					
41 autip	912 3	A – Z	V 47.01					
Technische Mechanik II	Gaul	30.08.2005 9-11	selbst geschriebene Formelsammlung von maximal drei beidseitig beschriebenen Blättern DIN A4	2 inf	079 2048	A – Z	V 47.01	
				5 autip	912 5	A – Z	V 47.01	
				0 enan	914 13	keine Anmeldung		
				111 fmt	915 12	A – Je (46)	V 9.01	
						Jf – Z (65)	V 57.03	
				1 math	105 2005	A – Z	V 47.01	
				15 kyb	206 42	A – Z	V 53.01	
				123 mach	104 12	A – Z	V 53.01	
				25 verf	033 12	A – Z	V 47.01	
				79 tema	920 12	A – Z	V 47.01	
Technische Mechanik III	Kistner	30.08.2005 9-11	selbst geschriebene Formelsammlung von max. 3 beidseitig beschriebenen Blättern DIN A4	123 aer	057 17	A – O (76)	V 7.02	
						P – Z (47)	V 47.03	
Technische Mechanik III	Steinwand	09.09.2005 9-11	selbst geschriebene Formelsammlung, höchstens drei beidseitig beschriebene Blätter (DIN A4)	56 kyb	206 43	A – Z	V 57.03	
Technische Schwingungslehre	Hanss/ Steinwand	26.08.2005 14-15	keine	213 fmt	915 39	A – K (99)	V 47.01	Schein
						L – Z (114)	V 53.01	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen	
Technische Thermodynamik	Müller-Stein- hagen/ Heidemann	9-12	6 Seiten hand- geschriebene Formelsammlung, h,s- Diagr. f. Wasserdampf, Taschenrechner (kein PC/Laptop)	utech	457 9				
									Hasse
Technische Thermodynamik I	Müller-Stein- hagen/ Heidemann	8.30-10	3 Seiten hand- geschriebene Formelsammlung, Taschenrechner (kein PC/Laptop)	inf kyb	079 2021 206 51			NF Verf.	
									Hasse
Technische Thermodynamik II	Müller-Stein- hagen/ Heidemann	11-12.30	6 Seiten hand- geschriebene Formelsammlung, Taschenrechner (kein PC/Laptop), h,s-Diagr.f.Wasserdampf	inf kyb	079 2022 206 52			NF Verf.	
									Hasse
Technische Thermodynamik I + II	Müller-Stein- hagen/ Heidemann	9-12	6 Seiten hand- geschriebene Formelsamm- lung h.s-Diagr.f. Wasserdampf, Taschenrechner (kein PC/Laptop)	enan fmt mach verf tema	914 14 915 17 104 14 033 14 920 14				
									Hasse
					248	mach	104	14	
					47	verf	033	14	
					131	tema	920	14	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Theoretische Informatik	Claus u.a.	11.10.2005 14-17	2 beidseitig beschriebene DIN A4-Zettel	12 inf	079 2	A – Z	V 53.01	
Theoretische Informatik A	Claus u.a.	11.10.2005 14-16	2 beidseitig beschriebene DIN A4-Zettel	91 sotech 121 inf	909 3 079 8	A – Bo (9) Bp – Z (82) A – Z	V 53.01 V 7.02 V 53.01	
Theoretische Informatik B	Claus u.a.	13.10.2005 9-11	2 beidseitig beschriebene DIN A4-Zettel	45 sotech 83 inf	909 5 079 9	A – Z A – Z	V 47.01 V 47.01	
Theoretische Physik	Dietrich	27.09.2005 8.30-10.30 und 10.45-12-45	mathem. Handbuch (z.B. Bronnstein), 4 A4 Seiten handgeschrieben	74 phys	128 151	A – Sa (48) Sb – Z (26)	V 57.01 V 57.02	
Theorie der Schaltungen I - II	Rucker	31.08.2005 9-12	eigenhändig geschriebene Formelsammlung mit maximal 6 DIN A4-Seiten	0 enan 162 fmt 3 tpel 163 el 7 inf 41 autip	914 17 915 15 907 72 048 3 079 2023 912 4	keine Anmeldung A – Mue (98) Muf – Z (64) A – Z A – Wah (140) Wai – Z (23) A – Z A – Z	V 47.01 V 47.02 V 47.02 V 53.01 V 47.01 V 47.03 V 47.03	
Theorie der Schaltungen III	Berroth	23.08.2005 9-10.30	ein Taschenrechner und alle schriftlichen Unterlagen	0 enan	914 18	keine Anmeldung		
Theorie der Schaltungen III – IV	Berroth	23.08.2005 9-12	ein Taschenrechner und alle schriftlichen Unterlagen	2 tpel 175 el	907 75 048 6	A – Z A – U (139) V – Z (36)	V 7.03 V 53.01 V 7.03	
Thermodynamik I (alte PO)	Weigand/ von Wolfersdorf	14.09.2005 13.30-16	Kurzfragen-keine Aufgaben-alle	10 aer	057 3	A – Z	V 47.01	
Thermodynamik II (alte PO)	Weigand/ von Wolfersdorf	14.09.2005 14-16	Kurzfragen-keine Aufgaben-alle	12 aer	057 5	A – Z	V 47.01	I + II bis 18
Thermodynamik I/II	Weigand/ von Wolfersdorf	14.09.2005 13.30-17.30	Kurzfragen-keine Aufgaben-alle	210 aer	057 4	A – N (135) O – Z (75)	V 53.01 V 47.01	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Tragwerkslehre	Moro/ Sobek	20.09.2005 9-10	Bautabellen- sammlung, Taschen- rechner, Geodreieck	45 immo	922 5	A – Z	V 7.03	
Vermessungskunde	Möhlenbrink	13.09.2005 9-11	4 Seiten Formel- sammlung, Taschenrechner (nicht programmierbar)	74 bauing	017 8	A – Z	V 7.02	
Werkstoffe I	Reinhard	28.09.2005 8.30-10.30 und 11-13	Taschenrechner ohne alpha- numerische Speicher	3 tpbau	906 65	A – Z	V 7.02	
				19 immo	922 4	A – Z	V 7.02	
				43 bauing	017 5	A – Z	V 7.02	
Werkstoffkunde	Roos, E.	20.09.2005 14-15	keine	19 utech	457 14	A – Z	V 38.02	
Werkstoffkunde I + II	Roos, E.	20.09.2005 14-16	keine	0 enan	914 15	keine Anmeldung		
				171 fmt	915 16	A – Buc (24) V 47.01		
						Bud – La (68) V 57.03		
						Lb – Z (79) V 47.02		
				10 tpmach	908 85	A – Z M 12.01		
				53 verf	033 16	A - Z M 12.01		
226 mach	104 16	A - Na (135) V 53.01						
		Nb – Z (91) V 47.01						
		A - U (110) M 17.01						
		V – Z (15) M 12.01						
Wirtschafts- wissenschaften		Siehe bei "Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften"						

Stuttgart, 6. Juli 2005

Änderungen vorbehalten!

Prüfungsamt

Letzte Änderung: 13.07.2005

Beachten Sie bitte die Hinweise auf dem Deckblatt!