



Prüfungsplan Frühjahr 2003 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, mach)
Energie- und Anlagentechnik	(enan)	Techn.orient.Betriebswirtschaftslehre	(betr)
Fahrzeug- und Motorentechnik	(famo)	Techn.orient.Volkswirtschaftslehre	(vowi)
Geodäsie und Geoinformatik	(goed)	Technische Geowissenschaften	(vowi)
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.**

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Allgemeine Chemie/ Einführung in die Anorganische Chemie	Hübler	13.03.2003 9-10	nicht program- mierbarer Taschenrechner	266 mach	104 0021	A – Li (143)	V 53.01	
				79 el	048 1001	Lj – Z (123)	V 47.01	
				2 aer	057 1102	A – Z	V 47.02	
				2 enan	914 0036	A – Z	V 47.02	
				237 famo	915 0031	A – Fre (50)	V 55.02	
						Fr – Kr (50)	V 47.03	
						Ks – Ra (50)	V 9.01	
						Rb – V (60)	V 57.01	
						W – Z (27)	V 7.03	
						A – Be (7)	V 55.02	
		Bf – Ml (80)	V 7.02					
		Mm – Z (70)	V 57.03					
Allgemeine und Anorganische Chemie	Kaim	P r ü f e r a n g a b e		verf	033 0101	P r ü f e r a n g a b e		Schein
				math	105 2008			
				utech	457 0012			
Bauelemente der Mikroelek- tronik I – II	Werner/ Kasper	11.03.2003 9-10 und 10.15-11.15	alle	3 tpe	907 0078	A – Z	V 57.01	
				31 el	048 0014	A – Z	V 57.01	
Bauphysik I	Gertis/ Mehra	26.03.2003 9-10.30	alle gem. Aus- hang des Lehrstuhls. Keine gemein- samen Hilfsmittel	4 tpbau	906 0063	A – Z	V 47.01	
				31 immo	922 0006	A – Z	V 47.01	
				73 bauing	017 0007	A – Z	V 47.01	
Einführung in das Bürgerliche Recht/ Grundzüge des Privatrechts	Lorz	20.03.2003 9-11	Gesetzes- texte	56 el	048 1003	A – Z	V 53.01	
				3 el	048 5336	A – Z	V 53.01	HD
				14 geod	171 0011	A – Z	V 53.01	
				3 aer	057 1103	A – Z	V 53.01	
				15 bauing	017 1012	A – Z	V 53.01	
				16 immo	922 0015	A – Z	V 53.01	9-10
						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	Dodel u. a.	27.03.2003 9-11	5 DIN A4-Blät- ter persönlich hand- geschriebene Formel- sammlung, Taschenrechner. Keine Mobilkommunikationsmittel!	157 betr	021 0050	A – San (110) Sao – Z (47)	M 17.01 M 2.02	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Einführung in die Elektrotechnik	Lunk	27.03.2003 9-11	5 Blätter DIN A4 eigene Formel- sammlung, Taschen- rechner	3 tpmach	908 0084	A – Z	V 57.03	
				206 aer	057 0009	A – Re (146)	V 53.01	
				66 kyb	206 0060	Rf – Z (60)	V 55.22	
				179 mach	104 0015	A – F (16)	V 47.02	
				27 verf	033 0015	G – Z (50)	V 47.03	
				68 tema	920 0015	A – Pf (120)	V 47.01	
Einführung in die Energietechnik I – II	Landstorfer/ Feser	12.03.2003 9-10.30 und 11-12.30	alle	46 el	048 0010	A – Z	V 47.03	
				2 autip	912 0009	A – Z	V 47.03	
Einführung in die Fertigungslehre			Siehe bei "Fertigungslehre"					
Einführung in die Festigkeitslehre	Kierner	31.03.2003 13.30-15 (und 15.15-15.45)	alle	315 aer	057 0006	A – Jun (135)	V 53.01	
				0 aer	057 0010	Juo – Mi (65)	V 47.02	
						Mj – Z (115)	V 47.01	
						keine Anmeldung		(nur alte PO)
Einführung in die Fluggeräte- konstruktion	Günther	10.04.2003 9-9.30 und 9.45-13.15	keine alle	129 aer	057 0011	A – Pan (80)	V 47.02	
						Pao – Z (49)	V 47.03	
Einführung in die Informatik	Helmig	12.03.2003 9-11	keine	36 immo	922 0010	A – Z	V 47.01	
				67 bauing	017 0015	A – Z	V 47.01	
Einführung in die Informatik I	Claus	20.02.2003 8.30-10.30	keine	3 betr	021 0071	A – Z	V 20.01/02	
				37 winf	925 0211	A – Z	V 20.01/02	
Einführung in die Informatik I u. II	Claus	20.02.2003 8.30-10.30 8.30-12.30	keine	12 autip	912 0007	A – Z	V 20.01/02	
				15 ling	152 0001	A – Z	V 20.01/02	
Einführung in die Informatik II	Claus	20.02.2003 8.30-9.30	keine	20 winf	925 0221	A – Z	V 20.01/02	
Einführung in die Informatik I – II	Kühn	02.04.2003 9-12	alle	13 kyb	206 0031	A – Z	V 47.06	
				0 tpel	907 0076	keine Anmeldung		
				124 el	048 0011	A – Ba (3)	V 47.06	
						Bb – Z (121)	V 47.01	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen	
Einführung in die Informatik III	Göhner	06.03.2003 9-10.30	alle, außer programmierbare elektronische Hilfsmittel	134 el 0 tpel	048 0012	A – Z keine Anmeldung	V 53.01	HD	
Einführung in die Informatik III	Claus	20.02.2003 8.30-9.30	keine	24 autip	912 0008	A – Z	V 20.01/02	zus. mit I u. II bis 11.30	
Einführung in die Nachrichtentechnik I – II	Speidel/ Landstorfer	04.04.2003 9-10.30 und 10.45-12.15	Teil 1: alle Teil 2: Vorlesungsunterlagen, Literatur, Taschenrechner	30 el	048 0009	A – Z	V 47.03		
Elektrische Signalverarbeitung	Wehlan	06.03.2003 9-11	keine	14 kyb	206 0070	A – Z	V 47.06		
Elektrodynamik I – II	Rucker	19.03.2003 9-12	Vorlesungsunterlagen und Literatur in Papierform	64 el	048 0015	A – Z	V 47.01		
Elektrotechnik I und II			Siehe bei "Einführung in die Elektrotechnik"						
Ergänzungen zur Physik	Schumacher/ Lunk	25.03.2003 9-11	nichtprogrammierbarer Taschenrechner	0 el	048 0007	keine Anmeldung			
Erziehungswissenschaft	Nickolaus	26.03.2003 9-11	keine	2 tpbau	906 1001	A – Z	M 17.26		
				1 tpel	907 1001	A – Z	M 17.26		
				4 tpmach	908 1001	A – Z	M 17.26		
Experimentalphysik (I – II)	Pilkuhn	24.03.2003 8.30-11.30	Vorlesungsskriptum, eigene Aufzeichnungen zu Vorlesung und Übung Taschenrechner	3 tpel	907 0073	A – Z	V 47.03		
				28 el	048 0004	A – Z	V 47.03		
				1 math	105 2006	A – Z	V 47.03		
				3 phys	128 1000	A – Z	V 47.03 Orient.Pr.		
				3 phys	Lehramt	A – Z	V 47.03 Orient.Pr.		
	Bachelor	A – Z	V 47.03 Orient.Pr.						
Experimentalphysik (I und II)	Wrachtrup	24.03.2003 8.30-11.30	Taschenrechner 1 Vorlesungsskripte oder Lehrbuch oder Formelsammlung	11 geod	171 0006	A – Z	V 57.01		
				0 aer	057 0004	keine Anmeldung			alte PO
				140 aer	057 0015	A – Z	V 53.01		
		8.30-9.45		tegeo		A – Z	V 57.01		

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Experimentalphysik (Zulassungsklausur zum Praktikum, Schein)	Schweitzer	24.03.2003 14.30-15.30	Selbsterstelltes Manuskript, 1 Physikbuch, Taschen- rechner	1 enan	914 0034	A – Z	V 47.01	
				212 famo	915 0032	A – Rog (142)	V 53.01	
				4 tpbau	906 0067	Roh – Z (70)	V 57.03	
				7 tpmach	908 0182	A – Z	V 47.01	
				99 utech	457 0017	A – Z	V 47.01	
				244 mach	104 0025	A – Fa (50)	V 57.01	
						Fb – Jom (50)	V 47.03	
						Jon – Pap (60)	V 55.22	
						Paqu – Vo (60)	V 7.03	
						Vp – Z (24)	V 7.02	
				157 tema	920 0025	A – Kl (56)	V 7.02	
						Km – S (80)	V 47.02	
						T – Z (21)	V 57.02	
				Fertigungslehre	Westkämper	21.03.2003 9-11	keine	25 autip
271 betr	021 0060	A – Go (75)	M 2.01					
		Gp – Sc (130)	M 17.01					
		Sd – X (51)	M 17.02					
		Y – Z (15)	M 2.02					
12 inf	079 2008	A – Z	M 2.02					
153 tema	920 0017	A – Mar (82)	V 7.02					
		Mas – Z (71)	V 57.03					
200 famo	915 0018	A – Har (54)	V 55.22					
		Has – Z (146)	V 53.01					
1 enan	914 0016	A – Z	M 2.02					
7 tpmach	908 0184	A – Z	V 55.22					
235 mach	104 0017	A – Lein (120)	V 47.01					
		Leio – Str (80)	V 47.02					
		Sts – Z (35)	V 47.03					
		9-10.15	11 el	048 1002	A – Z	V 47.03		
Fertigungstechnik	Berner	05.03.2003 9-11	keine, außer Taschenrechner ohne alpha- numer. Speicher	0 tpbau	906 0066	keine Anmeldung		
				13 bauing	017 0009	A – Z	V 7.03	
				9 immo	922 0008	A – Z	V 7.03	
Formale Methoden	Claus	14.03.2003	2 beidseitig beschriebene Zettel DIN A4	26 winf	925 0231	A – Z	V 7.01	
Geologie einschl. Geomorphologie		9-11		0 geod	171 0008	keine Anmeldung		
				0 utech	457 0018	keine Anmeldung		
				0 bauing	017 1013	keine Anmeldung		
Grundlagen der Informatik I und II	Eggenberger	24.03.2003 10-12	keine	163 betr	021 0070	A – Gom (43)	M 17.02	
						Gon – Z (120)	M 17.01	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Grundlagen der Konstruktion	Moro	04.03.2003 9-11	Bautabellen- sammlung, Taschenrechner, Geodreieck	6 tpbau	906 0064	A – Z	V 47.03	
				39 bauing	017 0006	A – Z	V 47.03	
Grundlagen der Strömungslehre	Wagner	17.04.2003 9-9.30 und 9.45-11.15	Teil I: keine Teil II: alle schriftlichen Hilfsmittel, Taschenrechner	34 aer	057 0018	A – Z	V 55.02	
Grundlagen der Vermessungskunde	Möhlenbrink	28.03.2003 9-12	nicht program- mierbarer Taschenrechner	0 geod	171 0014	keine Anmeldung		
Grundlagen der Werkstoffkunde	Kröplin	04.04.2003 9-10.30 bzw. (9-11)	keine	0 aer	057 0013	keine Anmeldung		(alte PO)
				311 aer	057 0016	A – J (135) K – Mo (68) Mp – Z (108)	V 53.01 V 47.02 V 47.01	
Grundlagen der Wirtschafts- wissenschaften	Englmann	03.04.2003 9-11	keine	0 enan	914 0037	keine Anmeldung		
				223 famo	915 0035	A – P (142) Qu – Z (81)	V 53.01 V 47.01	
				35 el	048 1004	A – Z	V 47.01	
				1 aer	057 1104	A – Z	V 47.01	
				46 inf	079 2011	A – Z	V 47.02	
				16 math	105 2003	A – Z	V 47.02	
14 geod	171 0013	A – Z	V 47.02					
Grundlagen des Umweltschutzes	Treuner	06.03.2003 9-11	keine	109 utech	457 0001	A – Z	V 47.01	
Grundzüge der Maschinenkonstruktion								Siehe bei "Konstruktionslehre"
Grundzüge der Wirtschaftslehre								Siehe bei "Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften"
Grundzüge des Privatrechts								Siehe bei "Einführung in das Bürgerliche Recht"

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Höhere Mathematik I und II	Kimmerle	17.03.2003 8-10	25 handbe- schriebene DIN A4 Blätter, insbesondere kein Taschen- rechner	24 tema	920 0001	A – Z	V 47.01	
				78 famo	915 0001	A – Z	V 47.01	
				4 enan	914 0001	A – Z	V 53.01	
				1 tpmach	908 0011	A – Z	V 53.01	
				21 utech	457 0003	A – Z	V 53.01	
				83 mach	104 0001	A – Z	V 53.01	
				4 tpbau	906 0011	A – Z	V 53.01	
				12 immo	922 0001	A – Z	V 53.01	
				9 bauing	017 0001	A – Z	V 53.01	
				Hesse	17.03.2003 8-10	20 vom Kandi- daten eigenhändig beschriebene Seiten DIN A4	9 autip	912 0001
97 aer	057 0001	A – Z	M 17.01					
11 verf	033 0001	A – Z	M 17.01					
6 wewi	177 0001	A – Z	M 17.01					
Höhere Mathematik I und II	Blind/ Teufel	17.03.2003 8-10	20 vom Kandi- daten persönlich handbe- schriebene DIN A4-Seiten	3 tpel	907 0011	A – Z	V 7.03	
				1 geod	171 0001	A – Z	V 7.03	
				41 el	048 0001	A – Z	V 7.03	
Höhere Mathematik I und II	Kimmerle	18.03.2003 8-9	wie 1. Tag	24 tema	920 0001	A – Z	V 47.01	
				78 famo	915 0001	A – Z	V 47.01	
				4 enan	914 0001	A – Z	V 53.01	
				1 tpmach	908 0011	A – Z	V 53.01	
				83 mach	104 0001	A – Z	V 53.01	
	18.03.2003 8-10	wie 1. Tag	4 tpbau	906 0011	A – Z	V 9.01		
			12 immo	922 0001	A – Z	V 9.01		
			9 bauing	017 0001	A – Z	V 9.01		
	Hesse	18.03.2003 8-10	wie 1. Tag	97 aer	057 0001	A – Z	M 17.01	
	Blind/ Teufel	18.03.2003 8-10	wie 1. Tag	11 verf	033 0001	A – Z	M 17.26	
				3 tpel	907 0011	A – Z	V 7.03	
				1 geod	171 0001	A – Z	V 7.03	
				41 el	048 0001	A – Z	V 7.03	
Höhere Mathematik I und II und Ergänzungen	Blind/ Teufel	17.03.2003 8-10 und 18.03.2003 8-10	20 vom Kandi- daten persönlich handbeschriebene DIN A4-Seiten	8 kyb	206 0011	A – Z	V 7.03	
				8 kyb	206 0011	A – Z	V 7.03	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Höhere Mathematik I – III	Blind	17.03.2003 9.30-12.30	40 vom Kandi- daten persönlich handbe- schriebene	75 phys	128 0251	A – Z	M 2.01	
		18.03.2003 9.30-12.30	DIN A4-Seiten	75 phys	128 0251	A – Z	M 2.01	
Höhere Mathematik III	Kimmerle	17.03.2003 11-13	25 handbe- schriebene DIN A4 Blätter, insbesondere kein Taschenrechner	45 bauing	017 0002	A – Z	V 9.01	
				4 immo	922 0002	A – Z	V 9.01	
	Hesse	17.03.2003 11-13	40 vom Kandi- daten eigenhändig beschriebene Seiten DIN A4	198 aer	057 0002	A – Ne (120) Nf – Z (78)	M 17.01 M 12.01	
Höhere Mathematik III	Blind	17.03.2003 11-13	30 vom Kandida- ten persönlich handbe- schriebene DIN A4-Seiten	0 tpe	907 0014	keine Anmeldung		
				36 geod	171 0002	A – Z	V 47.03	
				136 el	048 0002	A – Z	V 53.01	
Höhere Mathematik III	Kimmerle	18.03.2003 11-13	25 handbe- schriebene DIN A4 Blätter, insbesondere kein Taschen- rechner	11 enan	914 0011	A – Z	V 47.01	
				105 famo	915 0011	A – Z	V 47.01	
				0 tpmach	908 0183	keine Anmeldung		
				58 utech	457 0004	A – Z	V 7.03	
				168 mach	104 0011	A – E (30) F – Nic (68) Nid – Z (70)	V 57.02 V 57.03 V 7.02	
				60 tema	920 0011	A – Z	V 55.22	
				45 bauing	017 0002	A – Z	V 9.01	
	4 immo	922 0002	A – Z	V 9.01				
	Hesse	18.03.2003 11-13	40 vom Kandi- daten eigenhändig beschriebene Seiten DIN A4	26 autip	912 0002	A – Z	M 17.02	
				22 wewi	177 0002	A – Z	M 17.02	
				198 aer	057 0002	A – Ne (120) Nf – Z (78)	M 17.01 M 12.01	
	25 verf	033 0011	A – Z	M 17.26				
	Blind	18.03.2003 11-13	wie 1. Tag	0 tpe	907 0014	keine Anmeldung		
136 el				048 0002	A – Z	V 53.01		
Höhere Mathematik III und Ergänzungen	Blind	17.03.2003 11-13	30 vom Kandi- daten persönlich handbeschriebene	71 kyb	206 0012	A – Z	V 47.02	
		18.03.2003 11-13	DIN A4-Seiten	71 kyb	206 0012	A – Z	V 47.02	
Informatik	Claus	20.02.2003 8.30-12.30	keine	2 math	105 2007	A – Z	V 20.01/02	
				0 geogr	050 2009	keine Anmeldung		

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen	
Informatik	Eggenberger	25.03.2003 10-11	keine	30 tema	920 0023	A – Z	V 57.02	Schein	
		24.03.2003 10-12	keine	2 vowi	929 0060	A – Z	M 17.02		
Informatik für Fahrzeug und Motorentechnik I + II	Kühn	02.04.2003 9-12	alle	78 famo	915 0014	A – Z	V 47.02		
Informatik und Numerik	Baitinger/ Böhm/ Adamek	07.03.2003 9-11	keine	6 mach	104 0018	A – Z	V 47.05		
Konstruktionslehre I + II mit Festigkeitslehre (Grundzüge der Maschinen- konstruktion)	Binz/ Schmauder	07.04.2003 9-11 und 11.15- 12.15	Schreib- und Zeichengerät, nicht prog.barer Taschenrechner Berechnungsteil: Vorlesungs- skript	18 tema 2 enan 71 famo 80 mach	920 0003 914 0003 915 0003 104 0003	A – Z A – Z A – S (60) T – Z (11) A – Z	V 57.02 V 57.02 V 53.01 V 57.02 V 53.01		
			Festigkeitslehre: Taschenrechner, Formelblatt						
	Jäckle	07.04.2003 9-11 10-11 und 11.15-12.15	A-Teil: keine	1 tpmach 3 autip	908 0082 912 0006	A – Z A – Z	V 7.02 V 7.02	9-12.15 9-11	
			B-Teil: alle	69 kyb 3 verf	206 0100 033 0003	A – Z A – Z	V 7.02 V 7.02	9-10 9-12.15	
			Festigkeitslehre: Taschenrechner, Formelblatt						
Konstruktionslehre III	Binz	31.03.2003 9-11	Schreib- und Zeichengerät, nicht-prog-barer Taschenrechner Berechnungsteil: Vorlesungsskript	11 enan	914 0031	A – Z	V 47.05		
Konstruktionslehre III + IV	Schinköthe	31.03.2003 9-12	Teil A: Taschenrechner, Zirkel, Lineal, Formelsammlung KL Teil B: alle Hilfsmittel	2 mach	104 0013	A – Z	V 57.04		
	Bertsche/ Schade	31.03.2003 9-12	A-Teil: keine B-Teil: Skript zur Vorlesung	6 tema 43 mach 15 famo	920 0013 104 0013 915 0013	A – Z A – Z A – Z	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
Mathematik	Lesky/ Strauß	14.03.2003 8.30-11.30	keine	66 inf	079 0001	A – Z	V 57.03	
	Lesky	14.03.2003 8.30-10.30	keine	17 sotech	909 0001	A – Z	V 57.02	
Nachrichtentechnik			Siehe bei "Einführung in die Nachrichtentechnik"					
Numerische Mathematik	Höllig	21.03.2003 9-11	alle	7 math	105 0004	A – Z	V 57.05	
Numerische Methoden I und II	Munz	22.04.2003 9-11	alle	33 aer	057 0019	A – Z	V 55.02	
Organische Chemie	Christoffers	24.04.2003 9-10.30	keine	8 verf 0 math	033 0102 105 2009	A – Z keine Anmeldung	V 55.21	Schein
		9-11		23 utech	457 0013		A – Z	
Physik			Siehe bei "Experimentalphysik"					
Physik der Materie	Schumacher/ Lunk	25.03.2003 9-11	nicht program- mierbarer Taschenrechner	130 el	048 0013	A – Z	M 17.01	
Physik der Wellen und Teilchen	Schweitzer	25.03.2003 9-11	Selbsterstelltes Manuskript, 1 Physikbuch, Taschenrechner	7 verf	033 0017	A – Z	V 57.04	
Praktische Informatik	Claus	20.03.2003 8.30-9.30 bzw. 10.30 bzw. 11.30	keine	7 inf	079 0004	A – Z	V 47.01-3	Teil I u. II Teil I (Orien- tierungs- prüfung)
				alte Version 3-stündig, ohne Orientierungsprüfung				
				59 inf	079 0005	A – Z	V 47.01-3	
				122 inf	079 0006	A – Z	V 47.01-3	Teil II
Praktische Informatik A	Claus	20.02.2003 8.30-10.30	keine	10 sotech	909 0004	A – Z	V 47.01-3	
Praktische Informatik B	Ludewig/ Levi	20.03.2003 9-11	keine	19 sotech	909 0006	A – Z	V 57.02	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Raumordnung und Umweltplanung	Treuner	06.03.2003 9-10.30	keine	47 bauing	017 0016	A – B (6)	V 47.01	alte PO
						C – Z (41)	V 47.02	
				5 bauing	(Schein)	A – Z	V 47.01	
				41 immo.	922 0009	A – Z	V 47.01	
				41 vowi	929 0080	A – Z	V 47.02	
Strömungs- mechanik	Plesche	02.04.2003 9-11	alle	12 verf	033 0013	A – Z	V 57.02	
Systeme mit ver- teilten Parametern	Zeit	12.03.2003 9-11	alle, außer elektron. Hilfsmittel	15 kyb	206 0080	A – Z	V 47.06	
				0 inf	079 2045	keine Anmeldung		
Technische Hydromechanik	Helmig	10.03.2003 9-12	nicht program- mierbarer Taschen- rechner, Formel- sammlung wird gestellt	21 utech	457 0010	A – Z	V 57.02	
Technische Informatik	Baitinger/ Eggen- berger/ Wunderlich	02.04.2003 9-12	nichtprogram- mierbare Taschenrechner	155 inf	079 0003	A – Gr (40) Gs – Z (115)	M 17.02 M 17.01	
	Baitinger/ Wunderlich	02.04.2003 9-11	keine	60 sotech	909 0008	A – Z	M 2.01	
Technische Mechanik	Thomas/ Ehlers	16.04.2003 9-11	Vorlesungs- unterlagen, Vorlesungs- Übungen, 1 Lehrbuch nach eigener Wahl, Rechen- hilfsmittel	86 betr	021 0080	A – Z	V 47.01	
				2 vowi	929 0070	A – Z	V 47.01	
				5 tpbau	906 0061	A – Z	V 47.04	
				7 tpmach	908 0081	A – Z	V 47.04	
			alle	33 utech	457 0008	A – Z	V 47.03	
Technische Mechanik I + II	Miehe	07.04.2003 8.30-10.30 und 11-13	alle	1 bauing	017 0003	A – Z	V 57.04	
				0 immo	922 0003	keine Anmeldung		
	Ehlers	07.04.2003 8.30-10.30 und 11-13	alle	21 bauing	017 0003	A – Z	V 57.01	
				15 immo	922 0003	A – Z	V 57.01	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Technische Mechanik III + IV	Miehe	08.04.2003 8.30-10.30 und 11-13	alle	21 bauing	017 0004	A – Z	V 57.01	
	Ehlers	08.04.2003 8.30-10.30 und 11-13	alle	4 bauing	017 0004	A – Z	V 57.04	
Technische Mechanik I	Gaul	10.03.2003 9-11	selbst geschrie- bene Formel- sammlung von max. 3 beidseitig beschriebenen Blättern DIN A4	4 enan	914 0002	A – Z	V 53.01	
				93 famo	915 0002	A – Z	V 53.01	
				88 mach	104 0002	A – Z	V 47.01	
				11 kyb	206 0041	A – Z	V 47.01	
				0 math	105 2004	keine Anmeldung		
				12 verf	033 0002	A – Z	V 47.01	
				20 tema	920 0002	A – Z	V 53.01	
Schiehlen	Prüferangabe		3 autip	912 0003	Prüferangabe			
	Kistner	10.03.2003 9-11	Selbst geschrie- bene Formelsamm- lung von max. 3 beidseitig beschriebenen Blättern DIN A4	87 aer	057 0007	A – Z	M 17.01	
Technische Mechanik II	Gaul	11.03.2003 9-11	selbst geschrie- bene Formel- sammlung von max. 3 beidseitig beschriebenen Blättern DIN A4	29 autip	912 0005	A – Z	V 55.02	
				8 enan	914 0013	A – Z	V 55.02	
				113 famo	915 0012	A – Z	V 47.01	
				2 math	105 2005	A – Z	V 47.01	
				71 kyb	206 0042	A – Z	V 47.02	
				193 mach	104 0012	A – Sa (143)	V 53.01	
						Sb – Z (50)	V 47.03	
				25 verf	033 0012	A – Z	V 57.02	
				66 tema	920 0012	A – Z	V 57.03	
					Kistner	11.03.2003 9-11	Selbst geschrie- bene Formelsamm- lung von max. 3 beidseitig beschriebenen Blättern DIN A4	203 aer
Technische Mechanik II und III	Kistner/ Schiehlen	11.03.2003 9-11 und 11.15-12.15	Selbst geschrie- bene Formelsamm- lung von max. 3 beidseitig beschriebenen Blättern DIN A4 alle, außer elektronischen Geräten	2 aer	057 0008	A – Z	M 2.01	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Technische Mechanik III	Steinwand	21.03.2003 9-11	selbstgeschrie- bene Formelsamm- lung, höchstens drei beidseitig beschriebene Blätter (DIN A4)	17 kyb	206 0043	A – Z	V 47.04	
Technische Thermodynamik	Müller-Stein- hagen/ Heidemann	03.03.2003 9-12	6 Seiten hand- geschriebene Formelsammlung, h.s- Diagramm f. Wasserdampf, Taschenrechner (kein PC oder Laptop)	11 utech	457 0009	A – Z	V9 0-208	
	Hasse	03.03.2003 9-12	nur Taschen- rechner	1 utech	457 0009	A – Z	V 47.04	
Technische Thermodynamik I	Müller-Stein- hagen/ Heidemann	03.03.2003 8.30-10.30	3 Seiten hand- geschriebene Formelsammlung, Taschenrechner (kein PC/Laptop)	0 inf 1 kyb	079 2021 206 0051	keine Anmeldung A – Z	V 9.32	NF Verf.
	Hasse	03.03.2003 8.30-10.30	nur Taschen- rechner	1 inf 67 kyb	079 2021 206 0051	A – Z A – Z	V 47.02 V 47.02	NF Verf.
Technische Thermodynamik II	Müller-Stein- hagen/ Heidemann	03.03.2003 11.30-13.30	6 Seiten hand- geschriebene Formelsammlung, Taschenrechner (kein PC/Laptop)	3 inf 5 kyb	079 2022 206 0052	A – Z A – Z	V 9.32 V 9.32	NF Verf.
	Hasse	03.03.2003 11.30-13.30	nur Taschen- rechner	0 inf 0 kyb	079 2022 206 0052	keine Anmeldung keine Anmeldung		NF Verf.
Technische Thermodynamik I + II	Müller-Stein- hagen/ Heidemann	03.03.2003 9-12	6 Seiten hand- geschriebene Formelsammlung, h.s-Diagramm f. Wasserdampf, Taschenrechner (kein PC oder Laptop)	0 enan 21 famo 64 mach 7 verf 6 tema	914 0014 915 0017 104 0014 033 0014 920 0014	keine Anmeldung A – Z A – Wa (57) Wb – Z (7) A – Z A – Z	V9 0-208 V9 0-267 V9 0-208 V9 0-208 V9 0-208	
	Hasse	03.03.2003 9-12	nur Taschen- rechner	0 enan 3 famo 7 mach 3 verf 1 tema	914 0014 915 0017 104 0014 033 0014 920 0014	keine Anmeldung A – Z A – Z A – Z A – Z	V 47.04 V 47.04 V 47.04 V 47.04	
Theoretische Informatik	Claus/ Diekert/ Hertrampf	04.03.2003 9-12	2 beidseitig be- schriebene Zettel DIN A4	139 inf	079 0002	A – Z	V 53.01	

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Theoretische Informatik A	Claus/ Diekert/ Hertrampf	04.03.2003 9-11	2 beidseitig be- schriebene Zettel DIN A4	18 sotech	909 0003	A – Z	V 57.02	
Theoretische Informatik B	Claus/ Diekert/ Hertrampf	06.03.2003 9-11	2 beidseitig be- schriebene Zettel DIN A4	28 sotech	909 0005	A – Z	V 47.03	
Theoretische Physik	Dietrich	16.04.2003 8.30-10.30 und 10.45-12.45	Mathem. Hand- buch (z.B. Bron- stein), 4-seitige handgeschr. Formel- sammlung	11 phys	128 0151	A – Z	V 57.06	
Theorie der Schaltungen I - II	Rucker	10.04.2003 9-12	Vorlesungsunter- lagen und Literatur in Papierform	7 enan 29 famo 1 tpel 30 el 9 inf 10 autip	914 0017 915 0015 907 0072 048 0003 079 2023 912 0004	A – Z A – Z A – Z A – Z A – Z A – Z	V 47.01 V 47.01 V 47.01 V 47.01 V 47.01 V 47.01	
Theorie der Schaltungen III	Berroth	14.03.2003 9-10.30	alle	5 enan	914 0018	A – Z	V 55.21	
Theorie der Schaltungen III und IV	Berroth	14.03.2003 9-12	alle	0 tpel 31 el	907 0075 048 0006	keine Anmeldung A – Z	V 55.02	
Thermodynamik I	Weigand/ von Wolfersdorf	02.04.2003 13.30-14 und 14.15-16.15	keine Vorlesungsskripte, Lehrbücher, Formel- und Aufgabensammlungen, Taschenrechner	242 aer	057 0003	A – L (133) M – Z (109)	V 53.01 V 47.01	
Thermodynamik II	Weigand/ von Wolfersdorf	28.03.2003 9-11	Vorlesungs- skripte, Lehrbücher, Formel- und Aufgabensammlungen, Taschenrechner	45 aer	057 0005	A – Z	V 7.03	
Tragwerkslehre	Moro	04.03.2003 9-10	Bautabellen- sammlung, Taschen- rechner, Geodreieck	5 immo	922 0005	A – Z	V 47.05	
Vermessungskunde	Möhlenbrink	10.03.2003 9-11	4 Seiten Formel- sammlung, nicht programmierbarer Taschenrechner	0 tpbau 9 bauing	017 0008	keine Anmeldung A – Z	V 57.06	HD

Prüfungsfach	Prüfer	Termin (Tag/Zeit)	zugelassene Hilfsmittel	Studien- gang	Prüfungs- nummer	Einteilung	Raum	Bemer- kungen
Werkstoffe I	Reinhard	17.04.2003 8.30-10.30 und 11-13	Taschenrechner ohne alpha- numerische Speicher	3 tpbau	906 0065	A – Z	V 7.03	
				1 immo	922 0004	A – Z	V 7.03	
				49 bauing	017 0005	A – Z	V 7.03	
Werkstoffkunde (aer)			Siehe bei "Grundlagen der Werkstoffkunde"					
Werkstoffkunde	Roos, E.	01.04.2003 9-10	keine	100 utech	457 0014	A – Z	V 47.01	
Werkstoffkunde I + II	Roos, E.	01.04.2003 9-11	keine	1 enan	914 0015	A – Z	V 47.02	
				20 famo	915 0016	A – Z	V 47.02	
				1 tpmach	908 0085	A – Z	V 47.02	
				0 verf	033 0016	keine Anmeldung		
				35 mach	104 0016	A – Z	V 47.02	
7 tema	920 0016	A – Z	V 47.02					

Stuttgart, 05.02.2003

Prüfungsamt

Änderungen vorbehalten!**Letzte Änderung: 04.02.2003**