



Universität Stuttgart

Prüfungsamt

Prüfungsplan Herbst 2006 für die schriftlichen,

vom Prüfungsamt zentralverwalteten Einzelprüfungen zur Diplom**vor**prüfung und Bachelor(vor-/zwischen-)prüfung
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 Motorentechnik	(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	31.08.2006 14-15	nicht program- mierbarer Taschen- rechner	154 mach	104 21	A – H (75)	V 53.01	
				16 el	048 1001	J - Z (79)	V 7.02	
				0 aer	057 1102	A – Z	V 47.01	
				0 enan	914 36	keine Anmeldung		
				9 fmt	915 31	keine Anmeldung		
				145 fmt	915 47	A – Z	V 47.01	alte PO
						A – Kir (65)	V 53.01	neue PO
						Kis – Z (80)	V 47.02	
				94 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 utech	105 2008 457 12			
Bauelemente der Mikroelektronik I – II	Werner/ Kasper	01.09.2006 9-10 und 10.15-11.15	laut Aushang der Institute	3 tpe 170 el	907 78 048 14	A – Z A – R (122) S – Z (48)	V 47.03 V 47.01 V 47.03	
Bauphysik	Gertis/ Mehra	15.09.2006 9-10.30	alle gem. Aus- hang des Lehrstuhls. Keine gemein- samen Hilfsmittel	0 tpbau	906 63	keine Anmeldung		
				8 immo	922 6	A – Z	V 47.03	
				36 bauing	017 7	A – Z	V 47.03	
Bürgerliches Recht		Siehe bei "Einführung in das Bürgerliche Recht"						
Einführung in das Bürgerliche Recht	Lorz	07.09.2006 9-11	unkommen- tierte Gesetzes- texte	4 el	048 1003	A – Z	M 17.02	
				0 geod	171 11	keine Anmeldung		
				0 geod	171 29	keine Anmeldung		
				0 aer	057 1103	keine Anmeldung		
				0 bauing	017 1012	keine Anmeldung		
				5 immo	922 15	A – Z	M 17.02	1 Std.
						Wahlfach, Geisteswiss. Wahlfach, Zusatzfach		
				mach		A – Z	M 17.02	
				verf		A – Z	M 17.02	
				u.a.		A – Z	M 17.02	
Einführung in die (Anorganische) Chemie			Siehe bei "Allgemeine Chemie"					
Einführung in die Elektrotechnik	Schäfer	25.09.2006 9-11	Taschenrechner Handschriftl. Formelsammlung (nur 5 Blätter)	158 betr	021 50	A – Mer (79) Mes – Z (79)	V 47.02 V 7.02	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemerkungen	
Einführung in die Elektrotechnik (I+II)	Schäfer	14.09.2006 9-11	Taschenrechner Handschriftl. Formelsammlung (nur 5 Blätter)	3 tpmach	908	84	A – Z	V 53.01	alte PO
				69 aer	057	9	A – Z	V 47.01	
				59 fmt	915	43	A – Z	V 53.01	
				22 kyb	206	60	A – Z	V 47.03	
				80 mach	104	15	A – Z	V 53.01	
				17 verf	033	15	A – Z	V 47.03	
				4 tema	920	15	A – Z	V 47.03	
51 tema	920	10	A – Z	V 47.01					
Einführung in die Energietechnik I – II	Roth-Stielow/ Tenbohlen	30.08.2006 9-10.30 und 11-12.30	Roth-Stielow: Papierdaten- träger, Taschen- rechner (auch programmierbar) Tenbohlen: alle, außer Kommunikations- geräte	34 autip	912	9	A – Z	V 47.02	
				144 el	048	10	A – I (50) J – Schm (50) Schn – Z (44)	V 47.03 V 9.01 V 47.02	
Einführung in die Fabrikorganisation	Westkämper	25.09.2006 8.30-9.30	keine	8 mach	104	35	A – Z	V 57.04	
Einführung in die Fertigungslehre			Siehe bei "Fertigungslehre"						
Einführung in die Festigkeitslehre	Kröplin	15.09.2006 9-10.30	alle	51 aer	057	6	A – Z	V 7.03	
Einführung in die Informatik	Schwarte	22.09.2006 9-11	keine	4 immo	922	10	A – Z	V 7.01	
				16 bauing	017	15	A – Z	V 7.01	
Einführung in die Informatik I	Claus	14.08.2006 8.30-10.30	keine	0 betr 16 winf	021 925	71 211	keine Anmeldung A – Z	V 47.02	
Einführung in die Informatik I u. II	Claus	14.08.2006 8.30-10.30	keine	40 autip	912	7	A – Z	V 53.01	
Einführung in die Informatik II	Claus	14.08.2006 8.30-9.30	keine	29 winf	925	221	A – Z	V 47.02	zus.mit I bis 11.30
Einführung in die Informatik I – II	Kühn	20.09.2006 9-12	alle, bis auf Rechner, die in Java programmierbar	70 kyb	206	31	A – He (21) Hf – Z (49)	V 47.01 V 47.03	
				1 tpel	907	76	A – Z	V 47.03	
				102 el	048	11	A – Z	V 47.01	
Einführung in die Informatik III	Göhner	22.09.2006 9-10.30	alle, außer elektron. program- mierbare Hilfsmittel	24 el 0 tpel tpel	048 907	12 77	A – Z keine Anmeldung	V 38.04	HD

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Einführung in die Informatik III	Claus	10.08.2006 15-16	keine	15 autip	912 8	A – Z	V 47.02	
Einführung in die Nachrichten- technik I – II	Speidel/ Eibert	13.09.2006 9-10.30 und 10.45-12.15	Teil 1: alle Teil 2: Vorlesungsunterl., Literatur, Taschenrechner	137 el	048 9	A – Stre (110) Strf – Z (27)	V 47.01 V 47.03	
Elektrische Signal- verarbeitung	Wehlan	24.08.2006 9-11	keine	62 kyb	206 70	A – Z	V 57.03	
Elektrodynamik I – II	Rucker	07.09.2006 9-12	eigenhändig geschriebene Formelsammlung mit maximal 2 DIN A4-Seiten oder ITE-Formelsammlung	156 el	048 15	A – Schm (111) Schn – Z (45)	V 47.01 V 47.03	
Elektrotechnik I + II			Siehe bei "Einführung in die Elektrotechnik"					
Erfassung und Verwaltung von Planungsdaten	Möhlenbrink	04.10.2006 9-11	2 Seiten handge- schriebene Formel- sammlung, Taschen- rechner (nicht program- mierbar)	43 immo	922 7	A – Z	V 57.01	
Erziehungswissen- schaft	Nickolaus	11.10.2006 9.30-11.30	keine	3 tpbau 5 tpel 6 tpmach 4 tpinf	906 1001 907 1001 908 1001 927 1001	A – Z A – Z A – Z A – Z	M 2.02 M 2.02 M 2.02 M 2.02	
Experimentalphysik (I – II)	Michler	11.09.2006 9-12	Mathematische Formelsammlung, beidseitig handbe- schriebenes DIN A5 Blatt, Taschenrechner DIN A5 Blatt,	3 tpel 189 el 11 math 123 phys phys phys cophys	907 73 048 4 105 2006 128 1000 Magister Lehramt Bachelor	A – Z A – J (80) K – Tram (80) Tran – Z (29) A – Z A – Z A – Z A – Z A – Z A – Z	V 53.01 V 47.02 V 7.02 V 57.03 V 53.01 V 53.01 Orient.Pr. V 57.03 Orient.Pr. V 57.03 Orient.Pr. V 57.03 Orient.Pr.	
Experimentalphysik (I und II)	Bechinger u.a.	11.09.2006 8.30-11.00	Taschenrechner, Formelsamml., Lehrbuch, eigenes Vorlesungs- skript	30 geod 291 aer	171 6 057 15	A – Z A – Dr (50) Ds – Heb (50) Hec – Loh (50) Loi – T (122) U – Z (19)	V 7.03 V 9.01 V 55.22 V 38.01 V 47.01 V 7.03	
		8.30-9.45		tegeo		A – Z	V 7.03	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen	
Experimentalphysik (Zulassungsklausur zum Praktikum, Schein)	Goering	11.09.2006 14.30-15.30	Taschenrechner	0	bauing	017	1019	keine Anmeldung	
				0	enan	914	34	keine Anmeldung	
				107	fmt	915	32	A – Z	V 53.01
				2	tpbau	906	67	A – Z	V 7.02
				6	tpmach	908	182	A – Z	V 7.02
				89	utech	457	17	A – Z	V 53.01
				90	mach	104	25	A – Z	V 7.02
				72	tema	920	25	A – Z	V 47.02
					chem	Lehramt		A – Z	V 47.02
Fertigungslehre	Westkämper	08.09.2006 9-11	keine	0	autip	912	10	keine Anmeldung	
				10	betr	021	60	A – Z	V 57.02
				0	inf	079	2008	keine Anmeldung	
				0	tema	920	17	keine Anmeldung	alte PO
				1	tema	920	19	A – Z	V 57.02
				9	fmt	915	18	A – Z	V 57.02
				0	enan	914	16	keine Anmeldung	
				0	tpmach	908	184	keine Anmeldung	
				5	mach	104	17	A – Z	V 57.02
						9-10.15		1	el
Fertigungstechnik	Berner	29.08.2006 9-11 10 11	keine, außer Taschenrechner ohne alpha- numer. Speicher	4	tpbau	906	66	A – Z	V 7.03 7.02
				50	bauing	017	9	A – Z	V 7.03 7.02
				29	immo	922	8	A – Z	V 7.04 7.02
Geodätische Messtechnik I, II	Möhlenbrink	15.09.2006 9-12	Taschenrechner, nicht programmier- bar	23	geod	171	27	A – Z	M 17.53
Geologie	Vermeer/ Zweschper	04.10.2006 8.30-10	alle	0	bauing	017	1013	keine Anmeldung	
				0	geod	171	8	keine Anmeldung	
				19	utech	457	18	A – Z	V 57.02
Grundlagen der Chemie (verf, BSc)			Teil: Anorganische Chemie – Siehe "Allgemeine und Anorganische Chemie" Teil: Organische Chemie – Siehe "Organische Chemie"						
Grundlagen der Informatik I + II	Resch	01.09.2006 9-11	keine	107	fmt	915	44	A – Z	V 53.01
				169	mach	104	33	A – Lam (84) Lan – Z (85)	V 47.02 V 7.02
Grundlagen der Informatik I und II	Eggenberger	11.09.2006 10-12	keine	78	betr	021	70	A – Z	M 17.01
Grundlagen der Konstruktion	Moro	19.09.2006 9-11	Bautabellen- sammlung, Taschenrechner, Geodreieck	0	tpbau	906	64	keine Anmeldung	
				20	bauing	017	6	A – Z	V 57.01

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Grundlagen der Strömungslehre	Krämer	27.09.2006 8-9.30 9.45-11.15	1. Teil keine 2. Teil alle schriftlichen Unterlagen, Taschenrechner	202 aer	057 18	A – Mut (122) Muu – Z (80)	V 47.01 V 47.02	
Grundlagen der Werkstoffkunde	Kröplin	21.09.2006 9-10.30	keine	25 aer	057 16	A – Z	V 57.01	
Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften	Englmann	21.09.2006 9-11	keine	0 enan 5 fmt 6 el 1 el 0 aer 0 inf 1 math 2 geod	914 37 915 35 048 1004 048 5397 057 1104 079 2011 105 2003 171 30	keine Anmeldung A – Z A – Z A – Z keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z A – Z	M 2.02 M 2.02 M 2.02 M 2.02 M 2.02	HD
Grundlagen des Umweltschutzes	N.N./ Junesch	28.09.2006 9-11	keine	40 utech	457 1	A – Z	V 7.03	
Grundzüge der Maschinenkonstruktion I+II, (mit Einführung in die Festigkeitslehre)			Siehe bei Konstruktionslehre I + II					
Grundzüge der Produktentwicklung I+II	Spath	18.09.2006 9-11	keine	105 tema	920 33	A – Z	M 17.01	
Höhere Mathematik I und II	Stroppel	04.09.2006 8-10	4 Seiten DIN A4 eigenhändig beschrieben	101 tema 194 fmt 0 enan 9 tpmach 101 utech 209 mach 3 tpbau 29 immo 61 bauing 24 autip 260 aer 56 verf 36 wewi	920 1 915 1 914 1 908 11 457 3 104 1 906 11 922 1 017 1 912 1 057 1 033 1 177 1	A – Mas (51) Mat – Z (50) A – H (77) I – Z (117) keine Anmeldung A – H (4) I – Z (5) A – M (65) N – Z (36) A – Pap (135) Paq – Z (74) A – Z A – Z A – Z A – Z A – Eb (50) Ec – Oh (110) Oi – Schi (38) Schj – Z (62) A – Z A – Z	V 9.01 V 47.03 V 47.02 V 47.01 V 7.02 V 53.01 V 57.03 V 57.01 V 53.01 V 7.02 M 12.01 M 12.01 M 12.01 M 18.11 M 17.02 M 17.01 M 2.00 M 2.01 M 2.02 M 18.11	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen	
Höhere Mathematik I und II	Weidl	04.09.2006 14-16	keine	3 tpe1	907	11	A – Z	V 47.02	
				18 geod	171	1	A – Z	V 47.02	
				166 el	048	1	A – Scho (125) Schp Z (41)	V 53.01 V 47.02	
	Stroppel	05.09.2006 8-9	wie 1. Tag	101 tema	920	1	A – Mas (51)	V 9.01	
				194 fmt	915	1	Mat – Z (50)	V 47.03	
				0 enan	914	1	A – H (77)	V 47.02	
				9 tpmach	908	11	I – Z (117)	V 47.01	
							keine Anmeldung		
							A – H (4)	V 7.02	
							I – Z (5)	V 53.01	
209 mach				104	1	A – Pap (135)	V 53.01		
56 verf				033	1	Paq – Z (74)	V 7.02		
						A – Z	M 2.02		
Weidl	05.09.2006 14-16	wie 1. Tag	3 tpe1	907	11	A – Z	V 47.02		
			18 geod	171	1	A – Z	V 47.02		
			166 el	048	1	A – Scho (125) Schp – Z (41)	V 53.01 V 47.02		
			3 tpbau	906	11	A – Z	M 12.01		
			29 immo	922	1	A – Z	M 12.01		
			61 bauing	017	1	A – Z	M 12.01		
			260 aer	059	1	A – Eb (50)	M 17.02		
						Ec – Oh (110)	M 17.01		
						Oi – Schi (38)	M 2.00		
						Schj – Z (62)	M 2.01		
Höhere Mathematik I und II und Ergänzungen	Weidl	04.09.2006 14-16	keine	64 kyb	206	11	A – Z	V 7.02	
		05.09.2006 14-16		64 kyb	206	11	A – Z	V 7.02	
Höhere Mathematik I – III	Höllig	04.09.2006 11-14	40 eigenhändig beschriebene DIN A4-Blätter	15 phys	128	251	A – Z	V 7.01	
							A – Z	V 7.01	
		05.09.2006 11-14		15 phys	128	251	A – Z	V 7.01	
							A – Z	V 7.01	
Höhere Mathematik III	Walk	04.09.2006 11-13	20 beschriftete DIN A4-Seiten (keine Taschen- rechner)	20 bauing	017	2	A – Z	M 17.02	
				1 immo	922	2	A – Z	M 17.02	
	Kahnert	04.09.2006 11-13		20 handbeschr. DIN A4-Seiten	63 aer	057	2	A – Z	M 17.01
	Höllig	04.09.2006 11-13		15 eigenhändig beschriebene DIN A4-Blätter	0 inf	079	2067		keine Anmeldung
					13 geod	171	2	A – Z	V 47.01
			81 el	048	2	A – Z	V 47.01		

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Höhere Mathematik III	Walk	05.09.2006 11-13	20 beschriftete DIN A4-Seiten (keine Taschen rechner)	0 enan	914	11	keine Anmeldung	
				76 fmt	915	11	A – Z	V 47.02
				38 utech	457	4	A – Z	V 47.03
				78 mach	104	11	A – Z	V 53.01
				57 tema	920	11	A – Z	V 53.01
				20 bauing	017	2	A – Z	M 17.02
	1 immo	922	2	A – Z	M 17.02			
	Kahnert	05.09.2006 11-13	20 handbeschr. DIN A4-Seiten	13 autip	912	2	A – Z	M 17.01
				6 wewi	177	2	A – Z	M 17.01
				63 aer	057	2	A – Z	M 17.01
				19 verf	033	11	A – Z	M 17.01
	Höllig	05.09.2006 11-13	wie 1. Tag	0 inf	079	2067	keine Anmeldung	
81 el				048	2	A – Z	V 47.01	
Höhere Mathematik III und Ergänzungen	Höllig	04.09.2006 11-13	15 eigenhändig beschriebene DIN A4-Blätter	17 kyb	206	12	A – Z	V 47.01
		05.09.2006 11-13		17 kyb	206	12	A – Z	V 47.01
Hydromechanik	Helmig	25.08.2006 9-12	nicht program- mierbarer Taschenrechner, Formelsammlung (wird gestellt)	103 utech	457	30	A – Z	V 53.01
Informatik	Claus	14.08.2006 8.30-12.30	keine	6 math	105	2007	A – Z	V 47.02
				0 geogr	050	2009	keine Anmeldung	
Informatik	Eggenberger	11.09.2006 10-12	keine	4 vwI	929	60	A – Z	M 17.01
Informatik I und II	Claus	14.08.2006 8.30-12.30	keine	20 ling	152	1	A – Z	V 47.02
Informatik für Fahrzeug und Motorentchnik I + II	Kühn	20.09.2006 9-12	alle, bis auf Rechner, die in Java program- mierbar sind	1 fmt	915	14	A – Z	V 47.03
	Resch	01.09.2006 9-11	keine	7 fmt	915	14	A – Z	V 53.01

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Informatik und Numerik (alte PO)	Resch	01.09.2006 9-10	keine	35 mach	104 18	A – Z	V 53.01	Informatik
	Adamek	08.09.2006 9-10	alle, außer Laptop	35 mach	104 18	A – Z	V 57.03	Numerik
Konstruktionslehre I + II mit Festigkeitslehre [Grundzüge der Maschinen- Konstruktion I+II (mit Einführung in die Festigkeitslehre)]	Binz	09.10.2006 14-16	Schreib- und Zeichengerät nicht- programmierbare Taschenrechner Berechnungsteil: Vorlesungsskript Formeln 5 Blatt	0 enan	914 3	keine Anmeldung		
				227 fmt	915 3	A – Lei (123) V 47.01		
				249 mach	104 3	Lej – R (51) V 9.01		
				0 tema	920 3	keine Anmeldung		
				1 tema	920 31	A – Z	V 7.01	alte PO neue PO
	Schmauder	und 16.15-17.15	Festigkeitslehre: Taschenrechner, Formelblatt					
Maier	09.10.2006 14-16 und 16.15-17.15	Teil 1: keine Teil 2: alle	4 tpmach	908 82	A – Z	V 57.03		
			2 verf	033 3	A – Z	V 57.03		
Schmauder	16.15-17.15	Festigkeitslehre: Taschenrechner, Formelblatt	122 tema	920 32	A – Mai (60)	V 7.03	neue PO	
Maier	09.10.2006 14-15 14-16	Teil 1: keine Teil 2: alle	47 kyb	206 100	A – Z	V 53.01		
			39 autip	912 6	A – Z	V 53.01		
Konstruktionslehre III		18.09.2006 9-11		0 enan	914 31	keine Anmeldung		
Konstruktionslehre III + IV	Schinköthe	18.09.2006 9-12	Teil A: Taschenrechner, Zirkel, Lineal, Formelsammlung KL Teil B: alle Hilfsmittel	38 mach	104 13	A – Z	V 47.03	
				8 tema	920 13	A – Z	V 47.03	
	Bertsche	18.09.2006 14-15.30 und 15.45-17.15	A-Teil: keine B-Teil: - Skript KL 1-4 10 S. 10 Blatt (=20S.) handschriftl. Formelsammlung	17 tema	920 13	A – Z	V 57.01	
			169 mach	104 13	A – Stre (140)	V 53.01		
			167 fmt	915 13	Strf – Z (29)	V 57.01		
					A – Scho (120)	V 47.01		
					Schp – Z (47)	V 47.03		
Maschinen- und Apparate- konstruktion	Maier/ Merten	09.10.2006 14-16	Teil1 : keine Teil 2: alle	53 verf	033 25	A – Z	V 53.01	BSc

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen	
Mathematik	Teufel	31.08.2006 9-11	keine	3 tpinf 85 inf 84 sotech	927 1 079 1 909 1	A – Z A – Ka (37) Kb – Z (48) A – Z	V 47.03 V 47.01 V 47.03 V 47.01	01 01	
Nachrichtentechnik	Siehe bei "Einführung in die Nachrichtentechnik"								
Numerik	Adamek	08.09.2006 9-10	alle, außer Laptop	177 mach 122 fmt	104 32 915 42	A – Schr (142) Schs – Z (35) A – Z	V 53.01 V 57.03 V 47.01		
Numerische Mathematik	Rohde	31.08.2006 9-11	alle	45 math	105 4	A – Z	V 57.01		
Numerische Methoden (I und II)	Munz	24.08.2006 9-11	alles bis auf Laptop, Taschenrechner notwendig	2 aer 194 aer	057 19 057 30	A – Z A – O (120) P – Z (74)	V 47.02 V 47.01 V 47.02	alte PO	
Objektorientierte Programmierung	Ludewig	14.09.2006 9-10	keine	12 winf	925 232	A – Z	V 47.02		
Organische Chemie	Plietker	12.10.2006 14-15.30 16 14-15	keine	wewi 11 verf 55 verf 0 math 172 utech	033 102 033 32 105 2009 457 13	A -- Z A – Z A – Z keine Anmeldung A – Scho (130) Schp – Z (42)	V 47.01 V 7.02 V 7.02 V 53.01 V 7.03	47.01 47.01 57.01	Diplom BSc
Physik	Siehe bei "Experimentalphysik"								
Physik der Materie	Stroth	18.09.2006 9-11	Taschenrechner	68 el	048 13	A – Z	V 57.03		
Physik der Wellen und Teilchen	Goering	12.09.2006 9-11	Taschenrechner, Vorlesungsscript, Physikbücher	42 verf	033 17	A – Z	V 57.01	Diplom	
Physik für Verfahrens- ingenieure	Goering	12.09.2006 9-11	Taschenrechner, Vorlesungsscript, Physikbücher	0 verf	033 23	keine Anmeldung		BSc	
Praktische Informatik (A) Teil I (Orientierungs- Prüfung)	Claus	14.08.2006 8.30-10.30	keine	110 inf 3 tpinf	079 5 927 5	A – Z A – Z	V 47.01 V 47.01		
Teil II		10.08.2006 15-16		23 inf	079 6	A – Z	V 47.02		

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Praktische Informatik A	Claus	14.08.2006 8.30-10.30	keine	80 sotech	909 4	A – Z	V 53.01	
Praktische Informatik B	Ludewig/ Esparza	14.09.2006 9-11	keine	63 sotech	909 6	A – Z	V 47.02	
Raumordnung und Umweltplanung	N.N./ Junesch	28.09.2006 9-10.30	keine	6 bauing 2 immo 0 vwl	017 16 922 9 929 80	A – Z A – Z keine Anmeldung	V 7.03 V 7.03	
Recht			Siehe bei "Einführung in das Bürgerliche Recht"					
Strömungs- mechanik	Piesche	20.09.2006 9-11	alle	51 verf	033 13	A – Z	V 7.02	
Systeme mit ver- teilten Parametern	Sawodny	30.08.2006 9-11	Taschenrechner (nicht vernetzt) sowie alle nicht elektronischen Hilfsmittel	61 kyb	206 80	A – Z	V 57.03	
Systemtechnische Planungsmethoden in Wirtschaft und Technik	Voss	29.09.2006 9-10	keine	1 vwl	929 50	P r ü f e r a n g a b e		
Technische Hydromechanik	Helmig	25.08.2006 9-12	nicht program- mierbarer Taschen- rechner; Formel- sammlung (wird gestellt)	2 utech	457 10	A – Z	V 53.01	
Technische Informatik	Wunderlich/ Eggenberger/ Ryba	20.09.2006 9-12	keine	32 inf	079 3	A – Z	V 7.01	
	Ryba/ Wunderlich	20.09.2006 9-11	keine	0 tpinf 33 sotech	927 3 909 8	keine Anmeldung A – Z V 38.04		
Technische Mechanik	Thomas/ Ehlers	22.09.2006 9-11	Vorlesungs- unterlagen, Übungen, 1 Lehrbuch nach eigener Wahl, Rechen- hilfsmittel	157 betr 3 vwl	021 80 929 70	A – Rap(115) Raq – Z (42) A – Z	V 47.01 V 47.03 V 47.03	
		9-11 9-11 ausgewählte Kapitel bis 13		0 tpbau 2 tpmach	906 61 908 81	keine Anmeldung A – Z V 47.04		
		14-16	alle	182 utech	457 8	A – Sche (136) V 53.01 Schf – Z (46) V 47.03		

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien-gang	Prüfungs-nummer	Einteilung	Raum	Bemer-kungen
Technische Mechanik I + II (/1)	Miehe	22.08.2006 8.30-10.30 und 11-13	alle	0 inf 5 bauing 5 immo	079 2070 017 3 922 16	keine Anmeldung A – Z A – Z	V 47.05 V 47.05	
	Ehlers	22.08.2006 8.30-10.30 und 11-13	alle	0 inf 75 bauing 31 immo	079 2070 017 3 922 16	keine Anmeldung A – Z A – Z	V 47.01 V 47.01	
Technische Mechanik II/2	Miehe	23.08.2006 8.30-9.30	alle	19 immo	922 17	A – Z	V 7.01	
	Ehlers	23.08.2006 8.30-9.30	alle	1 immo	922 17	A – Z	V 47.04	
Technische Mechanik III + IV	Miehe	23.08.2006 8.30-10.30 und 11-13	alle	47 bauing	017 4	A – Z	V 47.03	
	Ehlers	23.08.2006 8.30-10.30 und 11-13	alle	16 bauing	017 4	A – Z	V 47.04	
Technische Mechanik I	Gaul/ Kistner	28.08.2006 9-11	selbst erstellte Formelsammlung von max. 3 beidseitig beschriebenen Blättern DIN A4	5 inf	079 2047	A – Z	V 47.02	
				0 enan	914 2	keine Anmeldung		
				243 fmt	915 2	A – Q (164)	M 17.01	
				267 mach	104 2	R – Z (79)	M 2.02	
				64 kyb	206 41	A – Ng (168)	V 47.01	
				5 math	105 2004	Nh – Z (99)	V 7.02	
				53 verf	033 2	A – Z	V 7.03	
				134 tema	920 2	A – Z	V 47.02	
				38 autip	912 3	A – O (90)	M 2.01	
						P – Z (44)	M 17.02	
						A – Z	V 47.02	
	Kistner	28.08.2006 9-11	selbst erstellte Formelsammlung von max. 3 beidseitig beschriebenen Blättern DIN A4	266 aer	057 7	A – Sche (200)	V 53.01	
						Schf – Z (66)	V 47.03	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Technische Mechanik II	Eberhard	29.08.2006 9-11	alle, außer elektronische Geräte	3 inf	079 2048	A – Z	V 47.03	
				8 autip	912 5	A – Z	V 53.01	
				0 enan	914 13	keine Anmeldung		
				90 fmt	915 12	A – Z	V 53.01	
				2 math	105 2005	A – Z	V 47.03	
				8 kyb	206 42	A – Z	V 47.03	
				84 mach	104 12	A – Pa (56)	V 47.01	
						Pb – Z (28)	V 53.01	
				25 verf	033 12	A – Z	V 47.03	
				54 tema	920 12	A – Z	V 47.01	
	Kistner	29.08.2006 14-16	selbst erstellte Formelsammlung von max. 3 beidseitig beschriebenen Blättern DIN A4	114 aer	057 17	A – Z	V 53.01	
Technische Schwingungslehre	Hanss	25.08.2006 14-15	keine	162 fmt	915 39	A – Mas (100) Mat – Z (62)	V 47.01 V 47.02	Schein
Technische Thermodynamik	Müller-Stein- hagen/ Heidemann	21.08.2006 9-12	6 Seiten hand- geschriebene Formelsammlung, h,s- Diagr. f. Wasserdampf, Taschenrechner (kein PC/Laptop)	105 utech	457 9	A – K (49) L – Z (56)	V9 0-208 V9 0-267	
				Hasse	9-12	nur nicht programmierbarer Taschenrechner	utech 457 9	
Technische Thermodynamik I	Müller-Stein- hagen/ Heidemann	21.08.2006 8.30-10	3 Seiten hand- geschriebene Formelsammlung, Taschenrechner (kein PC/Laptop)	1 inf	079 2021	A – Z	V 57.03	NF Verf.
				25 kyb	206 51	A – Z	V 57.03	
	Hasse	8.30-10	nur nicht program- mierbarer Taschen- rechner	inf kyb	079 2021 206 51			NF Verf.
Technische Thermodynamik II	Müller-Stein- hagen/ Heidemann	21.08.2006 11-12.30	6 Seiten hand- geschriebene Formelsammlung, Taschenrechner (kein PC/Laptop), h,s-Diagr.f.Wasserdampf	1 inf	079 2022	A – Z	V 57.03	NF Verf.
				65 kyb	206 52	A – Z	V 57.03	
	Hasse	11-12.30	nur nicht program- mierbarer Taschen- rechner	inf kyb	079 2022 206 52			NF Verf.

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen	
Technische Thermodynamik I + II	Müller-Stein- hagen/ Heidemann	21.08.2006 9-12	6 Seiten hand- geschriebene Formelsamm- lung h.s-Diagr.f. Wasserdampf, Taschenrechner (kein PC/Laptop)	0 enan	914	14	keine Anmeldung A – B (26) V 57.02 C – Jak (47) V 57.01 Jal – Rog (52) V 38.01 Roh – Z (62) V 7.03 A – Hei (83) V 47.02 Hej – Se (124) V 47.01 Sf – Z (52) V 47.03 A – Z V 9.01 A – Z V 53.01		
				187 fmt	915	17			
				259 mach	104	14			
				49 verf	033	14			
				134 tema	920	14			
	Hasse	9-12	nur nicht programmierbarer Taschenrechner	enan fmt mach verf tema	914 915 104 033 920	14 17 14 14 14			
Theoretische Informatik	Claus u.a.	10.10.2006 9-12	2 beidseitig be- schriebene DIN A4-Zettel	2 inf	079	2	A – Z	V 47.01	
Theoretische Informatik A	Claus u.a.	10.10.2006 14-16	2 beidseitig be- schriebene DIN A4-Zettel	3 tpinf	927	2	A – Z	V 47.01	
				92 sotech	909	3	A – Z	V 47.01	
				135 inf	079	8	A – Z	V 53.01	
Theoretische Informatik B	Claus u.a.	12.10.2006 9-11	2 beidseitig be- schriebene DIN A4-Zettel	54 sotech 78 inf	909 079	5 9	A – Z A – M (46) N – Z (32)	V 47.01 V 47.01 V 47.03	
Theoretische Physik	Wunner	26.09.2006 8.30-10.30 und 10.45-12.45	mathem. Formelsammlung	81 phys	128	151	A – Z	V 7.02	
Theorie der Schaltungen I - II	Rucker	30.08.2006 9-12	eigenhändig geschriebene Formelsammlung mit maximal 2 DIN A4- Seiten	0 enan	914	17	keine Anmeldung A – Z V 47.01 A – Z V 47.01 A – So (137) V 53.01 Sp – Z (33) V 47.01 A – Z V 47.01 A – Z V 47.01		
				32 fmt	915	15			
				3 tpelel	907	72			
				170 el	048	3			
				12 inf	079	2023			
40 autip	912	4							
Theorie der Schaltungen III	Berroth	22.08.2006 9-10.30	ein Taschenrechner und alle schriftlichen Unterlagen	0 enan	914	18	keine Anmeldung		
Theorie der Schaltungen III – IV	Berroth	22.08.2006 9-12	ein Taschenrechner und alle schrift- lichen Unterlagen	2 tpelel	907	75	A – Z	V 47.03	
				150 el	048	6	A – W (135) X – Z (15)	V 53.01 V 47.03	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Thermodynamik I (alte PO)	Weigand/ von Wolfersdorf	13.09.2006 13.30-16	Kurzfragen- keine Aufgaben- alle	2 aer	057 3	A – Z	V 47.01	
Thermodynamik II (alte PO)	Weigand/ von Wolfersdorf	13.09.2006 14-16	Kurzfragen- keine Aufgaben- alle	2 aer	057 5	A – Z	V 47.01	I + II bis 18
Thermodynamik I/II	Weigand/ von Wolfersdorf	13.09.2006 13.30-17.30	Kurzfragen- keine Aufgaben- alle	209 aer	057 4	A – Ka (89) Kb – Z (120)	V 47.01 V 53.01	
Tragwerkslehre	Sobek	19.09.2006 9-10	Bautabellen- sammlung, Taschen- rechner, Geodreieck	36 immo	922 5	A – Z	V 38.04	
Vermessungskunde	Möhlenbrink	12.09.2006 9-11	4 Seiten Formel- sammlung, Taschenrechner (nicht programmierbar)	78 bauing	017 8	A – Z	V 7.02	
Werkstoffe I	Gehlen	27.09.2006 8.30-10.30 und 11-13	Taschenrechner ohne alpha- numerische Speicher	3 tpbau 17 immo 13 bauing	906 65 922 4 017 5	A – Z A – Z A – Z	V 38.04 V 38.04 V 38.04	
Werkstoffkunde	Fritz/ Roos	19.09.2006 9-11	keine	6 verf	033 24	A – Z	V 57.06	BSc
Werkstoffkunde	Roos	19.09.2006 9-10	keine	30 utech	457 14	A – Z	V 55.02	
Werkstoffkunde I + II	Roos	19.09.2006 9-11	keine	0 enan 229 fmt 8 tpmach 1 verf 253 mach 118 tema	914 15 915 16 908 85 033 16 104 16 920 16	keine Anmeldung A – Lec (120) V 47.01 Led – Z (109) M 17.01 A – Z M 2.01 A – Z M 17.01 A – Gr (80) V 47.02 Gs – O (80) V 7.02 P – Sta (50) V 55.22 Stb – Z (43) M 17.02 A – M (70) V 57.03 N – Z (48) M 2.01	Diplom	
Wirtschafts- wissenschaften		Siehe bei "Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften"						

Stuttgart, 17. Juli 2006

Änderungen vorbehalten!

Prüfungsamt

Letzte Änderung: 17.08.2006**Beachten Sie bitte die Hinweise auf dem Deckblatt!**