



Universität Stuttgart

Prüfungsamt

Prüfungsplan Frühjahr 2008 für die schriftlichen,

vom Prüfungsamt zentral verwalteten Einzelprüfungen zur Diplomvorprüfung und Bachelor (Vor-)prüfung
in den Studiengängen

Automatisierungstechnik in der Produktion	(autip)	Physik	(phys)
Bauingenieurwesen	(bauing)	Softwaretechnik	(sotech)
Computational Physics	(cophys)	Sozialwissenschaften	(sowi)
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)	Volkswirtschaftslehre	(vwl BA)
Maschinenwesen	(mach)	Werkstoffwissenschaft	(wewi)
Mathematik	(math)	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/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Allgemeine Chemie/ Einführung in die Chemie	Hübler	28.02.2008 15-16	nicht program- mierbarer Taschen- rechner	307 mach	104 21	A – Hor (122)	V 47.01	
						Hos – Pe (81)	V 47.02	
						Pf – Se (51)	V 47.03	
						Sf – Z (53)	V 38.01	
						A – Z	V 57.03	
						keine Anmeldung		
						keine Anmeldung		
		0 aer	057 1102					
		0 fmt	915 31					
		172 fmt	915 47			A – Fo (38)	V 57.03	alte PO neue PO
						Fp – Z (134)	V 53.01	
						A – Gan (56)	V 55.22	(Schein)
						Gam – Ma (78)	V 7.02	
						Mb – Schr (46)	V 9.01	
						Schs – Z (45)	V 7.03	
Anorganische Chemie Grundlagen der Chemie/ Teil: Anorganische .Chemie	Kaim	Prüferangabe		21 utech	457 12			Diplom
				2 utech	457 12			BSc
				96 verf	033 31			BSc
Baelemente der Mikroelek- tronik I – II	Werner/ Kasper	29.02.2008 9-10 und 10.30-11.30	laut Aushang der Institute	1 tpel	907 78	A – Z	V 47.02	
				66 el	048 14	A – Z	V 47.02	
					(Schein-Klausur	A – Z	V 53.01)	
Bauphysik	Sedlbauer/ Eitele	12.03.2008 9-10.30	alle gem. Aus- hang des Lehrstuhls. Keine gemein- samen Hilfsmittel	4 tpbau	906 63	A – Z	V 47.03	
				37 immo	922 6	A – Z	V 47.03	
				113 bauing	017 7	A – Z	V 47.01	
Bürgerliches Recht		Siehe bei "Einführung in das Bürgerliche Recht"						
Einführung in das Bürgerliche Recht (Recht) (Bürgerliches Recht)	Lorz	06.03.2008 9-11	unkommen- tierte Gesetzes- texte	15 el	048 1003	A – Z	V 53.01	
				23 geod	171 29	A – Z	V 53.01	
				0 aer	057 1103	keine Anmeldung		
				8 bauing	017 1012	A – Z	V 53.01	
				31 immo	922 15	A – Z	V 53.01	1 Std.
						Wahlfach, Geisteswiss. Wahlfach, Zusatzfach		
						mach	A – Z	V 53.01
		verf	A – Z	V 53.01				
		u.a.	A – Z	V 53.01				
Einführung in die (Anorganische) Chemie			Siehe bei "Allgemeine Chemie"					
Einführung in die Elektrotechnik	Parspour	31.03.2008 14-16	5 Blätter Formel- sammlung A4 Taschenrechner	43 betr	021 50	A – Z	M 2.02	

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Einführung in die Elektrotechnik (I+II)	Parspour	13.03.2008 9-11	5 Blätter Formel- sammlung A4 Taschenrechner	8 tpmach	908	10015	A – Z	V 47.01
				216 aer	057	9	A – Pi (140)	V 53.01
				149 fmt	915	43	Pj – Z (76)	V 7.02
							A – G (50)	V 57.01
							H – Ne (50)	V 7.03
							Nf – Z (49)	V 9.01
				59 kyb	206	60	A – Z	V 55.22
				237 mach	104	15	A – Kei (114)	V 47.01
							Kej – Se (81)	V 47.02
							Sf – Z (42)	V 47.03
			0 verf	033	15	keine Anmeldung		
			0 tema	920	15	keine Anmeldung	alte PO	
			130 tema	920	10	A – Kar (52)	V 38.01	
						Kas – Wet (70)	V 57.03	
						Weu – Z (8)	V 47.03	
Einführung in die Energietechnik I – II	Roth- Stielow/ Tenbohlen	27.02.2008 9-10.30 und 11-12.30	Roth-Stielow: Papierdaten- träger, Taschen- rechner (auch programmierbar) Tenbohlen: alle, außer Kommunika- tions- geräte	11 autip	912	9	A – Z	V 55.22
				45 el	048	10	A – Z	V 55.22
Einführung in die Fabrikorganisation	Westkämper	27.03.2008 8.30-9.30	keine	249 mach	104	35	A – Do (50)	M 18.11
							Dp – Ke (55)	M 2.02
							Kf – Ro (65)	M 2.01
							Rp – Z (79)	M 12.01
Einführung in die Fertigungslehre			Siehe bei "Fertigungslehre"					
Einführung in die Festigkeitslehre	Kröplin	17.03.2008 9-10.30	alle	278 aer	057	6	A – Kle (120)	V 47.01
							Klf – Scha (80)	V 47.02
							Schb – Z (78)	V 7.02
Einführung in die Informatik	Schwarte	27.02.2008 9-11	keine	37 immo	922	10	A – Z	V 47.03
				115 bauing	017	15	A – Z	V 47.01
Einführung in die Informatik I	Levi	14.03.2008 8.30-10.30	keine	4 betr	021	71	A – Z	V 53.01
				41 winf	925	211	A – Z	V 53.01
Einführung in die Informatik I u. II	Levi	14.03.2008 8.30-10.30	keine	10 autip	912	7	A – Z	V 53.01
Einführung in die Informatik I	Levi	14.03.2008 8.30-9.30	keine	13 winf	925	221	A – Z	V 53.01
Einführung in die Informatik II								zus.mit bis 11.30

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Einführung in die Informatik I – II	Kühn	19.03.2008 14-17	alle, bis auf kommunikations- fähige Geräte und Rechner, die in Java programmierbar sind	14 kyb	206	31	A – Z	M 12.01
				2 tpel	907	76	A – Z	M 12.01
				164 el	048	11	A – Kn (60)	M 12.01
							Ko – Sai (49)	M 18.11
						Saj – Z (55)	M 2.02	
Einführung in die Informatik III	Göhner	21.02.2008 14-15.30	alle, außer elektron. program- mierbare Hilfsmittel	136 el 3 tpel tpel	048 907	12 77	A – Z A – Z	V 53.01 V 53.01
								HD
Einführung in die Informatik III	Claus	05.03.2008 10-11	2 eigenhändig beschriebene DIN A4-Blätter	31 autip	912	8	A – Z	V 53.01
Einführung in die Nachrichten- technik I – II	Speidel/ Eibert	25.03.2008 9-10.30 und 10.45-12.15	Teil 1: alle Teil 2: Vorlesungsunterl., Literatur, Taschenrechner	32 el	048	9	A – Z	V 47.03
Einführung in die Volkswirt- schaftslehre	Englmann	20.03.2008 9-11	keine	0 sowi 1 winf	931 925	1320 1331	keine Anmeldung A – Z	M 12.01/18.11
Elektrische Signal- verarbeitung	Wehlan	21.02.2008 9-11	keine	16 kyb	206	70	A – Z	V 47.04
Elektrodynamik I – II	Rucker	14.03.2008 9-12	eigenhändig geschriebene Formelsammlung mit maximal 2 DIN A4-Seiten oder ITE-Formelsammlung	60 el	048	15	A – Z	V 47.02
Elektrotechnik I + II			Siehe bei "Einführung in die Elektrotechnik"					
Erfassung und Verwaltung von Planungsdaten	Metzner	28.03.2008 9-11	2 Seiten handge- schriebene Formel- sammlung, Taschen- rechner (nicht program- mierbar)	2 immo	922	7	A – Z	V 38.02
Erziehungswissen- schaft	Nickolaus	02.04.2008 9.30-11.30	keine	1 tpbau	906	1001	A – Z	M 17.26
				0 tpel	907	1001	keine Anmeldung	
				1 tpinf	927	1001	A – Z	M 17.26
				10 tpmach	908	1001	A – Z	M 17.26

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien-gang	Prüfungs-nummer	Einteilung	Raum	Bemer-kungen
Experimentalphysik (I – II) (I+II)	Bechinger	10.03.2008 14-17	mathematische Formelsammlung, handgeschriebene eigene Aufzeich-nungen DIN A4-Blatt beidseitig, Taschenrechner	2 tpel	907	73	A – Z	V 47.01
	Orient.Pr.			78 el	048	4	A – Z	V 47.01
			0 math	105	2006	keine Anmeldung		
				16 phys	128	1000	A – Z	V 47.01
				0 phys	Lehramt		A – Z	V 47.01
				0 cophys	924 1001		keine Anmeldung	Orient.Pr. Orient.Pr.
Experimentalphysik (I, II) (I+II)	Bechinger u.a.	10.03.2008 14-16.30	Taschenrechner, mathematische Formelsamml., handgeschriebene eigene Aufzeichnungen, DIN A4 – Blatt, beidseitig	10 geod	171	6	A – Z	V 57.03
		43 aer		057	15	A – Z	V 57.03	
		14-15.15		tegeo			A – Z	V 57.03
Experimentalphysik (Zulassungsklausur zum Praktikum, Schein)	Jetter	11.03.2008 14.30-15.30	Taschenrechner	1 bauing	017	1019	A – Z	V 47.01
				140 fmt	915	32	A – Z	V 47.01
				5 tpbau	906	67	A – Z	V 47.01
				5 tpmach	908	10025	A – Z	V 47.01
				330 utech	457	17	A – Gol (78)	V 55.22
							Gom – Krau (82)	V 38.01
							Krav – Pi (68)	V 9.01
							Pj – Z (102)	V 57.03
				269 mach	104	25	A – E (68)	V 57.01
				206 tema	920	25	F – Z (201)	V 53.01
			A – Erg (40)	V.7.01				
			chem	Lehramt		Erh – Oh (100)	V 7.02	
						Oi – Z (66)	V 7.03	
						A – Z	V 47.01	
Fertigungslehre	Westkämper	07.03.2008 9-11	keine	29 autip	912	10	A – Z	V 55.22
				152 betr	021	60	A – L (78)	V 7.02
							M – Z (74)	V 47.02
				7 inf	079	2008	A – Z	V 55.22
				0 tema	920	17	keine Anmeldung	alte PO
				165 tema	920	19	A – Se (137)	V 53.01
							Sf – Z (28)	V 47.01
				109 fmt	915	18	A – T (92)	V 47.01
							U – Z (17)	V 55.22
				3 tpmach	908	10017	A – Z	V 55.22
244 mach	104	17	A – Fr (64)	M 2.01				
			Fs – Kra (53)	M 2.02				
			Krb – Ro (49)	M 18.11				
			chem	Lehramt		Rp – Z (78)	M 12.01	
		9-10.15		65 el	048	1002	A – Z	V 57.03
Fertigungstechnik	Berner	20.02.2008 14-16	keine, außer Taschenrechner ohne alpha-numer. Speicher	0 tpbau	906	66	keine Anmeldung	
				18 bauing	017	9	A – Z	V 7.01
				12 immo	922	8	A – Z	V 7.01

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Formale Methoden	Claus	03.03.2008 9-11	2 beidseitig beschriebene DIN A4 Zettel	36 winf	925 231	A – Z	V 38.04	
Geodätische Messtechnik I, II	Metzner	14.03.2008 9-12	nicht programmier- barer Taschenrechner	4 geod	171 27	A – Z	M 17.11	
Geologie	Vermeer/ Zweschper	28.03.2008 8.30-10	alle	0 bauing 0 geod 117 utech	017 1013 171 8 457 18	keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z	V 47.01	
Grundlagen der Chemie		Siehe Teil: "Anorganische Chemie" Siehe Teil: "Organische Chemie"						
Grundlagen der Informatik I + II	Resch	19.03.2008 9-11	keine	65 fmt 113 mach	915 44 104 33	A – Z A – J (65) K – Z (48)	V 53.01 V 53.01 V 38.01	
Grundlagen der Informatik I und II	Eggenberger	10.03.2008 9-11	keine	124 betr	021 70	A – Z	V 53.01	
Grundlagen der Konstruktion	Moro	19.02.2008 9-11	nicht program- mierbarer Tasch- enrechner	2 tpbau 51 bauing	906 64 017 6	A – Z A – Z	V 7.02 V 7.02	
Grundlagen der Strömungslehre	Krämer	03.04.2008 14-14.30 und 14.40-16.10	1. Teil: keine 2. Teil: alle schriftlichen Unterlagen, Taschenrechner	41 aer	057 18	A – Z	V 9.01	
Grundlagen der Werkstoffkunde	Kröplin	04.04.2008 9-10.30	keine	275 aer	057 16	A – KI (120) Km – Sa (78) Sb – Z (77)	V 47.01 V 47.02 V 7.02	
Grundlagen der Wirtschafts- wissenschaften	Englmann	20.03.2008 9-11	keine	1 fmt 22 el 3 el 1 aer 0 inf 0 math 23 geod	915 35 048 1004 048 5397 057 1104 079 2011 105 2003 171 30	A – Z A – Z A – Z A – Z keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z	V 47.01/47.03 V 47.01/47.03 V 47.01/47.03 HD V 47.01/47.03 V 47.01/47.03 V 47.01/47.03	
Grundlagen des Umweltschutzes	Siedentop/ Junesch	21.02.2008 14-16	keine	285 utech	457 1	A – G (80) H – Ra (122) Rb – Z (83)	V 47.02 V 47.01 V 7.02	

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien-gang	Prüfungs-nummer	Einteilung	Raum	Bemer-kungen				
Grundzüge der Maschinenkonstruktion I+II, (mit Einführung in die Festigkeitslehre)			Siehe bei Konstruktionslehre I + II									
Grundzüge der Produktentwicklung I+II	Spath	17.03.2008 9-11	keine	6 tema	920	33	A – Z	V 57.06				
Höhere Mathematik I und II	Stroppel	03.03.2008 8-10	4 Seiten DIN A4 eigenhändig beschrieben	45 tema	920	1	A – Z	V 57.03				
				63 fmt	915	1	A – Z	V 47.01				
				6 tpmach	908	10001	A – Z	V 47.01				
				78 utech	457	3	A – Z	V 7.02				
				104 mach	104	1	A – Fra (23)	V 47.01				
							Frb – Z (81)	V 47.02				
				0 tpbau	906	11	keine Anmeldung					
				17 immo	922	1	A – Z	V 53.01				
				57 bauing	017	1	A – Z	V 53.01				
				12 autip	912	1	A – Z	V 53.01				
				48 aer	057	1	A – Z	V 53.01				
				29 verf	033	1	A – Z	V 47.01				
				23 wewi	177	1	A – Z	V 57.03				
				Hesse	03.03.2008 8-10	10 Blätter DIN A4 handgeschrieben	1 tpel	907	11	A – Z	V 7.03	
5 geod	171	1	A – Z				V 7.03					
41 el	048	1	A – Z				V 7.03					
Höhere Mathematik I und II	Stroppel	04.03.2008 8-9	wie 1. Tag	0 autip	912	1	keine Anmeldung					
				45 tema	920	1	A – Z	V 57.03				
				63 fmt	915	1	A – Z	V 47.01				
				0 utech	457	3	keine Anmeldung					
				6 tpmach	908	10001	A – Z	V 47.01				
				104 mach	104	1	A – Fra (23)	V 47.01				
							Frb – Z (81)	V 47.02				
				29 verf	033	1	A – Z	V 47.01				
				0 wewi	177	11	keine Anmeldung					
				8-10	0 tpbau	906	11	keine Anmeldung				
								17 immo	922	1	A – Z	V 53.01
								57 bauing	017	1	A – Z	V 53.01
								48 aer	057	1	A – Z	V 53.01
				Hesse	04.03.2008 8-10	wie 1. Tag	1 tpel	907	11	A – Z	V 7.03	
5 geod	171	1	A – Z				V 7.03					
41 el	048	1	A – Z				V 7.03					
Höhere Mathematik I und II und Ergänzungen	Hesse	03.03.2008 8-10	10 Blätter DIN A4 handgeschrieben	9 kyb	206	11	A – Z	V 7.03				
		04.03.2008 8-10		9 kyb	206	11	A – Z	V 7.03				

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Höhere Mathematik I – III	Rohde/ Hesse/ Kimmerle/ Schneider	03.03.2008 9.30-12.30 und 04.03.2007 9.30-12.30	10 Blätter DIN A4 eigenhändig beschrieben	68 phys	128	251	A – Z	M 17.01
				5 cophys	924	251	A – Z	M 17.01
Höhere Mathematik III	Rump	03.03.2008 11-13	10 Blätter DIN A4 eigenhändig beschrieben	203 aer	057	2	A – Me (122) Mf – Z (81)	V 47.01 V 47.02 Übungs- scheine HM III sind mit- zubringen
	Rohde	03.03.2008 11-13	keine 10 Blätter DIN A4 eigenhändig beschrieben	0 inf 153 el	079 048	2067 2	keine Anmeldung A – Lai (73) Laj – Z (80)	V 53.01 V 7.02
Höhere Mathematik III	Kalten- bacher	04.03.2008 14-16	10 Blätter DIN A4 eigenhändig beschrieben	172 fmt	915	11	A – I (70) J – Pf (50) Pg – Z (52)	V 57.03 V 9.01 V 38.01 Übungs- scheine HM III sind mit- zubringen
				135 utech 250 mach	457 104	4 11	A – Z A – E (50) F – Kop (80) Koq – Z (120)	V 53.01 V 47.03 V 47.02 V 47.01
Höhere Mathematik III	Rump	04.03.2008 11-13	10 Blätter DIN A4 eigenhändig beschrieben	127 tema	920	11	A – Ol (74) Om – Z (53)	V 7.02 V 7.03
				47 bauing 1 immo	017 922	2 2	A – Z A – Z	V 57.01 V 57.01
Höhere Mathematik III	Rodhe	04.03.2008 11-13	10 Blätter DIN A4 eigenhändig beschrieben	49 verf	033	11	A – Me (122) Mf – Z (81) A – H (25) I – Z (24)	V 47.01 V 47.02 V 57.03 V 7.03 Übungs- scheine HM III sind mit- zubringen
				43 wewi 34 autip	177 912	2 2	A – Z A – Z	V 57.03 V 7.03
Höhere Mathematik III und Ergänzungen	Rodhe	03.03.2008 11-13 und 04.03.2008 11-13	10 Blätter DIN A4 eigenhändig beschrieben	0 inf 153 el	079 048	2067 2	keine Anmeldung A – Lai (73) Laj – Z (80)	V 53.01 V 7.02 V 53.01
				16 geod	171	2	A – Z	V 53.01
Höhere Mathematik III und Ergänzungen	Rodhe	03.03.2008 11-13 und 04.03.2008 11-13	10 Blätter DIN A4 eigenhändig beschrieben	53 kyb	206	12	A – Z	V 53.01
				53 kyb	206	12	A – Z	V 53.01
Hydromechanik	Helmig	25.02.2008 9-12	nicht program- mierbarer Taschenrechner, Formelsammlung (wird gestellt)	82 utech	457	30	A – N (51) O – Z (31)	V 38.01 V 38.04

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Informatik	Levi	14.03.2008 8.30-12.30	keine	1 math 0 geogr	105 2007 050 2009	A – Z keine Anmeldung	V 53.01	
Informatik I und II	Levi	14.03.2008 8.30-12.30	keine	11 ling	152 1	A – Z	V 53.01	
Informatik für Fahrzeug und Motorentechnik I + II	Kühn	19.03.2008 9-12	alle, bis auf kommunikations- fähige Geräte und Rechner, die in Java programmierbar sind	0 fmt	915 14	keine Anmeldung		
	Resch	19.03.2008 9-11	keine	0 fmt 3 tpmach	915 14 908 187	keine Anmeldung A – Z	V 38.02	
Informatik und Numerik (alte PO)	Resch	19.03.2008 9-10	keine	0 mach	104 18	keine Anmeldung		Informatik
	Adamek	04.04.2008 9-10	alle	0 mach	104 18	keine Anmeldung		Numerik
Konstruktionslehre I + II mit Festigkeitslehre [Grundzüge der Maschinen- Konstruktion I+II (mit Einführung in die Festigkeitslehre)]	Bertsche	18.02.2008 9-11	A-Teil: keine B-Teil: Skript KL 1-2 10 S. handschriftl. Formelsammlung	61 fmt 80 mach 1 tema	915 3 104 3 920 31	A – Z A – Z A – Z	V 53.01 V 53.01 V 53.01	alte PO
	Schmauder	und 11.15-12.15	Festigkeitslehre: nicht programmierbarer Taschenrechner, ausgeteiltes Formelblatt					
Konstruktionslehre I + II mit Festigkeitslehre [Grundzüge der Maschinen- Konstruktion I+II (mit Einführung in die Festigkeitslehre)]	Maier	18.02.2008 9-11	Teil 1: keine Teil 2: alle	2 tpmach 0 verf 35 tema	908 82 033 3 920 32	A – Z keine Anmeldung A – Z	V 47.01 V 47.01	neue PO
	Schmauder	und 11.15-12.15	Festigkeitslehre: nicht programmierbarer Taschenrechner, ausgeteiltes Formelblatt					
	Maier	18.02.2008 9-10 9-11	Teil 1: keine Teil 2: alle	52 kyb 7 autip	206 100 912 6	A – Z A – Z	V 47.01 V 47.01	

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Konstruktionslehre III + IV	Schinköthe	17.03.2008 9-12	Teil A: Taschenrechner, Zirkel, Lineal, Formelsammlung KL Teil B: alle Hilfsmittel	35 mach	104	13	A – Z	V 55.22
				2 tema	920	13	A – Z	V 55.22
				15 fmt	915	13	A – Z	V 55.22
	Binz	17.03.2007 14-15.30 und 15.45-17.15	lt. Aushang am Institut IKTD	1 tema	920	13	A – Z	V 55.22
				35 mach	104	13	A – Z	V 55.22
				23 fmt	915	13	A – Z	V 55.22
Maschinen- und Apparate- konstruktion	Maier/ Merten	18.02.2008 9-11	Teil1 : keine Teil 2: alle	20 verf	033	25	A – Z	V 47.01 BSc
Mathematik	Sändig	29.02.2008 9-11	keine	3 tpinf	927	1	A – Z	V 47.01
				46 inf	079	1	A – Z	V 47.01
				44 sotech	909	1	A – Z	V 47.01
Nachrichtentechnik			Siehe bei "Einführung in die Nachrichtentechnik"					
Numerik	Adamek	04.04.2008 9-10	alle	54 mach	104	32	A – Z	V 53.01
				59 fmt	915	42	A – Z	V 53.01
Numerische Mathematik	Höllig	07.03.2008 9-11	10 eigenhändig beschriebene Seiten (DIN A4)	7 math	105	4	A – Z	V 57.04
Numerische Methoden (I und II)	Munz	08.04.2008 9-11	Skript und Bücher	21 aer	057	30	A – Z	V 38.04
Objektorientierte Programmierung	Ludewig	06.03.2008 9-10	keine	38 winf	925	232	A – Z	V 55.22
Organische Chemie	Plietker	10.04.2008 9-11	keine	0 wewi	177	3	keine Anmeldung	
				45 utech	457	13	A – Z	V 55.22 Diplom
				13 utech	457	13	A – Z	V 55.22 BSc
				0 math	105	2009	keine Anmeldung	
Grundlagen der Chemie/ Teil: Organische Chemie		9-10.30		14 verf	033	32	A – Z	V 7.02 BSc
Physik			Siehe bei "Experimentalphysik"					
Physik der Materie	Stroth	11.03.2008 9-11	Taschenrechner	136 el	048	13	A – Kn (57) Ko – Z (79)	V 55.22 V 7.02

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Physik der Wellen und Teilchen	Jetter	11.03.2008 8-10	Taschenrechner, Vorlesungsscript, Physikbücher	0 verf	033	17	keine Anmeldung	Diplom
Physik für Verfahrens- ingenieure	Jetter	11.03.2008 14.30-16.30	Taschenrechner, Vorlesungsscript, Physikbücher	8 verf	033	23	A – Z	V 38.02 BSc
Praktische Informatik Teil I (Orientierungs- Prüfung)	Levi	14.03.2008 8.30-10.30	keine	19 inf 0 tpinf	079 927	5 5	A – Z keine Anmeldung	V 53.01
Teil II	Claus	05.03.2008 10-11	2 eigenhändig beschriebene DIN A4-Blätter	74 inf	079	6	A – Z	V 53.01
Praktische Informatik A	Levi	14.03.2008 8.30-10.30	keine	12 sotech	909	4	A – Z	V 53.01
Praktische Informatik B	Ludewig	06.03.2008 9-11	keine	21 sotech 1 tpinf	909 927	6 6	A – Z A – Z	V 55.22 V 55.22
Raumordnung und Umweltplanung	Siedentop/ Junesch	21.02.2008 9-10.30	keine	76 bauing 7 immo	017 922	16 9	A – Z A – Z	V 47.02 V 47.02
Recht	Siehe bei "Einführung in das Bürgerliche Recht"							
Statistik und Fehlerlehre I, II	Schwieger	20.02.2008 9-10.30	6 Seiten Formelsammlung (handgeschrieben), nicht programmierbarer Taschenrechner	3 geod	171	24	A – Z	M 17.52
Strömungs- mechanik	Piesche	19.03.2008 9-11	alle	8 verf	033	13	A – Z	V 7.01
Systemdynamik	Sawodny	27.02.2008 14-16	Taschenrechner (nicht vernetzt) sowie alle nicht elektronischen Hilfsmittel	18 verf	033	4	A – Z	V 38.04 BSc
Systeme mit ver- teilten Parametern	Sawodny	27.02.2008 14-16	Taschenrechner (nicht vernetzt) sowie alle nicht elektronischen Hilfsmittel	16 kyb	206	80	A – Z	V 38.04

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Technische Akustik	Gaul	siehe	P r ü f e r a n g a b e	130 utech 160 fmt	457 915	21 38		
Technische Informatik	Eggen- berger/ Wunderlich	19.03.2008 9-12	keine	92 inf	079	3	A – M (60) N – Z (32)	M 12.01 M 18.11
	Wunderlich/ Eggenberger	19.03.2008 9-11	keine	3 tpinf 73 sotech	927 909	3 8	A – Z A – Kel (35) Kem – Z (38)	M 2.01 M 2.01 M 2.02
Technische Mechanik	Markert/ Ehlers	02.04.2008 9-11	alle	43 betr 0 tpbau 0 tpbau 6 tpmach 105 utech	021 906 906 908 457	80 61 60 79 8	A – Z keine Anmeldung keine Anmeldung A – Z A – Z	V 7.02 keine Anmeldung keine Anmeldung V 47.05 V 47.01
Technische Mechanik I + II (/1)	Miehe	25.03.2008 8.30-10.30 und 11-13	alle	1 inf 42 bauing 22 immo	079 017 922	2070 3 16	A – Z A – Z A – Z	V 47.02 V 47.02 V 47.02
	Ehlers	25.03.2008 8.30-10.30 und 11-13	alle	1 inf 5 bauing 0 immo	079 017 922	2070 3 16	A – Z A – Z keine Anmeldung	V 47.05 V 47.05
Technische Mechanik II/2	Miehe	26.03.2008 8.30-9.30	alle	32 immo	922	17	A – Z	V 38.04
	Ehlers	26.03.2008 8.30-9.30	alle	2 immo	922	17	A – Z	V 47.05
Technische Mechanik III + IV	Miehe	26.03.2008 8.30-10.30 und 11-13	alle	7 bauing	017	4	A – Z	V 47.06
	Ehlers	26.03.2008 8.30-10.30 und 11-13	alle	24 bauing	017	4	A – Z	V 7.01

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Technische Mechanik I	Eberhard	25.02.2008 9-11	alle außer elektronische Geräte	1 inf	079	2047	A – Z	V 7.02
				49 fmt	915	2	A – Z	V 7.02
				60 mach	104	2	A – Z	V 53.01
				8 kyb	206	41	A – Z	V 7.02
				2 math	105	2004	A – Z	V 7.02
				16 verf	033	2	A – Z	V 53.01
				55 tema	920	2	A – Z	V 53.01
				8 autip	912	3	A – Z	V 7.02
	Kistner	25.02.2008 14-16	selbst erstellte Formelsammlung von max. 3 beidseitig beschriebenen Blättern DIN A4	20 aer	057	7	A – Z	V 55.22
Technische Mechanik II	Eberhard Hanss	26.02.2008 9-11	alle, außer elektronische Geräte	2 inf	079	2048	A – Z	V9 0-208
				37 autip	912	5	A – Z	V9 0-208
				178 fmt	915	12	A – P (121)	V 47.01
							Q – Z (57)	V 55.22
				6 math	105	2005	A – Z	V9 0-208
				60 kyb	206	42	A – Z	V9 0-267
				280 mach	104	12	A – Gro (83)	V 53.01
							Grp – Kil (50)	V 47.03
							Kim – N (50)	V 7.03
							O – Sli (48)	V 7.01
			Slj – Z (49)	V 38.01				
			57 verf	033	12	A – Z	V 53.01	
			150 tema	920	12	A – Lau (80)	V 47.02	
						Lav – Z (70)	V 57.03	
	Kistner	26.02.2008 14-16	selbst erstellte Formelsammlung von max. 3 beidseitig beschriebenen Blättern DIN A4	224 aer	057	17	A – Re (150)	V 47.01
							Rf – Z (74)	V 47.02
Technische Schwingungslehre	Hanss	29.02.2008 14-15	keine	86 fmt	915	39	A – Z	V 47.01 Schein
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	22.02.2008 9-12	nur nicht programmierbarer Taschenrechner	53 utech	457	9	A – Z	V 55.22

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Technische Thermodynamik I	Müller-Stein- hagen/ Heidemann	22.02.2008 8.30-10	3 Seiten hand- geschriebene Formelsammlung, Taschenrechner (kein PC/Laptop)	0 inf	079	2021	keine Anmeldung	NF Verf.
				60 kyb	206	51	A – Z	V 57.03
				3 tpmach	908	83	A – Z	V 57.03
	Hasse	8.30-10	nur nicht program- mierbarer Taschen- rechner	inf	079	2021		NF Verf.
				kyb	206	51		
				tpmach	908	83		
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	079	2022		NF Verf.
				kyb	206	52		
	Hasse	22.02.2008 11-12.30	nur nicht program- mierbarer Taschen- rechner	0 inf	079	2022	keine Anmeldung	NF Verf.
				10 kyb	206	52	A – Z	V 47.04
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)	fmt	915	17		
				mach	104	14		
				verf	033	18		BSc
				verf	033	14		Diplom
				tema	920	14		
	Hasse	22.02.2008 9-12	nur nicht programmierbarer Taschenrechner	69 fmt	915	17	A – Z	V 47.02
				96 mach	104	14	A – X (90)	V 53.01
				5 verf	033	18	Y – Z (6)	V 47.02
				1 verf	033	14	A – Z	V 47.02
				53 tema	920	14	A – Z	V 53.01
Theoretische Informatik A	Diekert/ Hertrampf	19.02.2008 14-16	2 beidseitig be- schriebene DIN A4-Zettel	2 tpinf	927	2	A – Z	V 57.03
				29 sotech	909	3	A – Z	V 57.03
				22 inf	079	8	A – Z	V 57.03
				12 MSc Hohenheim			A – Z	V 57.03
								(Prüfung Logik)
Theoretische Informatik B	Diekert/ Hertrampf	21.02.2008 14-16	2 beidseitig be- schriebene DIN A4-Zettel	34 sotech	909	5	A – Z	V 55.02
				64 inf	079	9	A – Z	V 57.03
Theoretische Physik	Muramatsu	02.04.2008 8.30-10.30 und 10.45-12.45	4 S. DIN A4 selbstgeschr., Bronstein o.ä.	16 phys	128	151	A – Z	V 57.02
				0 cophs	924	151	keine Anmeldung	

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Theorie der Schaltungen I - II	Rucker	27.03.2008 9-12	eigenhändig geschriebene Formelsammlung mit maximal 2 DIN A4- Seiten	1 fmt	915	15	A - Z	V 55.22
				1 tpel	907	72	A - Z	V 55.22
				34 el	048	3	A - Z	V 55.22
				3 inf	079	2023	A - Z	V 55.22
				18 autip	912	4	A - Z	V 55.22
Theorie der Schaltungen III - IV	Berroth	26.02.2008 9-12	ein Taschenrechner und alle schrift- lichen Unterlagen	0 tpel 40 el	907 048	75 6	keine Anmeldung A - Z	V 9.01
Thermodynamik I/II	Weigand/ von Wolfersdorf	26.03.2008 13.30-17.30	bei Kurzfragen: keine bei Aufgaben: alle	101 aer	057	4	A - Z	V 53.01
Thermodynamik I/II (verf-BSc)			Siehe "Technische Thermodynamik I + II"					
Tragwerkslehre	Sobek	19.02.2008 9-10	nicht program- mierbarer Taschen- rechner	7 immo	922	5	A - Z	V 7.11
Vermessungskunde	Wiltshko	25.02.2008 9-11	4 Seiten (DIN A4) selbstgefertigte, handgeschriebene Formelsammlung, Taschenrechner (nicht programmierbar)	30 bauing	017	8	A - Z	V 55.02
Volkswirtschafts- lehre II	Englmann	20.03.2008 9-11	keine	1 vwl BA	175	1700	A - Z	M 12.01/18.11
Werkstoffe I	Gehlen	03.04.2008 8.30-10.30 und 11-13	Taschenrechner ohne alpha- numerische Speicher	2 tpbau	906	65	A - Z	V 47.01
				24 immo	922	4	A - Z	V 47.01
				68 bauing	017	5	A - Z	V 47.01
Werkstoffkunde I/II	Fritz/ Roos	18.03.2008 9-11	keine	89 verf	033	24	A - Z	V 47.01 BSc
Werkstoffkunde	Roos	18.03.2008 9-10	keine	292 utech	457	14	A - Ha (78) Hb - Ku (77) Kv - Z (137)	V 7.02 V 47.02 V 53.01

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen		
Werkstoffkunde I + II	Roos	18.03.2008 9-11	keine	24	fmt	915	16	A – Z	M 12.01	
				1	tpmach	908	10016	A – Z	M 12.01	
				0	verf	033	16	keine Anmeldung		Diplom
				24	mach	104	16	A – Z	M 12.01	
				32	tema	920	16	A – Z	M 12.01	

Wirtschafts-
wissenschaften

Siehe bei "Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften"

Stuttgart, den 4. Februar 2008

Änderungen vorbehalten!

Prüfungsamt

Letzte Änderung: 14.02.2008