

**Prüfungsplan Herbst 2012 für die schriftlichen
vom Prüfungsamt zentralverwalteten Einzelprüfungen in den Diplom-, Bachelor (BSc)- und Masterstudiengängen (MSc)
H bis R**

Automatisierungstechnik in der Produktion	(autip)	Maschinenwesen	(mach)
Bauingenieurwesen	(bau)	Materialwissenschaft	(mawi)
Betriebswirtschaftslehr	(bwl)	Mathematik	(math)
Chemie	(chem)	Mechatronik	(mecha)
Elektrotechnik und Informationstechnik	(el / eul)	Nachhaltige Elektrische Energieversorgung	(nee)
Energie- und Anlagentechnik	(enan)	Schlüsselqualifikationen, alle Studiengänge	(SQ)
Energietechnik	(et)	Simulation Technology	(simtech)
Erneuerbare Energien	(ee)	Softwaretechnik	(sotech)
Fahrzeug- und Motorentechnik	(fmt)	Technikpädagogik tp	(tpaufbau,-bau,-el,-mach)
Geodäsie und Geoinformatik	(geod)	Technische Biologie	(bio)
Immobilientechnik und -wirtschaft	(iui)	Techn.orient.Betriebswirtschaftslehre	(betr)
Informatik	(inf)	Techn.orient.Volkswirtschaftslehre	(vwl)
Information Technology (siehe Vermerk)	(infotech)	Technische Kybernetik	(kyb)
Lehramt	(LA)	Technologiemanagement	(tema)
Linguistik	(ling)	Umweltschutztechnik	(umw)
Luft- und Raumfahrttechnik	(lft)	Verfahrenstechnik	(verf)
Maschinelle Sprachverarbeitung	(maspr)	Vorgezogene Master-Module	(vMM)
Maschinenbau	(mabau)	Werkstoffwissenschaft	(wewi)
Wirtschaftsinformatik	(winf)		

* Siehe unter den entsprechenden Prüfungen der Diplomstudiengänge Elektrotechnik und Informationstechnik sowie Informatik.

Wichtige Hinweise:

1. Die Prüfungen sind alphabetisch in der Reihenfolge des Prüfungstextes aufgeführt.
2. **Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir dürfen Sie bitten, sich häufiger hierüber zu informieren.**
3. Prüfungen, die hier nicht aufgeführt sind, werden von den Instituten/Lehrstühlen selbst vorbereitet. Bitte beachten Sie dort die entsprechenden Ankündigungen.
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. Informationen zu den Prüfungsräumen finden Sie unter <http://www.uni-stuttgart.de/pruefungsamt/formulare/pruefungstermine/pruefungsraeume.html>

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Halbleitertechnik I	Schulze	27.09.2012		B.Sc. ee (PO 2009) B.Sc. ee (PO 2011) B.Sc. el / eul (PO 2011) M.Sc. el / eul (PO 2009) M.Sc. nee (PO 2011)	11701		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Halbleitertechnologie I	Schulze	27.09.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertMikro-Opto, SchwplntegSchal	3222		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Halbleitertechnologie I	Schulze	27.09.2012		Dipl. el / eul (PO 1999)	5222		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Halbleitertechnologie I	Schulze	27.09.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst., SchwpElNetzAnla	4222		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Halbleitertechnologie I	Schulze	27.09.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst., SchwpEnerWandl.	4222		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Halbleitertechnologie I	Schulze	27.09.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst., SchwpSchutzLeit	4222		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Halbleitertechnologie I	Schulze	27.09.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpHochfrequ.	4222		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Halbleitertechnologie I	Schulze	27.09.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertMikro-Opto, SchwpOptoe.Sys	4222		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Halbleitertechnologie I	Schulze	27.09.2012		B.Sc. el / eul (PO 2001), VertMikro-Opto	4222		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Halbleitertechnologie I	Schulze	27.09.2012		B.Sc. el / eul (PO 2001)	5222		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Halbleitertechnologie I	Schulze	27.09.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertTech.Inf., SchwpInfoVerarb	4222		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Halbleitertechnologie I	Schulze	13.09.2012		B.Sc. el / eul (PO 2011) M.Sc. el / eul (PO 2009) M.Sc. nee (PO 2011)	11721		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Halbleitertechnologie II	Schulze	27.09.2012		Dipl. el / eul (PO 1999)	5319		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Keine Anmeldungen mehr, daher Terminsatz gelöscht.							
Halbleitertechnologie II	Schulze	27.09.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertMikro-Opto, SchwpOptoeel.Sys	4319		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Halbleitertechnologie II	Schulze	27.09.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertMikro-Opto, SchwpIntegSchal	4319		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Hochfrequenztechnik I	Hesselbarth	27.08.2012		Dipl. el / eul (PO 1999)	5003		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Hochfrequenztechnik I	Hesselbarth	27.08.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst., SchwpElNetzAnla	4003		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Hochfrequenztechnik I	Hesselbarth	27.08.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst., SchwpEnerWandl.	4003		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Hochfrequenztechnik I	Hesselbarth	27.08.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst., SchwpSchutzLeit	4003		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Hochfrequenztechnik I	Hesselbarth	27.08.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertAuto-Regel, SchwpAutomSoftw	4003		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Hochfrequenztechnik I	Hesselbarth	27.08.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertAuto-Regel, SchwpRegelLeist	4003		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Hochfrequenztechnik I	Hesselbarth	27.08.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertTech.Inf., SchwpTeleKommNe	4003		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Hochfrequenztechnik I	Hesselbarth	27.08.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertTech.Inf., SchwpInfoVerarb	4003		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Hochfrequenztechnik I	Hesselbarth	27.08.2012		Dipl. el / eul (PO 1999)	3003		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Hochfrequenztechnik I	Hesselbarth	27.08.2012		B.Sc. el / eul (PO 2001), VertKomm.Techn	3003		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Hochfrequenztechnik I	Hesselbarth	27.08.2012		B.Sc. el / eul (PO 2001), VertMikro-Opto	3003		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Hochfrequenztechnik I	Hesselbarth	27.08.2012		B.Sc. el / eul (PO 2001), VertEl.EnSyst.	4003		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Hochfrequenztechnik I	Hesselbarth	27.08.2012		B.Sc. el / eul (PO 2001), VertAuto-Regel	4003		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Hochfrequenztechnik I	Hesselbarth	27.08.2012		B.Sc. el / eul (PO 2001), VertTech.Inf.	4003		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Hochfrequenztechnik I	Hesselbarth	27.08.2012		B.Sc. el / eul (PO 2001)	5003		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Hochfrequenztechnik I	Zhu	27.08.2012		DGewL TP-EI (PO 2000)	3003		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Hochfrequenztechnik I	Zhu	27.08.2012		DGewL TP-EI (PO 2000)	4003		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Hochfrequenztechnik I	Hesselbarth	27.08.2012 08:00-10:00		B.Sc. el / eul (PO 2011) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) M.Sc. el / eul (PO 2009) M.Sc. nee (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	11651		V 47.04 Anzahl Gesamt: 0
Hochfrequenztechnik II	Hesselbarth	04.09.2012 11:00-13:00		B.Sc. el / eul (PO 2011) M.Sc. el / eul (PO 2009) M.Sc. nee (PO 2011)	11691		V 9.41 Anzahl Gesamt: 0
Hochspannungstechnik I	Tenbohlen	10.10.2012		Dipl. el / eul (PO 1999)	5039		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Hochspannungstechnik I	Tenbohlen	10.10.2012 14:00-16:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertAuto-Regel, SchwpRegelLeist	4039		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0
Hochspannungstechnik I	Tenbohlen	10.10.2012 14:00-16:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpHochfreq.	4039		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0
Hochspannungstechnik I	Tenbohlen	10.10.2012 14:00-16:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertMikro-Opto, SchwpIntegSchal	4039		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0
Hochspannungstechnik I	Tenbohlen	10.10.2012 14:00-16:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst.	3039		V 47.03 Anzahl Gesamt: 3

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Hochspannungstechnik I	Tenbohlen	10.10.2012 14:00-16:00		B.Sc. el / eul (PO 2001), VertEl.EnSyst.	3039		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0
Hochspannungstechnik I	Tenbohlen	10.10.2012 14:00-16:00		B.Sc. el / eul (PO 2001), VertAuto-Regel	4039		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0
Hochspannungstechnik I	Tenbohlen	10.10.2012		B.Sc. el / eul (PO 2001)	5039		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Hochspannungstechnik I	Tenbohlen	10.10.2012 14:00-16:00		DGewL TP-EI (PO 2000)	3039		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0
Hochspannungstechnik I	Tenbohlen	10.10.2012 14:00-16:00		DGewL TP-EI (PO 2000)	4039		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0
Hochspannungstechnik I	Tenbohlen	10.10.2012		DGewL TecPäd (PO 2004)	4124		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Hochspannungstechnik I	Tenbohlen	10.10.2012 14:00-16:00		B.Sc. ee (PO 2009) B.Sc. ee (PO 2011) B.Sc. el / eul (PO 2011) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) M.Sc. el / eul (PO 2009) M.Sc. nee (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	11571		V 47.03 Anzahl Gesamt: 20
Hochspannungstechnik I	Tenbohlen	10.10.2012 14:00-16:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertAuto-Regel, SchwpAutomSoftw	4039		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Hochspannungstechnik II	Tenbohlen	05.10.2012		Dipl. el / eul (PO 1999)	5040		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Hochspannungstechnik II	Tenbohlen	05.10.2012 09:00-11:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst.	3040		V 47.03 Anzahl Gesamt: 3
Hochspannungstechnik II	Tenbohlen	05.10.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpHochfrequ.	4040		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Hochspannungstechnik II	Tenbohlen	05.10.2012		B.Sc. el / eul (PO 2001), VertEl.EnSyst.	4040		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Hochspannungstechnik II	Tenbohlen	05.10.2012		B.Sc. el / eul (PO 2001)	5040		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Hochspannungstechnik II	Tenbohlen	05.10.2012 09:00-11:00		DGewL TP-EI (PO 2000)	3040		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0
Hochspannungstechnik II	Tenbohlen	05.10.2012		DGewL TP-EI (PO 2000)	4040		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Hochspannungstechnik II	Tenbohlen	05.10.2012 09:00-11:00		B.Sc. ee (PO 2011) (vMM), B.Sc. el / eul (PO 2011) M.Sc. el / eul (PO 2009) M.Sc. nee (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	21701		V 47.03 Anzahl Gesamt: 20

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Hochspannungstechnik II	Tenbohlen	05.10.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertAuto-Regel, SchwpAutomSoftw	4040		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Hubschrauberseminar	Middendorf	20.07.2012 10:00-11:00	keine	B.Sc. Irt (PO 2009)	27001		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Hubschrauberseminar	Middendorf	20.07.2012 10:00-11:00	keine	B.Sc. Irt (PO 2011)	40391		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Hydrologie	Bárdossy	11.09.2012 10:00-11:30		B.Sc. bau (PO 2008) B.Sc. bau (PO 2011) B.Sc. umw (PO 2008) B.Sc. umw (PO 2011)	10871		V 9.31 Anzahl Gesamt: 7
Hydromechanik	Helmig	24.08.2012		Dipl. umw (PO 2003)	30		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Höhere Analysis	Pöschel	15.10.2012		Allgemein LA-Pool (PO -1) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2008) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. math (PO 2008) B.Sc. math (PO 2011) B.Sc. simtech (PO 2010) DoubleM.D. kyb (PO 2012) M.Sc. kyb (PO 2011)	11861		Anzahl Gesamt: 13
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert, Prüfung wurde durch den Prüfer verschoben.							

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.	
Höhere Mathematik 1 / 2 für Ingenieurstudiengänge	Stroppel	04.09.2012 08:00-11:00	4 Seiten DIN A4 eigenhändig handbeschrieben	B.Sc. bau (PO 2008), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)	13621	Aa - Az	(45) V 55.02	siehe Buchstabenaufteilung Anzahl Gesamt: 1453 Anzahl Extern: 87
				B.Sc. bau (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)		B - Be	(58) V 38.01	
				B.Sc. ee (PO 2009), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)		Bf - Bl	(13) V 7.01	
				B.Sc. ee (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)		Bm - Bz	(58) V9 0.208	
				B.Sc. fmt (PO 2008), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)		C - D	(80) V 47.02	
				B.Sc. fmt (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)		Ea - Ez	(38) V 38.04	
				B.Sc. geod (PO 2009), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)		Fa - Fz	(62) V 57.03	
				B.Sc. iui (PO 2008), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)		Ga - Gz	(94) M 17.01	
				B.Sc. lrt (PO 2009), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)		Ha - Has	(29) V 5a	
				B.Sc. lrt (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)		Hat - Hin	(55) V 57.01	
				B.Sc. mabau (PO 2008), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)		Hir - Hz	(45) M 17.02	
				B.Sc. mabau (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)		Ia - Iz	(11) V 7.31	
				B.Sc. mawi (PO 2008), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)		Ja - Jz	(18) M 17.01	
				B.Sc. mawi (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)		Ka - Kz	(142) V 53.01	
				B.Sc. tema (PO 2008), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)		La - Lz	(58) V 55.22	
				B.Sc. tema (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)		Ma - Mr	(81) V 7.02	
				B.Sc. tp (PO 2009), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)		Ms - Mz	(24) V 7.01	
				B.Sc. tp (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)		Na - Nz	(26) V9 0.267	
				B.Sc. umw (PO 2008), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)		Oa - Oz	(23) V 7.31	
				B.Sc. umw (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)		Pa - Pz	(34) V 7.22	
				B.Sc. verf (PO 2008), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)		Qa - Qz	(3) V 57.03	
				B.Sc. verf (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)		Ra - Ri	(38) V 9.01	
				M.Sc. et (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)		Rj - Rz	(26) M 18.11	
				M.Sc. mabau (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)		Sa - Sc	(118) V 47.01	
				M.Sc. umw (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)		Sd - Sz	(88) M 12.01	
				BSc. Medtech		Ta - Tz	(30) V9 0.267	
						Ua - Uz	(8) V 9.01	
	Va - Vz	(14) M 18.11						
	Wa - Wein	(39) V 47.03						
	Weio - Wz	(56) V 7.03						
	X - Z	(38) M 17.25						
	BSc. Medtech	(87) V 11.01						

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Höhere Mathematik 3 für Ingenieurstudiengänge	Knarr	03.09.2012 09:00-11:00	4 Seiten (handschrift)	B.Sc. bau (PO 2008) B.Sc. bau (PO 2011) B.Sc. ee (PO 2009) B.Sc. ee (PO 2011) B.Sc. fmt (PO 2008) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2008) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. tema (PO 2008) B.Sc. tema (PO 2011) B.Sc. umw (PO 2008) B.Sc. umw (PO 2011) B.Sc. verf (PO 2008) B.Sc. verf (PO 2011) B.Sc. verk (PO 2012) M.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. et (PO 2011) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. MaMiGeTe (PO 2011) M.Sc. MaProKonst (PO 2011) M.Sc. MaWeProd (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011) M.Sc. umw (PO 2011) M.Sc. verf (PO 2008) M.Sc. verf (PO 2011) BSc. Medtech	13651	A - C (53) V 7.02 D - J (69) V 11.01 K - O (86) V 53.01 P - U (84) V 47.01 V - Z (32) V 47.02 BSc. Medtech (26) V 47.02	siehe Buchstabenaufteilung Anzahl Gesamt: 328 Anzahl Extern: 26
					Höhere Mathematik 3 mit Differentialgeometrie	Knarr	03.09.2012 09:00-11:00
Höhere Mathematik 3 mit Einführung in die Statistik	Eisermann	03.09.2012 14:00-16:00	10 Seiten (handschrift)	B.Sc. Irt (PO 2009) B.Sc. Irt (PO 2011) B.Sc. mawi (PO 2008) B.Sc. mawi (PO 2011)	17221	V 47.01 Anzahl Gesamt: 2	
Höhere Mathematik 4 / Numerik	Rohde	07.09.2012 08:00-09:30	2 Blätter, DIN A4, eigenhändig beschrieben (beidseitig)	B.Sc. mawi (PO 2008)	11021	V 53.01 Anzahl Gesamt: 0	
Höhere Mathematik 4 / Numerik	Rohde	07.09.2012	2 Blätter, DIN A4, eigenhändig beschrieben (beidseitig)	B.Sc. mawi (PO 2011)	38681	Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0	
Höhere Mathematik I und II	Stroppel	04.09.2012 08:00	4 Seiten DIN A4 eigenhändig handbeschrieben	Dipl. autip (PO 1997)	1	Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0	

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Höhere Mathematik I und II	Stroppel	04.09.2012 08:00-11:00	4 Seiten DIN A4 eigenhändig handbeschrieben	DGewL TP-Bau (PO 1993)	11		V 11.01 Anzahl Gesamt: 1
Höhere Mathematik I und II	Stroppel	04.09.2012 08:00-11:00	4 Seiten DIN A4 eigenhändig handbeschrieben	B.Sc. umw (PO 2001)	3		V 11.01 Anzahl Gesamt: 0
Höhere Mathematik I und II	Stroppel	04.09.2012 08:00	4 Seiten DIN A4 eigenhändig handbeschrieben	DGewL TP-Masch (PO 2000)	10001		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Höhere Mathematik I und II	Stroppel	04.09.2012 08:00	4 Seiten DIN A4 eigenhändig handbeschrieben	Dipl. bau (PO 2003)	1		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Höhere Mathematik I und II	Stroppel	04.09.2012 08:00	4 Seiten DIN A4 eigenhändig handbeschrieben	Dipl. Irt (PO 2004)	1		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Höhere Mathematik I und II	Stroppel	04.09.2012 08:00	4 Seiten DIN A4 eigenhändig handbeschrieben	Dipl. umw (PO 2003)	3		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Höhere Mathematik I und II	Stroppel	04.09.2012 08:00-11:00	4 Seiten DIN A4 eigenhändig handbeschrieben	Dipl. fnt (PO 2004)	1		V 11.01 Anzahl Gesamt: 0
Höhere Mathematik I+II	Stroppel	04.09.2012 08:00-11:00	4 Seiten DIN A4 eigenhändig handbeschrieben	Dipl. tema (PO 2004)	1		V 11.01 Anzahl Gesamt: 2

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Höhere Mathematik I+II	Stroppel	04.09.2012 08:00	4 Seiten DIN A4 eigenhändig handbeschrieben	Dipl. mach (PO 2004)	1		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Höhere Mathematik III	Eisermann	03.09.2012 14:00-16:00		Dipl. autip (PO 1997)	2		V 47.01 Anzahl Gesamt: 0
Höhere Mathematik III	Knarr	03.09.2012		B.Sc. umw (PO 2001)	4		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Höhere Mathematik III	Eisermann	03.09.2012		Dipl. Irt (PO 2004)	2		siehe Bemerkung Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: 09:00-11:00 in V 53.01 und 14:00-16:00 in V 47.01							
Höhere Mathematik III	Knarr	03.09.2012		Dipl. umw (PO 2003)	4		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Höhere Mathematik III	Knarr	03.09.2012		Dipl. fmt (PO 2004)	11		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Höhere Mathematik III	Knarr	03.09.2012 09:00-11:00		Dipl. tema (PO 2004)	11		V 11.01 Anzahl Gesamt: 0
Höhere Mathematik III	Knarr	03.09.2012 09:00-11:00		Dipl. mach (PO 2004)	11		V 11.01 Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung			Raum u. Anz. Anm.
Höhere Mathematik III	Hesse	03.09.2012 08:00-11:00		B.Sc. Physik (PO 2007)	10030				V 57.01 Anzahl Gesamt: 0
Höhere Mathematik IV für Kybernetiker	Düll	08.10.2012 09:00-11:00	10 eigenhaendig beschriebene DIN-A4-Blaetter	B.Sc. kyb (PO 2011) DoubleM.D. kyb (PO 2012) M.Sc. kyb (PO 2011)	42371				V 57.03 Anzahl Gesamt: 13
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert									
Höhere Mathematik für Elektroingenieure Teil III	Hesse	03.09.2012 09:00-11:00	15 Blätter DIN A4 eigenhändig handbeschrieben	B.Sc. el / eul (PO 2011) M.Sc. el / eul (PO 2009)	14991				V 9.01 Anzahl Gesamt: 2
Höhere Mathematik für Physiker, Kybernetiker und Elektroingenieure Teil 1+2	Schneider	04.09.2012 14:00-17:00	5 Blätter DIN A4 eigenhändig handbeschrieben	B.Sc. el / eul (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2008) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2008) B.Sc. mecha (PO 2011) B.Sc. Physik (PO 2011) B.Sc. Physik (PO 2012) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) M.Sc. mecha (PO 2011)	12221	A - D E - H I - P Q - Z	(1) (0) (0) (0)	V 7.02 V 47.02 V 47.01 V 53.01	siehe Buchstabenaufteilung Anzahl Gesamt: 1
Höhere Mathematik für Physiker, Kybernetiker und Mechatroniker Teil 3	Hesse	03.09.2012 08:00-11:00	20 Blätter DIN A4 eigenhändig handbeschrieben	B.Sc. kyb (PO 2008) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2008) B.Sc. mecha (PO 2011) B.Sc. Physik (PO 2011) B.Sc. Physik (PO 2012) M.Sc. kyb (PO 2011) M.Sc. mecha (PO 2011)	12231				V 57.01 Anzahl Gesamt: 0
Imaging Science	Bruhn	02.10.2012 14:00-16:00	Skript (Vorlesungsfolien), handschriftliche Ergänzungen im Skript, Übungsunterlagen und Probeklausur (jeweils mit Musterlösung).	B.Sc. inf (PO 2009) B.Sc. inf (PO 2012) B.Sc. kyb (PO 2008) B.Sc. simtech (PO 2010) B.Sc. sotech (PO 2009) B.Sc. sotech (PO 2012) BA (Komb) inf (PO 2009), Nebenfach Institutsanmeldungen	10171	Institutsanmeldungen	(8)	V 47.02	V 47.02 Anzahl Gesamt: 47 Anzahl Extern: 8
Immobilienbewirtschaftung	Berner	06.09.2012 09:00-10:00	siehe Aushang Institut	Dipl. bau (PO 2003)	7020				V 11.01 Anzahl Gesamt: 0
Immobilienbewirtschaftung	Berner	06.09.2012 09:00-10:00	siehe Aushang Institut	Dipl. iui (PO 2003)	4064				V 11.01 Anzahl Gesamt: 4

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung		Raum u. Anz. Anm.
Immobilienbewirtschaftung	Berner	06.09.2012 09:00-10:00	siehe Aushang Institut	B.Sc. iui (PO 2008) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	13101			V 11.01 Anzahl Gesamt: 45
Immobilienbewirtschaftung	Berner	06.09.2012 09:00-10:00	siehe Aushang Institut	B.Sc. bau (PO 2011) B.Sc. betr (PO 2008) M.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. betr (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	37141			V 11.01 Anzahl Gesamt: 4
Immobilienmanagement in der Infrastruktur	Berner	28.08.2012 10:00-11:00	siehe Aushang Institut	Dipl. iui (PO 2003)	4067			V 9.01 Anzahl Gesamt: 0
Immobilienmanagement in der Infrastruktur	Berner	28.08.2012 10:00-11:00	siehe Aushang Institut	B.Sc. betr (PO 2008) M.Sc. betr (PO 2011) M.Sc. iui (PO 2011) Institutsanmeldungen	34311	Institutsanmeldungen	(9) V 9.01	V 9.01 Anzahl Gesamt: 0 Anzahl Extern: 9
Immobilienplanung und -entwicklung	Berner	28.09.2012 08:00-11:00	siehe Aushang Institut	B.Sc. betr (PO 2008) M.Sc. betr (PO 2011) M.Sc. iui (PO 2011)	34221			V 7.03 Anzahl Gesamt: 20
Impuls- und Digitaltechnik I	Berroth	12.09.2012 14:00-15:30		Dipl. el / eul (PO 1999)	3014			V 57.01 Anzahl Gesamt: 2
Impuls- und Digitaltechnik II	Berroth	20.08.2012 08:30-10:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertMikro-Opto, SchwplIntegSchal	3215			V 47.06 Anzahl Gesamt: 0
Impuls- und Digitaltechnik II	Berroth	20.08.2012 08:30-10:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertAuto-Regel, SchwplAutomSoftw	4215			V 47.06 Anzahl Gesamt: 0
Informatik	Schwarte	02.10.2012 08:00-09:30	keine, außer Taschenr. ohne alphanumer. Speicher	B.Sc. umw (PO 2008), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv) B.Sc. umw (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv) M.Sc. umw (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)	10012			V 11.01 Anzahl Gesamt: 26
Informatik Hauptfach Teil 1	Ludewig u.a.	01.08.2012		Dipl. sotech (PO 2000)	3001			Anzahl Gesamt: 1

Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Informatik Hauptfach Teil 2 Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert	Ludewig u.a.	01.08.2012		Dipl. sotech (PO 2000)	3002		Anzahl Gesamt: 1
Informatik I	Kirstädter	24.08.2012 08:00-10:00	alle, außer Kommun.geräte und Rechner mit Java	Allgemein LA-Pool (PO -1) B.Sc. el / eul (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2008) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) BA (Komb) el / eul (PO 2011), Nebenfach M.Sc. el / eul (PO 2009)	11451 A - J K - So Sp - Z	(109) V 47.01 (96) V 11.01 (42) V 47.02	siehe Buchstabenaufteilung Anzahl Gesamt: 247
Informationssysteme im E-Business Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert	Herzwurm	09.08.2012		B.Sc. winf (PO 2006)	356		Anzahl Gesamt: 0
Informationssysteme im E-Business Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert	Herzwurm	09.08.2012		B.Sc. winf (PO 2001)	356		Anzahl Gesamt: 0
Informationssysteme in E-Business Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert	Herzwurm	09.08.2012 09:00-17:00		B.Sc. betr (PO 2012)	42051		M 17.01 Anzahl Gesamt: 0
Informationstechnik	Spath	17.09.2012 09:00-13:00		B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM) , B.Sc. tema (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. mecha (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011)	32891		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Sollten Sie mehr als eine der Prüfungen 32891, 32901, 32911, 33641, 33651, 33681 oder 34121 gewählt haben, so schreiben Sie diese hintereinander im gleichen Raum. Bitte beachten Sie: Der Prüfungsraum musste leider wegen einer Baumaßnahme geändert werden.							
Informationstechnik und Wissensverarbeitung in der Produktentwicklung	Binz/ Katzenbach	05.09.2012		Dipl. mach (PO 2001), VertProd.u.Kon	4213		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Informationstechnik und Wissensverarbeitung in der Produktentwicklung	Binz/ Katzenbach	05.09.2012		Dipl. tema (PO 2004)	4110		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Informationstechnik und Wissensverarbeitung in der Produktentwicklung	Binz/ Katzenbach	05.09.2012 08:00-10:00		Dipl. mach (PO 2004), VertProd.u.Kon	4213		siehe Bemerkung Anzahl Gesamt: 1
Bemerkung: Die Prüfung findet im Pfaffenwaldring 9 in Raum 1.268 statt.							
Informationstechnik und Wissensverarbeitung in der Produktentwicklung	Binz/ Katzenbach	05.09.2012 08:00-10:00		B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. MaProKonst (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011)	32301		Siehe Aushang/ Internet beim Prüfer/ Institut Anzahl Gesamt: 5
Bemerkung: Die Prüfung findet im Pfaffenwaldring 9 in Raum 1.268 statt.							
Informationstechnologie	Rudolph	05.09.2012 10:00		B.Sc. lrt (PO 2009) B.Sc. lrt (PO 2011)	21301		Anzahl Gesamt: 28
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Ingenieurgeodäsie - mündlich	Schwieger	12.10.2012 09:00-12:00	siehe Aushang Institut	B.Sc. geod (PO 2009)	19852		V 57.01 Anzahl Gesamt: 18
Ingenieurgeodäsie - schriftlich	Schwieger	12.10.2012 09:00-12:00	siehe Aushang Institut	B.Sc. geod (PO 2009)	19851		V 57.01 Anzahl Gesamt: 18
Ingenieurgeodäsie I - IV	Schwieger	12.10.2012 09:00-12:00	siehe Aushang Institut	Dipl. geod (PO 2003)	3051		V 57.01 Anzahl Gesamt: 15
Innovationsmanagement	Burr	30.07.2012		B.Sc. betr (PO 2008) M.Sc. betr (PO 2011)	36171		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Integrierte Mischsignalschaltungen	Berroth	20.08.2012 08:30-10:00		(vMM), B.Sc. el / eul (PO 2011) M.Sc. el / eul (PO 2009) M.Sc. elmob (PO 2012) M.Sc. tp (PO 2009)	21851		V 47.06 Anzahl Gesamt: 0
Integriertes Humanressourcen- Management	Reiß	07.08.2012		B.Sc. betr (PO 2008) M.Sc. betr (PO 2011)	36161		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Interface-Design	Maier/ Schmid	24.07.2012 09:00-11:00		B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. MaProKonst (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011)	32321		Siehe Aushang/ Internet beim Prüfer/ Institut Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Internationale Bewertung von Immobilien	Berner	18.09.2012	siehe Aushang Institut	Dipl. iui (PO 2003)	4063		Anzahl Gesamt: 7
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Internationales Bauen	Berner	14.09.2012 14:00-15:00	siehe Aushang Institut	B.Sc. bau (PO 2011) B.Sc. betr (PO 2008) M.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. betr (PO 2011) M.Sc. iui (PO 2011)	34291		V 38.04 Anzahl Gesamt: 19
Internationales Management: Grundlagen des Internationalen Managements	Oesterle	31.07.2012		B.Sc. betr (PO 2008) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011)	31471		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Internationales Management: Interkulturelles Management	Oesterle	31.07.2012		B.Sc. betr (PO 2008) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011)	31472		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Investitions- und Finanzmanagement: Internationales Finanzmanagement	Schäfer	27.07.2012	nichtprogrammierbarer Taschenrechner	B.Sc. betr (PO 2008) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. iui (PO 2008), (inaktiv, ab SoSe 2011 inaktiv) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) B.Sc. winf (PO 2010) B.Sc. winf (PO 2012) M.Sc. iui (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011)	13222		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Italienische Grammatik Niveau 1	Prada	17.07.2012 14:00-15:30		BA (Komb) Romanistik (PO 2008), Hauptfach BA(1-Fach) Romanistik (PO 2008)	13672		M 17.13 Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Kernmodul 2: Exemplarische Textanalyse zur Literatur des Mittelalters / der frühen Neuzeit Hausarbeit	Seidl	01.10.2012		BA (Komb) Germanist (PO 2009), Hauptfach BA (Komb) Germanist (PO 2009), Nebenfach	19551		Anzahl Gesamt: 14
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Kerntechnische Anlagen zur Energieerzeugung	Starflinger	04.10.2012 14:00-16:00		B.Sc. ee (PO 2011) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2008) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2008) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) B.Sc. tema (PO 2008) B.Sc. tema (PO 2011) B.Sc. tp (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) DoubleM.D. kyb (PO 2012) M.Sc. et (PO 2011) M.Sc. kyb (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	14111		V 57.06 Anzahl Gesamt: 12
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Klima- & Kulturgerechtes Bauen PL	Mehra u.a.	28.09.2012		B.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. iui (PO 2011)	34511		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Klima- & Kulturgerechtes Bauen USL	Tagscherer	28.09.2012		B.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. iui (PO 2011)	34512		Anzahl Gesamt: 3
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Kommunikationsnetze (Vertiefung)	Kirstädter u.a.	31.08.2012 12:00-14:00		Dipl. inf (PO 1994)	6380		V 47.04 Anzahl Gesamt: 0
Kommunikationsnetze I	Kirstädter	31.08.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpTelekomm.	3216		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Kommunikationsnetze I	Kirstädter	31.08.2012 12:00-14:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertTech.Inf.	3216		V 47.04 Anzahl Gesamt: 0
Kommunikationsnetze I	Kirstädter	31.08.2012 12:00-14:00	alle, außer Kommunikationsgeräte	B.Sc. el / eul (PO 2011) B.Sc. maspr (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) B.Sc. verk (PO 2012) M.Sc. el / eul (PO 2009) M.Sc. nee (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	11681		V 47.04 Anzahl Gesamt: 5
Kommunikationsnetze II	Kirstädter	26.09.2012 08:00-10:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertTech.Inf., SchwpTeleKommNe	3217		V 38.01 Anzahl Gesamt: 0
Kommunikationsnetze II	Kirstädter	26.09.2012 08:00-10:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpTelekomm.	3217		V 38.01 Anzahl Gesamt: 1
Konstruktion der Fahrzeuggetriebe	Bertsche	18.10.2012 14:00-16:00		Dipl. fmt (PO 2004)	4063		Anzahl Gesamt: 3
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Konstruktion der Fahrzeuggetriebe	Bertsche	18.10.2012 14:00-16:00		Dipl. tema (PO 2004)	4111		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Konstruktion der Fahrzeuggetriebe	Bertsche	18.10.2012 14:00-16:00		Dipl. mach (PO 2004), VertAllg.Masch	4063		Anzahl Gesamt: 2

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Konstruktion der Fahrzeuggetriebe	Bertsche	18.10.2012 14:00-16:00		DGewL TecPäd (PO 2004)	4234		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Konstruktion der Fahrzeuggetriebe	Bertsche	18.10.2012 14:00-16:00		B.Sc. fmt (PO 2008) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM) , B.Sc. tema (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. MaProKonst (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011)	32291		Anzahl Gesamt: 58
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Konstruktion in der Medizingerätetechnik 1 und 2 mit Einführung in die Festigkeitslehre	Maier	08.10.2012 13:00-17:00		B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM) , B.Sc. tema (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. MaMiGeTe (PO 2011) BSc. Medtech	33091	A - L M - Z (0) (0) V 57.01 V 7.03	siehe Buchstabenaufteilung Anzahl Gesamt: 0 Anzahl Extern: 110
Bemerkung: Dies ist die Prüfung für den BSc Medizintechnik. Die Raumeinteilung für die Medizintechniker befindet sich in der Spalte Einteilung.							
Konstruktion und Entwurf A	Kuhlmann/ Novák/ Sobek	23.08.2012 08:00-13:00	siehe Aushang Institut	Dipl. bau (PO 2003), VertAllgBauing	4021		V 9.31 Anzahl Gesamt: 0
Konstruktion und Entwurf A	Kuhlmann/ Novák/ Sobek	23.08.2012 08:00-13:00	siehe Aushang Institut	Dipl. bau (PO 2003), VertKonstrIngB	4021		V 9.31 Anzahl Gesamt: 8
Konstruktion und Entwurf A	Kuhlmann/ Novák/ Sobek	23.08.2012 08:00-13:00	siehe Aushang Institut	Dipl. bau (PO 2003), VertMischVert	4021		V 9.31 Anzahl Gesamt: 0
Konstruktion und Entwurf A	Kuhlmann/ Novák/ Sobek	23.08.2012 08:00-13:00	siehe Aushang Institut	Dipl. bau (PO 2003), Vertohne Vert	4021		V 9.31 Anzahl Gesamt: 2

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Konstruktion und Entwurf A	Kuhlmann/ Novák/ Sobek	23.08.2012 08:00-13:00		Dipl. bau (PO 2003), VertMod.Simul.	4021		V 9.31 Anzahl Gesamt: 0
Konstruktion und Entwurf von Brücken	Kuhlmann/ Novák	24.09.2012	siehe Aushang Institut	B.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. bau (PO 2011)	25231		Siehe Aushang/ Internet beim Prüfer/ Institut Anzahl Gesamt: 1
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Konstruktion und Entwurf von Hallen und Geschossbauten	Kuhlmann/ Novák	05.09.2012 08:00-10:00	siehe Aushang Institut	B.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. iui (PO 2011)	25221		V 9.31 Anzahl Gesamt: 5
Konstruktionselemente	Schröppel	05.10.2012 09:00-10:00	keine	B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2008) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2008) B.Sc. mecha (PO 2011) B.Sc. tema (PO 2008) B.Sc. tema (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. mecha (PO 2011) M.Sc. MaProKonst (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	13992		V 57.05 Anzahl Gesamt: 1
Konstruktionselemente I	Cheng	01.10.2012 12:30-14:30	Fragenteil: keine Hilfsmittel, Rechenteil: kein Laptop. Kein Laptop bedeutet auch kein Tablet computer wie Ipad oder Smartphone	B.Sc. ee (PO 2009) B.Sc. ee (PO 2011) B.Sc. mawi (PO 2008) B.Sc. mawi (PO 2011)	11142		V 53.01 Anzahl Gesamt: 126
Konstruktionselemente I	Cheng	01.10.2012 12:30-14:30	Fragenteil: keine Hilfsmittel, Rechenteil: kein Laptop. Kein Laptop bedeutet auch kein Tablet computer wie Ipad oder Smartphone	B.Sc. lrt (PO 2009) B.Sc. lrt (PO 2011)	21383	A - G (108) H - Man (98) Mao - Schl (77) Schm - Z (71)	V 47.01 V 11.01 V 7.02 V 57.03 siehe Buchstabenaufteilung Anzahl Gesamt: 354

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Konstruktionselemente II	Middendorf	09.10.2012 16:00-17:30		B.Sc. Irt (PO 2009) B.Sc. Irt (PO 2011)	21391		V 47.02 Anzahl Gesamt: 60
Konstruktionslehre I + II mit Festigkeitslehre	Binz/ Schmauder	08.10.2012 13:00	Erlaubte Taschenrechner - siehe http://www.imwf.uni-stuttgart.de/lehre/pruefung/erlaubte_taschenrechner/index.html	Dipl. mach (PO 2004)	3		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Konstruktionslehre I und II mit Einführung in die Festigkeitslehre	Binz/ Schmauder	08.10.2012 13:00	Erlaubte Taschenrechner - siehe http://www.imwf.uni-stuttgart.de/lehre/pruefung/erlaubte_taschenrechner/index.html	Dipl. fmt (PO 2004)	3		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Konstruktionslehre I+II mit Einführung in die Festigkeitslehre	Binz/ Schmauder	08.10.2012 13:00-17:00	Teil Festigkeitslehre: nichtprogrammierbarer Taschenrechner. Erlaubte Taschenrechner - siehe http://www.imwf.uni-stuttgart.de/lehre/pruefung/erlaubte_taschenrechner/index.html	B.Sc. fmt (PO 2008) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2008) B.Sc. mabau (PO 2011)	13251	A - G (138) V 53.01 H - Ku (111) V 47.01 Kv - Po (75) V 47.02 Pp - Schm (49) V 47.03 Schn - Un (61) V9 0.267 Uo - Z (55) V9 0.208	siehe Buchstabenaufteilung Anzahl Gesamt: 493
Konstruktionslehre II (EE)	Voit-Nitschmann	09.10.2012 16:00-17:30		B.Sc. ee (PO 2009) B.Sc. ee (PO 2011) M.Sc. nee (PO 2011)	12461		V 47.02 Anzahl Gesamt: 2
Konstruktionslehre III + IV	Schinköthe	17.09.2012 13:00-16:30	erster Teil: Taschenrechner, bereitgestellte Formelsammlung zweiter Teil: alle außer Kommunikationsgeräte	Dipl. mach (PO 2004)	13		V 11.01 Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Konstruktionslehre III + IV	Bertsche	17.09.2012 13:00-16:00	Gedrucktes Vorlesungsskript (ohne Übungs-, Klausur- und Rechenaufgaben, aber mit handschriftlichen Bemerkungen), 10 Blätter (= 20 Seiten) handgeschriebene Formelsammlung, nichtprogrammierbarer Taschenrechner	B.Sc. fmt (PO 2008) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2008) B.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. MaProKonst (PO 2011) M.Sc. MaWeProd (PO 2011)	13733 A - I J - R S - Z	(106) V 53.01 (76) V 47.01 (70) V 47.02	siehe Buchstabenaufteilung Anzahl Gesamt: 252
Bemerkung: Raumänderung vom V 11.01 in den V 47.02							
Konstruktionslehre III / IV - Feinwerktechnik	Schinköthe	17.09.2012 13:00-16:30	1. Teil: Taschenrechner, bereitgestellte Formelsammlung 2. Teil: alle, außer Kommunikationsgeräte	B.Sc. fmt (PO 2008) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2008) B.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. MaMiGeTe (PO 2011) M.Sc. MaProKonst (PO 2011) M.Sc. MaWeProd (PO 2011)	13742		V 11.01 Anzahl Gesamt: 0
Konstruktionslehre III und IV (fahrzeugorientiert)	Schinköthe	17.09.2012 13:00-16:30	erster Teil: Taschenrechner, bereitgestellte Formelsammlung zweiter Teil: alle außer Kommunikationsgeräte	Dipl. fmt (PO 2004)	13		V 11.01 Anzahl Gesamt: 0
Konstruktive Bauphysik	Veres	28.09.2012		Allgemein LA-Pool (PO -1) B.Sc. bau (PO 2008), (inaktiv, inaktiv seit WS11/12) B.Sc. iui (PO 2008) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	10791		Anzahl Gesamt: 1
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Konstruktiver Wasserbau	Wieprecht	13.09.2012	alle, außer Kommunikationsgeräte	Dipl. bau (PO 2003), VertAllgBauing	4035		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Konstruktiver Wasserbau	Wieprecht	13.09.2012	alle, außer Kommunikationsgeräte	Dipl. bau (PO 2003), VertWasserWese	4035		Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Konstruktiver Wasserbau	Wieprecht	13.09.2012	alle, außer Kommunikationsgeräte	Dipl. bau (PO 2003), VertMischVert	4035		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Konstruktiver Wasserbau	Wieprecht	13.09.2012	alle, außer Kommunikationsgeräte	Dipl. bau (PO 2003), Vertohne Vert	4035		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Konzepte der Regelungstechnik	Allgöwer	01.10.2012 08:00-10:00	alle, außer elektronische Geräte	B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) B.Sc. simtech (PO 2010) (vMM) , B.Sc. tema (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) DoubleM.D. kyb (PO 2012) DoubleM.D. mecha (PO 2012) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. kyb (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. math (PO 2011) M.Sc. mecha (PO 2011) M.Sc. MaProKonst (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011) M.Sc. verf (PO 2008) M.Sc. verf (PO 2011)	18611		V 57.02 Anzahl Gesamt: 0
Kraft-Wärme-Kopplung und Versorgungskonzepte	Voß	21.09.2012 14:00-16:00		B.Sc. ee (PO 2011) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM) , B.Sc. tema (PO 2011) B.Sc. umw (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) DoubleM.D. kyb (PO 2012) M.Sc. et (PO 2011) M.Sc. kyb (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011) M.Sc. umw (PO 2011)	30801		V 9.31 Anzahl Gesamt: 8
Kraftfahrttechnik (fahrzeugspezifisch)	Wiedemann	02.10.2012		Dipl. betr (PO 2002)	4351		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Kraftfahrtechnik (motorenspezifisch)	Bargende	25.09.2012 11:00-13:00		Dipl. betr (PO 2002)	4352		V9 0.267 Anzahl Gesamt: 1
Kraftfahrzeug und Umwelt B-22	Bargende	25.09.2012 11:00-13:00		B.Sc. umw (PO 2001)	4123		V9 0.267 Anzahl Gesamt: 1
Kraftfahrzeuge	Wiedemann	02.10.2012 08:00-10:15		Dipl. mach (PO 2001), VertProd.Techn	4203		Siehe Aushang/ Internet beim Prüfer/ Institut Anzahl Gesamt: 0
Kraftfahrzeuge	Wiedemann	02.10.2012		DGewL TP-Masch (PO 2000)	14203		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Kraftfahrzeuge	Wiedemann	02.10.2012 08:00-10:15		Dipl. tema (PO 2004)	4113		Siehe Aushang/ Internet beim Prüfer/ Institut Anzahl Gesamt: 3
Kraftfahrzeuge	Wiedemann	02.10.2012 08:00-10:15		Dipl. mach (PO 2004), VertAllg.Masch	4203		Siehe Aushang/ Internet beim Prüfer/ Institut Anzahl Gesamt: 6
<p>Bemerkung: Mehr Informationen unter http://www.ivk.uni-stuttgart.de/IVK/</p>							
Kraftfahrzeuge	Wiedemann	02.10.2012 08:00-10:15		Dipl. mach (PO 2004), VertProd.u.Kon	4203		Siehe Aushang/ Internet beim Prüfer/ Institut Anzahl Gesamt: 3
<p>Bemerkung: Mehr Informationen unter http://www.ivk.uni-stuttgart.de/IVK/</p>							

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Kraftfahrzeuge	Wiedemann	02.10.2012 08:00-10:15		Dipl. mach (PO 2004), VertProd.Techn	4203		Siehe Aushang/ Internet beim Prüfer/ Institut Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Mehr Informationen unter http://www.ivk.uni-stuttgart.de/IVK/							
Kraftfahrzeuge	Wiedemann	02.10.2012 08:00-10:15		DGewL TecPäd (PO 2004)	4266		Siehe Aushang/ Internet beim Prüfer/ Institut Anzahl Gesamt: 0
Kraftfahrzeuge I + II	Wiedemann	02.10.2012 08:00-10:15		Dipl. fmt (PO 2004)	3021		Siehe Aushang/ Internet beim Prüfer/ Institut Anzahl Gesamt: 7
Kraftfahrzeuge I + II	Wiedemann	02.10.2012 08:00-10:15		Allgemein LA-Pool (PO -1) B.Sc. betr (PO 2008) B.Sc. betr (PO 2012) B.Sc. el / eul (PO 2011) B.Sc. fmt (PO 2008) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2008) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2008) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) B.Sc. tema (PO 2008) B.Sc. tema (PO 2011) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) B.Sc. verk (PO 2012) DoubleM.D. kyb (PO 2012) M.Sc. betr (PO 2011) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. kyb (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. MaProKonst (PO 2011) M.Sc. nee (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	13591		Siehe Aushang/ Internet beim Prüfer/ Institut Anzahl Gesamt: 95
Bemerkung: Mehr Informationen unter http://www.ivk.uni-stuttgart.de/IVK/							

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Kraftfahrzeuge I + II	Wiedemann	02.10.2012		B.Sc. kyb (PO 2008) B.Sc. kyb (PO 2011)	26013		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Kraftfahrzeugmechatronik	Reuss	19.09.2012 08:00-10:00		Dipl. fmt (PO 2004)	4068		V9 0.267 Anzahl Gesamt: 2
Kraftfahrzeugmechatronik I + II	Reuss	19.09.2012 08:00-10:00		Allgemein LA-Pool (PO -1) B.Sc. el / eul (PO 2011) B.Sc. fmt (PO 2008) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2008) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2008) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) B.Sc. tema (PO 2008) B.Sc. tema (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) B.Sc. verk (PO 2012) DoubleM.D. kyb (PO 2012) M.Sc. elmob (PO 2012) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. kyb (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. mecha (PO 2011) M.Sc. MaProKonst (PO 2011) M.Sc. nee (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	14131		V9 0.267 Anzahl Gesamt: 33
Kraftwerksanlagen	Schnell	17.07.2012 14:00-16:00	keine	B.Sc. ee (PO 2011) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM) , B.Sc. tema (PO 2011) B.Sc. umw (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) DoubleM.D. kyb (PO 2012) M.Sc. et (PO 2011) M.Sc. kyb (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011) M.Sc. umw (PO 2011) M.Sc. verf (PO 2008) M.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. WASTE (PO 2008)	15961		V 23.01 Anzahl Gesamt: 0
<p style="color: green;">Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert</p>							
Landeskunde 1	Joly	17.07.2012 11:30-13:00		Allgemein LA-Pool (PO -1)	26491		M 17.15 Anzahl Gesamt: 0
<p style="color: green;">Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert</p>							

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Laser und Strahlungsquellen	Werner	11.10.2012 09:00-10:00		Dipl. el / eul (PO 1999)	5224		V 57.05 Anzahl Gesamt: 0
Laser und Strahlungsquellen	Werner	11.10.2012 09:00-10:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst., SchwpElNetzAnla	4224		V 57.05 Anzahl Gesamt: 0
Laser und Strahlungsquellen	Werner	11.10.2012 09:00-10:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst., SchwpEnerWandl.	4224		V 57.05 Anzahl Gesamt: 0
Laser und Strahlungsquellen	Werner	11.10.2012 09:00-10:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertAuto-Regel, SchwpRegelLeist	4224		V 57.05 Anzahl Gesamt: 0
Laser und Strahlungsquellen	Werner	11.10.2012 09:00-10:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpHochfrequ.	4224		V 57.05 Anzahl Gesamt: 0
Laser und Strahlungsquellen	Werner	11.10.2012 09:00-10:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertMikro-Opto, SchwpOptoeel.Sys	4224		V 57.05 Anzahl Gesamt: 0
Laser und Strahlungsquellen	Werner	11.10.2012 09:00-10:00		B.Sc. el / eul (PO 2001)	5224		V 57.05 Anzahl Gesamt: 0
Lasers and Light Sources	Werner	11.10.2012 09:00-10:00		(vMM), B.Sc. el / eul (PO 2011) M.Sc. el / eul (PO 2009)	22161		V 57.05 Anzahl Gesamt: 0
Lehren und Lernen in der beruflichen Bildung I	Nickolaus	20.08.2012 13:00-15:00		Allgemein SQ (PO -1) Allgemein SQ (PO -1)	910200		M 17.02 Anzahl Gesamt: 0
Lehren und Lernen in der beruflichen Bildung II	Nickolaus	20.08.2012 13:00-15:00		Allgemein SQ (PO -1) Allgemein SQ (PO -1)	910210		M 17.02 Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Leichtbau	Schmauder	27.09.2012 08:00-10:00	nichtprogr. Taschenr., bereitgest. Formelblatt. Erlaubte Taschenrechner - siehe http://www.imwf.uni-stuttgart.de/lehre/pruefung/erlaubte_taschenrechner/index.html	B.Sc. ee (PO 2009) B.Sc. ee (PO 2011) B.Sc. fmt (PO 2008) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2008) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mawi (PO 2008) B.Sc. mawi (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) B.Sc. tema (PO 2008) B.Sc. tema (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. et (PO 2011) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. mawi (PO 2011) M.Sc. MaWeProd (PO 2011) M.Sc. nee (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	14151 A - Ko Kp - T U - Z	(67) V 11.01 (46) V 7.02 (21) V9 0.267	siehe Buchstabenaufteilung Anzahl Gesamt: 137
Leichtbau/Werkstofftechnik	Schmauder	27.09.2012 08:00-10:00	Erlaubte Taschenrechner - siehe http://www.imwf.uni-stuttgart.de/lehre/pruefung/erlaubte_taschenrechner/index.html	Dipl. fmt (PO 2004)	3005		V9 0.267 Anzahl Gesamt: 10
Leistungselektronik I	Roth-Stielow	31.08.2012 08:00-10:00	Papierdatenträger, Taschenrechner (auch programmierbar)	B.Sc. ee (PO 2009) B.Sc. ee (PO 2011) B.Sc. el / eul (PO 2011) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM) , B.Sc. tema (PO 2011) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) DoubleM.D. mecha (PO 2012) M.Sc. el / eul (PO 2009) M.Sc. et (PO 2011) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. mecha (PO 2011) M.Sc. nee (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	11551		V 57.01 Anzahl Gesamt: 0
Leistungselektronik II	Roth-Stielow	10.09.2012		Dipl. el / eul (PO 1999)	5032		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Leistungselektronik II	Roth-Stielow	10.09.2012 09:00-11:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst., SchwpEINetzAnla	3032		V 11.01 Anzahl Gesamt: 0
Leistungselektronik II	Roth-Stielow	10.09.2012 09:00-11:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst., SchwpEnerWandl.	3032		V 11.01 Anzahl Gesamt: 0
Leistungselektronik II	Roth-Stielow	10.09.2012 09:00-11:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertAuto-Regel, SchwpRegelLeist	3032		V 11.01 Anzahl Gesamt: 0
Leistungselektronik II	Roth-Stielow	10.09.2012 09:00-11:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst., SchwpSchutzLeit	4032		V 11.01 Anzahl Gesamt: 0
Leistungselektronik II	Roth-Stielow	10.09.2012 09:00-11:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst., SchwpSchutzLeit	4032		V 11.01 Anzahl Gesamt: 0
Leistungselektronik II	Roth-Stielow	10.09.2012 09:00-11:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertAuto-Regel, SchwpAutomSoftw	4032		V 11.01 Anzahl Gesamt: 0
Leistungselektronik II	Roth-Stielow	10.09.2012 09:00-11:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpSignalver.	4032		V 11.01 Anzahl Gesamt: 0
Leistungselektronik II	Roth-Stielow	10.09.2012 09:00-11:00		B.Sc. el / eul (PO 2001), VertAuto-Regel	4032		V 11.01 Anzahl Gesamt: 0
Leistungselektronik II	Roth-Stielow	10.09.2012 09:00-11:00		DGEWL TP-EI (PO 2000)	4032		V 11.01 Anzahl Gesamt: 0
Leistungselektronik II	Roth-Stielow	10.09.2012 09:00-11:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpHochfrequ.	4032		V 11.01 Anzahl Gesamt: 0
Leistungselektronik II	Roth-Stielow	10.09.2012 09:00-11:00		B.Sc. el / eul (PO 2001), VertEl.EnSyst.	4032		V 11.01 Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Leistungselektronik II	Roth-Stielow	10.09.2012 09:00-11:00	Papierdatenträger, Taschenrechner (auch programmierbar)	B.Sc. ee (PO 2011) (vMM), B.Sc. el / eul (PO 2011) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. el / eul (PO 2009) M.Sc. elmob (PO 2012) M.Sc. et (PO 2011) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. mecha (PO 2011) M.Sc. nee (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	21711		V 11.01 Anzahl Gesamt: 0
Lineare Algebra und Analytische Geometrie 1	König	23.08.2012 14:00-17:00		B.Sc. Physik (PO 2007)	11780		V 38.01 Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Lineare Algebra und Analytische Geometrie 1	König	23.08.2012 14:00-17:00		Allgemein LA-Pool (PO -1) B.Sc. math (PO 2008) B.Sc. math (PO 2011) B.Sc. Physik (PO 2012) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	11781		V 38.01 Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Lineare Algebra und Analytische Geometrie 1	König	23.08.2012 14:00-17:00		B.Sc. Physik (PO 2011)	39502		V 38.01 Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Lineare Algebra und Analytische Geometrie 1	König	23.08.2012 14:00-17:00		B.Sc. Physik (PO 2012), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)	37111		V 38.01 Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Lineare Algebra und Analytische Geometrie 2	König	03.09.2012 14:00-16:00		Allgemein LA-Pool (PO -1) B.Sc. math (PO 2008) B.Sc. math (PO 2011) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	11791		V 53.01 Anzahl Gesamt: 6

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Lineare Algebra und Analytische Geometrie 2	König	03.09.2012 14:00-16:00		B.Sc. Physik (PO 2011) B.Sc. Physik (PO 2012)	39532		V 53.01 Anzahl Gesamt: 0
Lineare Finite Elemente für Tragwerksberechnungen	Bischoff	03.09.2012 09:00-11:00	alle, außer Rechenprogramme	Dipl. bau (PO 2003)	7002		V 57.02 Anzahl Gesamt: 0
Literatur im kulturgeschichtlichen Kontext - Klausur	Potthast	15.10.2012		B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) BA (Komb) Germanist (PO 2009), Hauptfach BA (Komb) Germanist (PO 2009), Nebenfach BA(1-Fach) Philosoph (PO 2009) M.Sc. tp (PO 2009)	19542		Anzahl Gesamt: 50
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Literaturgeschichte	Krüger	11.07.2012 11:30-13:00		BA (Komb) Romanistik (PO 2008), Hauptfach BA (Komb) Romanistik (PO 2008), Nebenfach BA(1-Fach) Romanistik (PO 2008)	13681		M 17.24 Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Literaturgeschichte	Krüger	11.07.2012 11:30-13:00		Allgemein LA-Pool (PO -1)	26481		M 17.24 Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Literaturwissenschaft: schriftliche Hausarbeit zu einem der Seminare	Garzia-Jansen	17.09.2012		BA (Komb) Romanistik (PO 2008), Hauptfach BA(1-Fach) Romanistik (PO 2008)	13711		Anzahl Gesamt: 11
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Logistik	Wehking	20.09.2012		DGewL TP-Masch (PO 2000)	14090		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Logistik	Wehking	20.09.2012 13:00-14:00		Dipl. mach (PO 2004), VertAllg.Masch	4090		V 47.02 Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung		Raum u. Anz. Anm.	
Logistik	Wehking	20.09.2012 11:45-14:30		Dipl. mach (PO 2004), VertProd.u.Kon	4090			V 47.02 Anzahl Gesamt: 0	
Logistik	Wehking	20.09.2012 13:00-14:00		Dipl. autip (PO 1997), VertProd.Inf.	4310			V 47.02 Anzahl Gesamt: 1	
Logistik (Schein)	Wehking	20.09.2012		DGewL TP-Masch (PO 2000)	3229			Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0	
Logistik und Fabrikbetriebslehre: Fabrikbetriebslehre I	Bauernhansl	14.09.2012 08:00-09:00	nichtprogrammierbarer Taschenrechner	B.Sc. betr (PO 2008) B.Sc. tema (PO 2008) B.Sc. tema (PO 2011) M.Sc. betr (PO 2011) Institutsanmeldungen	13342	A - Sn So - Z Institutsanmeldungen	(3) (0) (0)	V 53.01 V 57.03 V 57.03	siehe Buchstabenaufteilung Anzahl Gesamt: 3 Anzahl Extern: 0
Logistik und Fabrikbetriebslehre: Grundlagen der Logistik	Wehking	20.09.2012 13:00-14:00		B.Sc. betr (PO 2008) B.Sc. betr (PO 2012) B.Sc. tema (PO 2008) B.Sc. tema (PO 2011) M.Sc. betr (PO 2011)	13341	A - See Sef - Z	(104) (17)	V 53.01 V 47.02	siehe Buchstabenaufteilung Anzahl Gesamt: 121
Logistik und Lagertechnik	Wehking	20.09.2012		Dipl. autip (PO 1997), VertProd.Inf.	4212			Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0	
Logistikdienstleistungen	Large	10.08.2012 14:00		B.Sc. betr (PO 2008) M.Sc. betr (PO 2011) M.Sc. math (PO 2011)	36231			M 17.01 Anzahl Gesamt: 0	
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert									
Logistikfunktionen und quantitative Methoden der Logistik	Large	10.08.2012	nichtprogrammierbarer Taschenrechner	B.Sc. betr (PO 2008) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) B.Sc. winf (PO 2012) M.Sc. tema (PO 2011)	13451			Anzahl Gesamt: 68	

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Luftfahrtantriebe	Staudacher	28.09.2012 08:00-10:00		Dipl. Irt (PO 2004)	3006		V 57.03 Anzahl Gesamt: 57
Luftfahrtantriebe und Turbomaschinen	Staudacher	28.09.2012 08:00-10:00		B.Sc. Irt (PO 2009) B.Sc. Irt (PO 2011) B.Sc. simtech (PO 2010)	21412		V 11.01 Anzahl Gesamt: 66
Luftfahrtantriebe und Turbomaschinen (Vertiefungsfach)	Staudacher	31.08.2012 09:00-12:15		Dipl. Irt (PO 2004)	4022		V 6.01/2 Anzahl Gesamt: 23
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Luftfahrtsysteme	Reichel	11.10.2012 12:00-14:00	nichtprogrammierbarer Taschenrechner	Dipl. Irt (PO 2004)	3015		V 47.01 Anzahl Gesamt: 45
Bemerkung: Raumänderung in den V 47.01							
Luftfahrtsysteme	Reichel	11.10.2012 12:00-15:00	nichtprogrammierbarer Taschenrechner	B.Sc. Irt (PO 2009) B.Sc. Irt (PO 2011)	21401		V 53.01 Anzahl Gesamt: 84
Luftfahrtsysteme (Vertiefungsfach)	Reichel	11.10.2012	nichtprogrammierbarer Taschenrechner	Dipl. Irt (PO 2004)	4041		Anzahl Gesamt: 2
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Luftfahrttechnik	Voit-Nitschmann	11.09.2012 14:00-16:00		Dipl. Irt (PO 2004)	3005		V 47.03 Anzahl Gesamt: 22
Luftfahrttechnik	Voit-Nitschmann	11.09.2012 14:00-16:00		B.Sc. Irt (PO 2009) B.Sc. Irt (PO 2011) B.Sc. simtech (PO 2010)	21411	A - L M - Z	(130) V 53.01 (106) V 47.01 siehe Buchstabenaufteilung Anzahl Gesamt: 236

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Luftreinhaltung I	Baumbach	03.09.2012 13:00-14:00	Taschenrechner	B.Sc. fmt (PO 2011), (inaktiv,) B.Sc. kyb (PO 2011), (inaktiv,) B.Sc. mabau (PO 2011), (inaktiv,) B.Sc. mecha (PO 2011), (inaktiv,) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011), (inaktiv,) B.Sc. umw (PO 2008), (inaktiv,) B.Sc. umw (PO 2011), (inaktiv,) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011), (inaktiv,) M.Sc. verf (PO 2008), (inaktiv,) M.Sc. verf (PO 2011), (inaktiv,)	11351		V 57.01 Anzahl Gesamt: 24
Bemerkung: WASTE-Prüfung "Pollutant Formation and Air Quality Control" ebenfalls im V 57.01 von 13-15 Uhr.							
Luftverkehr und Flughafenmanagement	Martin	24.08.2012 09:45-10:15	keine	B.Sc. bau (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv) B.Sc. betr (PO 2008), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv) B.Sc. fmt (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv) B.Sc. kyb (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv) B.Sc. mabau (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv) B.Sc. mecha (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv) DoubleM.D. kyb (PO 2012), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv) M.Sc. bau (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv) M.Sc. betr (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv) M.Sc. kyb (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv) M.Sc. umw (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)	25043		V 7.04 Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Luftverkehr und Flughafenmanagement	Martin	24.08.2012 09:45-10:15	keine	B.Sc. lrt (PO 2011)	39182		V 7.04 Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Lärm und Lärmbekämpfung	Mehra	28.09.2012		B.Sc. bau (PO 2011) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) B.Sc. umw (PO 2011) M.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. iui (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009) M.Sc. umw (PO 2011)	15852		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Management betrieblicher Informationssysteme	Herzwurm	09.08.2012 09:00-17:00		B.Sc. betr (PO 2012)	42041		M 17.01 Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Management und Innovationen im Dienstleistungsunternehmen	Burr	30.07.2012		B.Sc. betr (PO 2008) B.Sc. fmt (PO 2011), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) B.Sc. kyb (PO 2011), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) B.Sc. mabau (PO 2011), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) B.Sc. mecha (PO 2011), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) B.Sc. winf (PO 2010), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) M.Sc. tema (PO 2011)	13421		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Management von IT-Unternehmen	Herzwurm	09.08.2012		B.Sc. betr (PO 2008) M.Sc. betr (PO 2011)	17431		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Management von Unternehmenssoftware	Herzwurm	09.08.2012		B.Sc. betr (PO 2008) M.Sc. betr (PO 2011)	36201		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Marketing	Arnold	25.07.2012		B.Sc. winf (PO 2001)	442		Anzahl Gesamt: 1
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Marketing	Arnold	25.07.2012		B.Sc. winf (PO 2006)	442		Anzahl Gesamt: 2
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Marketing (BWL III, Teil Marketing)	Arnold	25.07.2012		Dipl. iui (PO 2003)	4171		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Marketing im Verkehr	Martin	23.08.2012 15:30-16:00	keine	B.Sc. betr (PO 2008), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) M.Sc. iui (PO 2011), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv)	13602		Siehe Aushang/ Internet beim Prüfer/ Institut Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert, V 7 3.141 (Institutsbibliothek)							

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Marketing: Industriegütermarketing und Methoden der Marktforschung	Arnold	26.07.2012		B.Sc. betr (PO 2008) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) B.Sc. winf (PO 2010) B.Sc. winf (PO 2012) M.Sc. iui (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011)	13471		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Marketing: Internationales Marketing	Arnold	26.07.2012		B.Sc. betr (PO 2008) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) B.Sc. winf (PO 2010) B.Sc. winf (PO 2012) M.Sc. iui (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011)	13472		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Maschinen- und Apparatekonstruktion I + II mit Einführung in die Festigkeitslehre	Maier/ Merten/ Schmauder/ Holder	08.10.2012 13:00-17:00	Teil Festigkeitslehre: nichtprogrammierbarer Taschenrechner. Erlaubte Taschenrechner - siehe http://www.imwf.uni-stuttgart.de/lehre/pruefung/erlaubte_taschenrechner/index.html	B.Sc. verf (PO 2008) B.Sc. verf (PO 2011)	17971		V 57.03 Anzahl Gesamt: 54
Maschinendynamik	Eberhard	25.09.2012 13:00-14:30	6 Seiten FS	Dipl. math (PO 1992)	5207		V 53.01 Anzahl Gesamt: 0
Maschinendynamik	Eberhard	25.09.2012 13:00-14:30	6 Seiten FS	Dipl. autip (PO 1997), VertMechatron.	3213		V 53.01 Anzahl Gesamt: 3
Maschinendynamik	Eberhard	25.09.2012 13:00-14:30	6 Seiten FS	Dipl. autip (PO 1997), VertProd.Inf.	4213		V 53.01 Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Maschinendynamik	Eberhard	25.09.2012 13:00-14:30	6 Seiten FS	Dipl. mach (PO 2001), VertAllg.Masch	4021		V 53.01 Anzahl Gesamt: 0
Maschinendynamik	Eberhard	25.09.2012 13:00-14:30	6 Seiten FS	Dipl. mach (PO 2001), VertMikrosyst.	4021		V 53.01 Anzahl Gesamt: 0
Maschinendynamik	Eberhard	25.09.2012 13:00-14:30	6 Seiten FS	Dipl. mach (PO 2001), VertProd.u.Kon	4021		V 53.01 Anzahl Gesamt: 0
Maschinendynamik	Eberhard	25.09.2012 13:00-14:30	6 Seiten FS	Dipl. mach (PO 2001), VertProd.Techn	4021		V 53.01 Anzahl Gesamt: 0
Maschinendynamik	Eberhard	25.09.2012 13:00-14:30	6 Seiten FS	Dipl. mach (PO 2001), VertMod.Simul.	4021		V 53.01 Anzahl Gesamt: 0
Maschinendynamik	Eberhard	25.09.2012 13:00-14:30	6 Seiten FS	Dipl. fnt (PO 2004)	4008		V 53.01 Anzahl Gesamt: 1
Maschinendynamik	Eberhard	25.09.2012 13:00-14:30	6 Seiten FS	Dipl. tema (PO 2004)	4114		V 53.01 Anzahl Gesamt: 1
Maschinendynamik	Eberhard	25.09.2012 13:00-14:30	6 Seiten FS	Dipl. mach (PO 2004), VertAllg.Masch	4021		V 53.01 Anzahl Gesamt: 13
Maschinendynamik	Eberhard	25.09.2012 13:00-14:30	6 Seiten FS	Dipl. mach (PO 2004), VertMikrosyst.	4021		V 53.01 Anzahl Gesamt: 0
Maschinendynamik	Eberhard	25.09.2012 13:00-14:30	6 Seiten FS	Dipl. mach (PO 2004), VertProd.u.Kon	4021		V 53.01 Anzahl Gesamt: 2
Maschinendynamik	Eberhard	25.09.2012 13:00-14:30	6 Seiten FS	Dipl. mach (PO 2004), VertProd.Techn	4021		V 53.01 Anzahl Gesamt: 1

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Maschinendynamik	Eberhard	25.09.2012 13:00-14:30	6 Seiten FS	Dipl. mach (PO 2004), VertMod.Simul.	4021		V 53.01 Anzahl Gesamt: 0
Maschinendynamik	Eberhard	25.09.2012 13:00-14:30	6 Seiten FS	B.Sc. fmt (PO 2008) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2008) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2008) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2008) B.Sc. mecha (PO 2011) B.Sc. simtech (PO 2010) B.Sc. tema (PO 2008) B.Sc. tema (PO 2011) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. mecha (PO 2011) M.Sc. MaProKonst (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	16261		V 53.01 Anzahl Gesamt: 68
Materialbearbeitung mit Lasern	Graf	27.08.2012 12:00-14:00	nichtprogrammierbarer Taschenrechner	Dipl. tema (PO 2004)	4313		V 47.01 Anzahl Gesamt: 0
Materialbearbeitung mit Lasern	Graf	27.08.2012 12:00-14:00		Dipl. mach (PO 2004), VertAllg.Masch	4094		V 47.01 Anzahl Gesamt: 2
Materialbearbeitung mit Lasern	Graf	27.08.2012 12:00-14:00		Dipl. mach (PO 2004), VertMikrosyst.	4094		V 47.01 Anzahl Gesamt: 0
Materialbearbeitung mit Lasern	Graf	27.08.2012 12:00-14:00		Dipl. mach (PO 2004), VertProd.u.Kon	4094		V 47.01 Anzahl Gesamt: 0
Materialbearbeitung mit Lasern	Graf	27.08.2012 12:00-14:00	nichtprogrammierbarer Taschenrechner	Dipl. mach (PO 2004), VertProd.Techn	4094		V 47.01 Anzahl Gesamt: 0
Materialbearbeitung mit Lasern	Graf	27.08.2012 12:00-14:00	nichtprogrammierbarer Taschenrechner	Dipl. mach (PO 2001), VertAllg.Masch	4094		V 47.01 Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Materialbearbeitung mit Lasern	Graf	27.08.2012 12:00-14:00	nichtprogrammierbarer Taschenrechner	Dipl. mach (PO 2001), VertMikrosyst.	4094		V 47.01 Anzahl Gesamt: 0
Materialbearbeitung mit Lasern	Graf	27.08.2012 12:00-14:00	nichtprogrammierbarer Taschenrechner	Dipl. mach (PO 2001), VertProd.u.Kon	4094		V 47.01 Anzahl Gesamt: 0
Materialbearbeitung mit Lasern	Graf	27.08.2012 12:00-14:00		Dipl. mach (PO 2001), VertProd.Techn	4094		V 47.01 Anzahl Gesamt: 0
Materialbearbeitung mit Lasern	Graf	27.08.2012 12:00-14:00	Teil 1: Hilfsmittel nicht programmierbare Taschenrechner Teil 2: Hilfsmittel nicht programmierbare Taschenrechner und Lehrbuch	B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2008) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mawi (PO 2008) B.Sc. mawi (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2008) B.Sc. mecha (PO 2011) B.Sc. tema (PO 2008) B.Sc. tema (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. MaMiGeTe (PO 2011) M.Sc. MaProKonst (PO 2011) M.Sc. MaWeProd (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	14141		V 47.01 Anzahl Gesamt: 76
Mathematik I und II für Wirtschaftswissenschaftler	Kollross	11.08.2012		B.Sc. betr (PO 2008) B.Sc. winf (PO 2010) B.Sc. winf (PO 2012)	13351		Anzahl Gesamt: 14 Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert
Mathematik für Chemiker - Klausur zu Teil II	Rauhut	14.09.2012 14:00		B.Sc. bio (PO 2009) B.Sc. chem (PO 2008) B.Sc. chem (PO 2011)	10352		Siehe Aushang/ Internet beim Prüfer/ Institut Anzahl Gesamt: 2 Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert
Mathematik für Informatiker und Softwaretechniker	Teufel	07.09.2012 11:00-13:00	10 Seiten (handschrift)	Allgemein LA-Pool (PO -1) B.Sc. inf (PO 2009) B.Sc. inf (PO 2012) B.Sc. sotech (PO 2009) B.Sc. sotech (PO 2012) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011)	10191		V 53.01 Anzahl Gesamt: 4

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Mathematik für die Maschinelle Sprachverarbeitung	Teufel	07.09.2012 11:00-13:00		B.Sc. maspr (PO 2009)	14301		V 53.01 Anzahl Gesamt: 0
Mathematische Methoden der Physik	Wunner	09.10.2012		B.Sc. Physik (PO 2007)	10110		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Mathematische Methoden der Physik	Wunner	09.10.2012		Allgemein LA-Pool (PO -1) B.Sc. Physik (PO 2011) B.Sc. Physik (PO 2012) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	27651		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Mathematische Methoden der Physik	Arnold	09.10.2012		Allgemein LA-Pool (PO -1) B.Sc. Physik (PO 2011) B.Sc. Physik (PO 2012) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	27651		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Measurement of Air Pollutants Part I + II	Baumbach	28.09.2012 08:00-10:00	Taschenrechner	B.Sc. ee (PO 2011) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM) , B.Sc. tema (PO 2011) B.Sc. umw (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. et (PO 2011) M.Sc. umw (PO 2011) M.Sc. verf (PO 2008) M.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. WASTE (PO 2008)	15431		Siehe Aushang/ Internet beim Prüfer/ Institut Anzahl Gesamt: 3
<p style="color: green;">Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert, Die Prüfung findet im IFK, Pfaffenwaldring 23, Raum S 0.38 statt.</p>							
Mehrgrößenregelung	Allgöwer	24.08.2012 11:00-12:00	alle, außer elektronische Geräte	B.Sc. kyb (PO 2008) B.Sc. mecha (PO 2008) B.Sc. simtech (PO 2010) M.Sc. verf (PO 2008)	12261		V 57.03 Anzahl Gesamt: 0
Mehrgrößenregelung	Allgöwer	24.08.2012 11:00-12:00	alle, außer elektronische Geräte	B.Sc. fmt (PO 2008) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2008) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. tema (PO 2008) B.Sc. tema (PO 2011) B.Sc. tp (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	14192		V 57.03 Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Mehrgrößenregelung	Allgöwer	24.08.2012 11:00-12:00		B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) DoubleM.D. mecha (PO 2012) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. mecha (PO 2011) M.Sc. verf (PO 2011)	38851		V 57.03 Anzahl Gesamt: 0
Mensch-Computer-Interaktion	Schmidt	12.09.2012	keine	B.Sc. inf (PO 2009) B.Sc. inf (PO 2012) B.Sc. maspr (PO 2009) B.Sc. simtech (PO 2010) B.Sc. sotech (PO 2009) B.Sc. sotech (PO 2012) B.Sc. winf (PO 2010) B.Sc. winf (PO 2012) BA (Komb) inf (PO 2009), Nebenfach M.Sc. elmob (PO 2012)	10211		Anzahl Gesamt: 120
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Mensch-Rechner-Interaktion	Spath	17.09.2012 09:00-13:00	keine	B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. mecha (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011)	32901		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Sollten Sie mehr als eine der Prüfungen 32891, 32901, 32911, 33641, 33651, 33681 oder 34121 gewählt haben, so schreiben Sie diese hintereinander im gleichen Raum. Bitte beachten Sie: Der Prüfungsraum musste leider wegen einer Baumaßnahme geändert werden.							
Mensch-Rechner-Interaktion I/II	Spath	17.09.2012 09:00-15:00	keine	Dipl. autip (PO 1997), VertProd.Inf.	3205		V 47.03 Anzahl Gesamt: 1
Messtechnik I + II	Baumbach	28.09.2012 08:00-10:00	Taschenrechner	Dipl. umw (PO 2003)	4145		Siehe Aushang/ Internet beim Prüfer/ Institut Anzahl Gesamt: 6
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert, Die Prüfung findet im IFK, Pfaffenwaldring 23, Raum S 0.38 statt							
Messtechnik I für Geodäsie	Metzner	14.09.2012 12:00-14:00	4 Seiten FS (handschrift), nichtprogr. Taschenr.	B.Sc. geod (PO 2009)	19791		V 38.01 Anzahl Gesamt: 38

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Messtechnik III	Wehlan	18.07.2012	alle, außer elektronische Geräte, nichtprogrammierbarer Taschenrechner	Dipl. kyb (PO 1991)	3050		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Messtechnik in der Automatisierungstechnik	Wehlan	18.07.2012	alle, außer elektronische Geräte, nichtprogrammierbarer Taschenrechner	B.Sc. kyb (PO 2008)	12342		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Messtechnik in der Automatisierungstechnik	Wehlan	18.07.2012	alle, außer elektronische Geräte, nichtprogrammierbarer Taschenrechner	B.Sc. kyb (PO 2008)	18651		Anzahl Gesamt: 4
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Messtechnik in der Automatisierungstechnik	Wehlan	18.07.2012	alle, außer elektronische Geräte, nichtprogrammierbarer Taschenrechner	B.Sc. kyb (PO 2011)	39571		Anzahl Gesamt: 13
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Meteorologie	Baumüller	05.10.2012 09:00-10:00	Skript, eigene Aufschriebe	B.Sc. umw (PO 2001)	19		V 57.02 Anzahl Gesamt: 0
Meteorologie	Baumüller	05.10.2012 09:00-10:00	Skript, eigene Aufschriebe	Dipl. umw (PO 2003)	19		V 57.02 Anzahl Gesamt: 0
Meteorologie	Baumüller	05.10.2012 09:00-10:00	Skript, eigene Aufschriebe	Allgemein SQ (PO -1) Allgemein SQ (PO -1)	960300		V 57.02 Anzahl Gesamt: 0
Meteorologie	Baumüller	05.10.2012 09:00-10:00	Skript, eigene Aufschriebe	B.Sc. ee (PO 2009) B.Sc. Irt (PO 2009) B.Sc. umw (PO 2008) B.Sc. umw (PO 2011), (inaktiv, abWS2011 inaktiv) M.Sc. WASTE (PO 2008)	11191		V 57.02 Anzahl Gesamt: 4

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Meteorologie	Baumüller	05.10.2012 09:00-10:00	Skript, eigene Aufschriebe	B.Sc. ee (PO 2011) B.Sc. irt (PO 2011) B.Sc. umw (PO 2011) M.Sc. nee (PO 2011)	38721		V 57.02 Anzahl Gesamt: 7
Methode der finiten Elemente	Gaul	09.10.2012 09:00-11:00		Dipl. kyb (PO 1991)	4105		V 57.01 Anzahl Gesamt: 0
Methode der finiten Elemente	Gaul	09.10.2012 09:00-11:00		Dipl. kyb (PO 1991)	5105		V 57.01 Anzahl Gesamt: 0
Methode der finiten Elemente	Gaul	09.10.2012 09:00-11:00		Dipl. fmt (PO 2004)	3008		V 57.01 Anzahl Gesamt: 18
Methode der finiten Elemente in Statik und Dynamik	Gaul	09.10.2012 09:00-11:00		Dipl. tema (PO 2004)	4214		V 57.01 Anzahl Gesamt: 0
Methode der finiten Elemente in Statik und Dynamik	Gaul	09.10.2012 09:00-11:00		Dipl. mach (PO 2004), VertAllg.Masch	4003		V 57.01 Anzahl Gesamt: 2
Methode der finiten Elemente in Statik und Dynamik	Gaul	09.10.2012 09:00-11:00		Dipl. mach (PO 2004), VertMod.Simul.	4003		V 57.01 Anzahl Gesamt: 0
Methode der finiten Elemente in Statik und Dynamik	Gaul	09.10.2012 09:00-11:00		Dipl. mach (PO 2001), VertAllg.Masch	4003		V 57.01 Anzahl Gesamt: 0
Methode der finiten Elemente in Statik und Dynamik	Gaul	09.10.2012 09:00-11:00		Dipl. mach (PO 2001), VertMod.Simul.	4003		V 57.01 Anzahl Gesamt: 0
Methode der finiten Elemente in Statik und Dynamik	Gaul	09.10.2012 09:00-11:00		B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2008) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM) , B.Sc. tema (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. mecha (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011)	33341		V 57.01 Anzahl Gesamt: 2

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Methode der numerischen Strömungssimulation Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert	Laurien	03.09.2012		Dipl. tema (PO 2004)	4215		Anzahl Gesamt: 0
Methoden der Analyse und Prognose in der Raum- und Umweltplanung	Siedentop/ Junesch	24.08.2012		B.Sc. bau (PO 2011) B.Sc. umw (PO 2011) M.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. iui (PO 2011) M.Sc. umw (PO 2011)	15651		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Methoden der Werkstoffsimulation Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert	Schmauder	25.07.2012	keine	B.Sc. ee (PO 2011) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM) , B.Sc. tema (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. et (PO 2011) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. MaProKonst (PO 2011) M.Sc. MaWeProd (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011)	30401		Anzahl Gesamt: 0
Methoden der numerischen Strömungssimulation Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert	Laurien	03.09.2012		Dipl. mach (PO 2001)	3004		Anzahl Gesamt: 0
Methoden der numerischen Strömungssimulation Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert	Laurien	03.09.2012		Dipl. mach (PO 2004)	3004		Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Methodische Produktentwicklung	Binz	18.10.2012 11:00-13:00	Taschenrechner	B.Sc. fmt (PO 2008) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2008) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2008) B.Sc. mecha (PO 2011) B.Sc. tema (PO 2008) B.Sc. tema (PO 2011) B.Sc. tp (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. MaProKonst (PO 2011) M.Sc. MaWeProd (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	14161		Siehe Aushang/ Internet beim Prüfer/ Institut Anzahl Gesamt: 79
<p>Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert, Räume und Raumeinteilung werden zeitnah vor der Prüfung auf der Homepage des Instituts (Aktuelles zur Lehre) sowie am Schwarzen Brett des Instituts vor Raum V.9.1.123 bekanntgegeben.</p>							
Mikroelektronik	Schulze/ Werner	31.08.2012 12:00-14:30		B.Sc. el / eul (PO 2011) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) BA (Komb) el / eul (PO 2011), Nebenfach M.Sc. el / eul (PO 2009)	11431	A - O P - Z (91) V 53.01 (44) V 47.02	siehe Buchstabenaufteilung Anzahl Gesamt: 136
<p>Bemerkung: Mit Pause zwischen den Prüfungsteilen</p>							
Mikroreaktionstechnik	Klemm	18.07.2012 09:45		M.Sc. chem (PO 2011)	35871		V 55.21 Anzahl Gesamt: 0
<p>Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert</p>							
Mikrowellentechnik	Mahler	11.10.2012		Dipl. el / eul (PO 1999)	5006		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Mikrowellentechnik	Mahler	11.10.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpHochfrequ.	3006		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Mikrowellentechnik	Mahler	11.10.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertAuto-Regel, SchwpEI.Systeme	4006		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Mikrowellentechnik	Mahler	11.10.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpTelekomm.	4006		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Mikrowellentechnik	Mahler	11.10.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpSignalver.	4006		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Mikrowellentechnik	Mahler	11.10.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertMikro-Opto, SchwpOptoeel.Sys	4006		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Mikrowellentechnik	Mahler	11.10.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertMikro-Opto, SchwpIntegSchal	4006		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Mikrowellentechnik	Mahler	11.10.2012		B.Sc. el / eul (PO 2001), VertMikro-Opto	4006		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Mikrowellentechnik	Mahler	11.10.2012		B.Sc. el / eul (PO 2001)	5006		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Mikrowellentechnik	Mahler	11.10.2012		B.Sc. el / eul (PO 2001), VertKomm.Techn	4006		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Mikrowellentechnik	Mahler	11.10.2012 12:00-13:00		M.Sc. el / eul (PO 2009)	36081		V 57.04 Anzahl Gesamt: 2
Mobile Communications II / Mobile Network Architecture Evolution	Schopp	19.09.2012		Dipl. el / eul (PO 1999)	5435		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Modellbildung und Simulation	Schweitzer/ Pflüger	12.09.2012		Allgemein LA-Pool (PO -1) B.Sc. inf (PO 2009) B.Sc. inf (PO 2012) B.Sc. sotech (PO 2009), (inaktiv, ab WS 2011/12 inaktiv) BA (Komb) inf (PO 2009), Nebenfach M.Sc. inf (PO 2013) M.Sc. sotech (PO 2013)	10121		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Modellierung	Mitschang/ Leymann	08.08.2012		B.Sc. inf (PO 2009) B.Sc. inf (PO 2012) B.Sc. maspr (PO 2009) B.Sc. sotech (PO 2009) B.Sc. sotech (PO 2012) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) B.Sc. winf (PO 2010) B.Sc. winf (PO 2012) BA (Komb) inf (PO 2009), Nebenfach M.Sc. tp (PO 2009)	10221		Anzahl Gesamt: 131
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung			Raum u. Anz. Anm.
Modellierung verfahrenstechnischer Prozesse	Nieken	20.09.2012 14:00-15:30	nichtprogrammierbarer Taschenrechner	B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2008) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) B.Sc. umw (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) DoubleM.D. kyb (PO 2012) M.Sc. kyb (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011) M.Sc. umw (PO 2011) M.Sc. verf (PO 2008) M.Sc. verf (PO 2011)	15911				V 47.03 Anzahl Gesamt: 19
Modellierung, Simulation und Optimierungsverfahren	Resch	23.08.2012 12:00-14:00		B.Sc. fmt (PO 2008) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2008) B.Sc. mecha (PO 2011) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) M.Sc. fmt (PO 2011)	13881				V 53.01 Anzahl Gesamt: 0
Modellierung, Simulation und Optimierungsverfahren	Resch	23.08.2012 12:00-14:00		B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. elmob (PO 2012) M.Sc. fmt (PO 2011)	33141				V 53.01 Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Zwischen Teil I und II findet eine 30 minütige Pause statt.									
Modellierung, Simulation und Optimierungsverfahren I	Resch	23.08.2012 12:00-12:45		B.Sc. mabau (PO 2008) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. MaMiGeTe (PO 2011)	22831				V 53.01 Anzahl Gesamt: 2
Modellierung, Simulation und Optimierungsverfahren I	Resch	23.08.2012 12:00-12:45		B.Sc. mabau (PO 2011)	40121				V 53.01 Anzahl Gesamt: 0
Modellierung, Simulation und Optimierungsverfahren II	Resch	23.08.2012 13:15-14:00		B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. MaMiGeTe (PO 2011) M.Sc. MaProKonst (PO 2011) M.Sc. MaWeProd (PO 2011)	33151	A - Schi Schj - Z	(0) (0)	V 53.01 V9 0.267	siehe Buchstabenaufteilung Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Molecular Quantum Mechanics	Kästner	01.10.2012		M.Sc. chem (PO 2011)	35861		Termin nur für Abmeldung Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Motorische Verbrennung und Abgase	Schmidt	26.09.2012 11:00-12:00	Keine	B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) B.Sc. umw (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011) M.Sc. umw (PO 2011)	33171		V 9.31 Anzahl Gesamt: 2
Musik und Licht im Raum PL	Angster/ de Boer	28.09.2012		B.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. iui (PO 2011)	34531		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Nachrichtentechnik	Hesselbarth/ Speidel	19.09.2012 08:00-11:15		Allgemein LA-Pool (PO -1) B.Sc. el / eul (PO 2011) B.Sc. maspr (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) B.Sc. verk (PO 2012) BA (Komb) el / eul (PO 2011), Nebenfach M.Sc. el / eul (PO 2009) M.Sc. tp (PO 2009)	11491		V 53.01 Anzahl Gesamt: 92
Network Security	Charzinski	07.09.2012		(vMM), B.Sc. el / eul (PO 2011) M.Sc. el / eul (PO 2009)	35931		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Netzintegration von Windenergie	Tenbohlen	11.07.2012		B.Sc. ee (PO 2011) (vMM), B.Sc. el / eul (PO 2011) M.Sc. el / eul (PO 2009) M.Sc. nee (PO 2011)	22141		Termin nur für Abmeldung Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Netzintegration von Windenergie	Pöller	11.07.2012		B.Sc. ee (PO 2011) (vMM), B.Sc. el / eul (PO 2011) M.Sc. el / eul (PO 2009) M.Sc. nee (PO 2011)	22141		Termin nur für Abmeldung Anzahl Gesamt: 1
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Netzintegration von Windenergie	Tenbohlen	11.07.2012		B.Sc. ee (PO 2011) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) DoubleM.D. kyb (PO 2012) M.Sc. et (PO 2011) M.Sc. kyb (PO 2011)	37011		Termin nur für Abmeldung Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Netzintegration von Windenergie	Pöller	11.07.2012		B.Sc. ee (PO 2011) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) DoubleM.D. kyb (PO 2012) M.Sc. et (PO 2011) M.Sc. kyb (PO 2011)	37011		Termin nur für Abmeldung Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Neue Methoden des FuE-Managements	Spath	13.09.2012 14:15-15:15		B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. mecha (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011)	33611		V 11.01 Anzahl Gesamt: 0
Nichtlineare finite Elemente	Bischoff	10.08.2012 09:00	alle, außer Rechenprogramme	B.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. bau (PO 2011)	25181		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Nichtlineares Tragverhalten und vorgespannte Systeme	Kuhlmann/ Novák	23.08.2012	siehe Aushang Institut	B.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. iui (PO 2011)	25211		Siehe Aushang/ Internet beim Prüfer/ Institut Anzahl Gesamt: 1
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Nonlinear Control	Allgöwer	13.08.2012	alle, außer elektronische Geräte	Dipl. kyb (PO 1991)	4139		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Nonlinear Control	Allgöwer	13.08.2012	alle, außer elektronische Geräte	Dipl. kyb (PO 1991)	5139		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Nonlinear Control	Allgöwer	13.08.2012	alle, außer elektronische Geräte	B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) B.Sc. simtech (PO 2010) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) DoubleM.D. kyb (PO 2012) DoubleM.D. mecha (PO 2012) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. kyb (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. math (PO 2011) M.Sc. mecha (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011) M.Sc. verf (PO 2008) M.Sc. verf (PO 2011)	18641		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Nukleare elektrische Energiesysteme	Schumacher	24.08.2012		Dipl. el / eul (PO 1999)	5211		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Nukleare elektrische Energiesysteme	Schumacher	24.08.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst.	3211		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Nukleare elektrische Energiesysteme	Schumacher	24.08.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertAuto-Regel, SchwpRegelLeist	4211		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Nukleare elektrische Energiesysteme	Schumacher	24.08.2012		B.Sc. el / eul (PO 2001), VertEl.EnSyst.	4211		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Nukleare elektrische Energiesysteme	Schumacher	24.08.2012		B.Sc. el / eul (PO 2001)	5211		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Nukleare elektrische Energiesysteme	Schumacher	24.08.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertAuto-Regel, SchwpAutomSoftw	4211		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Nukleare elektrische Energiesysteme	Schumacher	24.08.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertMikro-Opto, SchwpOptoeel.Sys	4211		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Numerik	Adamek	07.09.2012 13:00-15:00		Dipl. mach (PO 2004)	32		V 47.06 Anzahl Gesamt: 0
Numerik für Lehramtsstudierende	Giesselmann	22.08.2012 12:00-13:30	keine	Allgemein LA-Pool (PO -1) M.Ed. GLA Physik (PO 2012)	25501		V 57.02 Anzahl Gesamt: 0
Numerische Datenverarbeitung und Simulationsmethodik	Bárdossy/ Helmig/ Ressel	07.09.2012		Dipl. bau (PO 2003), VertAllgBauing	4342		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Numerische Datenverarbeitung und Simulationsmethodik	Bárdossy/ Helmig/ Ressel	07.09.2012		Dipl. bau (PO 2003), VertKonstrIngB	4342		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Numerische Datenverarbeitung und Simulationsmethodik	Bárdossy/ Helmig/ Ressel	07.09.2012		Dipl. bau (PO 2003), VertVerkehrsWe	4342		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Numerische Datenverarbeitung und Simulationsmethodik	Bárdossy/ Helmig/ Ressel	07.09.2012		Dipl. bau (PO 2003), VertWasserWese	4342		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Numerische Datenverarbeitung und Simulationsmethodik	Bárdossy/ Helmig/ Ressel	07.09.2012		Dipl. bau (PO 2003), VertMod.Simul.	3342		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Numerische Datenverarbeitung und Simulationsmethodik	Bárdossy/ Helmig/ Ressel	07.09.2012		Dipl. bau (PO 2003), Vertohne Vert	3342		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Numerische Datenverarbeitung und Simulationsmethodik	Bárdossy/ Helmig/ Ressel	07.09.2012		Dipl. bau (PO 2003), Vertohne Vert	4342		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.		
Numerische Grundlagen	Rohde	07.09.2012 08:00-09:30	2 Blätter, DIN A4, eigenhändig beschrieben (beidseitig)	B.Sc. bau (PO 2008)	12181	A - F	(0)	V 11.01	siehe Buchstabenaufteilung Anzahl Gesamt: 0
				B.Sc. bau (PO 2011)		G - L	(0)	V 47.01	
				B.Sc. ee (PO 2009)		M - R	(0)	V 47.02	
				B.Sc. ee (PO 2011)		Sa - Sz	(0)	V 7.02	
				B.Sc. fmt (PO 2008)		T - Z	(0)	V 53.01	
			B.Sc. mabau (PO 2008)						
			M.Sc. mabau (PO 2011)						
			M.Sc. MaMiGeTe (PO 2011)						
Numerische Grundlagen	Rohde	07.09.2012 08:00-09:30	2 Blätter, DIN A4, eigenhändig beschrieben (beidseitig)	B.Sc. ee (PO 2011) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. MaProKonst (PO 2011)	31741		V 53.01 Anzahl Gesamt: 0		
Numerische Mathematik 1	Scherer	07.09.2012 14:00-16:00		Allgemein LA-Pool (PO -1) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2008) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. math (PO 2008) B.Sc. math (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) B.Sc. simtech (PO 2010) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) DoubleM.D. kyb (PO 2012) M.Sc. kyb (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	11821		V 47.04 Anzahl Gesamt: 11		
Numerische Methoden der Dynamik	Eberhard	01.10.2012	keine	Dipl. math (PO 1992)	5208		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0		
Numerische Methoden der Dynamik	Eberhard	01.10.2012	keine	Dipl. autip (PO 1997)	1503		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0		

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Numerische Methoden der Dynamik	Eberhard	01.10.2012 08:00-10:00	keine	B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2008) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2008) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2008) B.Sc. mecha (PO 2011) B.Sc. simtech (PO 2010) B.Sc. tema (PO 2008) B.Sc. tema (PO 2011) B.Sc. tp (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. mecha (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	12251 A - M N - Z	(71) V 7.02 (40) V9 0.267	siehe Buchstabenaufteilung Anzahl Gesamt: 111
Numerische Strömungssimulation	Laurien	06.09.2012 11:00-13:00		Dipl. mach (PO 2001), VertAllg.Masch	4209		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0
Numerische Strömungssimulation	Laurien	06.09.2012 11:00-13:00		Dipl. mach (PO 2001), VertProd.Techn	4209		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0
Numerische Strömungssimulation	Laurien	06.09.2012 11:00-13:00		Dipl. mach (PO 2001), VertMod.Simul.	4209		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0
Numerische Strömungssimulation	Laurien	06.09.2012 11:00-13:00		DGEWL TP-Masch (PO 2000)	14209		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0
Numerische Strömungssimulation	Laurien	06.09.2012 11:00-13:00		Dipl. tema (PO 2004)	4205		V 47.03 Anzahl Gesamt: 1
Numerische Strömungssimulation	Laurien	06.09.2012 11:00-13:00		Dipl. mach (PO 2004), VertAllg.Masch	4209		V 47.03 Anzahl Gesamt: 6
Numerische Strömungssimulation	Laurien	06.09.2012 11:00-13:00		Dipl. mach (PO 2004), VertProd.Techn	4209		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0
Numerische Strömungssimulation	Laurien	06.09.2012 11:00-13:00		Dipl. mach (PO 2004), VertMod.Simul.	4209		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Numerische Strömungssimulation	Laurien	06.09.2012 11:00-13:00		B.Sc. ee (PO 2011) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2008) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) B.Sc. tema (PO 2008) B.Sc. tema (PO 2011) B.Sc. tp (PO 2011) B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. et (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. MaWeProd (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009) M.Sc. verf (PO 2008) M.Sc. verf (PO 2011)	14181		V 47.03 Anzahl Gesamt: 24
Numerische Strömungssimulation (Schein)	Laurien	06.09.2012 11:00-13:00		DGewL TP-Masch (PO 2000)	3311		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0
Numerische und Stochastische Grundlagen	Schweitzer/ Pflüger	23.08.2012 12:00-13:30		B.Sc. inf (PO 2009) B.Sc. inf (PO 2012) B.Sc. maspr (PO 2009) B.Sc. simtech (PO 2010) B.Sc. winf (PO 2010) B.Sc. winf (PO 2012) M.Sc. inf (PO 2012) M.Sc. sotech (PO 2013)	10241		V 55.02 Anzahl Gesamt: 0
Oberflächen- und Beschichtungstechnik	Killinger	17.08.2012		B.Sc. betr (PO 2008) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM) , B.Sc. tema (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. betr (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. MaWeProd (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011)	32511		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Oberflächen- und Beschichtungstechnik I	Bauernhansl	17.08.2012	nichtprogrammierbarer Taschenrechner	B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM) , B.Sc. tema (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. mecha (PO 2011) M.Sc. MaWeProd (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011)	32461		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Oberflächeneigenschaften von Straßenbefestigungen	Ressel	27.08.2012 14:00-15:00	keine	B.Sc. fmt (PO 2008) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM) , B.Sc. tema (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. fmt (PO 2011)	17582		V 9.41 Anzahl Gesamt: 0
Oberflächeneigenschaften von Straßenbefestigungen	Ressel	27.08.2012 14:00-15:00	keine	B.Sc. bau (PO 2011) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) M.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	12702		V 9.41 Anzahl Gesamt: 0
Oberflächentechnik	Bauernhansl	22.08.2012 08:00-10:00	nichtprogrammierbarer Taschenrechner	B.Sc. betr (PO 2008) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM) , B.Sc. tema (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. betr (PO 2011) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. mecha (PO 2011) M.Sc. MaWeProd (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011) Institutsanmeldungen	32411	Institutsanmeldungen (15) V 38.01	V 38.01 Anzahl Gesamt: 0 Anzahl Extern: 15
Objektorientierte Programmierung	Wagner	11.09.2012 09:00-10:00	Keine	B.Sc. winf (PO 2001)	232		V 9.41 Anzahl Gesamt: 1
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Objektorientierte Programmierung	Wagner	11.09.2012 09:00-10:00	Keine	B.Sc. winf (PO 2006)	232		V 9.41 Anzahl Gesamt: 5
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Öffentlich private Partnerschaftsprojekte (PPP)	Berner	28.09.2012	siehe Aushang Institut	Dipl. iui (PO 2003)	4058		Anzahl Gesamt: 8
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Öffentliches Baurecht	Pesch	06.09.2012		B.Sc. Architekt. (PO 2009)	22402		Siehe Aushang/ Internet beim Prüfer/ Institut Anzahl Gesamt: 1
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Ökobilanz und Nachhaltigkeit PL	GaBi Abteilung	28.09.2012		B.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. iui (PO 2011)	34541		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Ökobilanz und Nachhaltigkeit USL	GaBi Abteilung	28.09.2012		B.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. iui (PO 2011)	34542		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Ökologische Chemie	Metzger	29.08.2012 14:00-16:00		Allgemein LA-Pool (PO -1) B.Sc. bau (PO 2008) B.Sc. bau (PO 2011) B.Sc. umw (PO 2008) B.Sc. umw (PO 2011)	10921		V 55.02 Anzahl Gesamt: 0
Ökologische Chemie	Metzger	29.08.2012 14:00-16:00		B.Sc. chem (PO 2008) B.Sc. chem (PO 2011)	33001		V 55.02 Anzahl Gesamt: 0
Optical Signal Processing	Frühauf	30.08.2012 14:00-15:30	alle, außer progr. Taschenr. u. Kommunikationsgeräte	(vMM), B.Sc. el / eul (PO 2011) M.Sc. el / eul (PO 2009) M.Sc. tp (PO 2009) Degree Non-Degree	21861	Degree Non-Degree (5) (2)	V 57.06 V 57.06 Anzahl Gesamt: 0 Anzahl Extern: 7
Optische Messtechnik	Osten	18.07.2012 10:00-11:00		B.Sc. kyb (PO 2008)	14471		V 9.01 Anzahl Gesamt: 8
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Optische Messtechnik	Osten	18.07.2012 10:00-11:00		B.Sc. kyb (PO 2011) DoubleM.D. kyb (PO 2012) M.Sc. kyb (PO 2011)	39051		V 9.01 Anzahl Gesamt: 63
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Optische Messtechnik und Messverfahren	Osten	30.08.2012 10:00-11:30		B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. mecha (PO 2011) M.Sc. MaMiGeTe (PO 2011) M.Sc. MaWeProd (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011)	33711		Siehe Aushang/ Internet beim Prüfer/ Institut Anzahl Gesamt: 13
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Optische Signalverarbeitung	Frühauf	30.08.2012 14:00-15:30	alle, außer progr. Taschenr. u. Kommunikationsgeräte	Dipl. el / eul (PO 1999)	5670		V 57.06 Anzahl Gesamt: 0
Optische Signalverarbeitung	Frühauf	30.08.2012 14:00-15:30	alle, außer progr. Taschenr. u. Kommunikationsgeräte	Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpSignalver.	4670		V 57.06 Anzahl Gesamt: 0
Optische Signalverarbeitung	Frühauf	30.08.2012 14:00-15:30	alle, außer progr. Taschenr. u. Kommunikationsgeräte	Dipl. el / eul (PO 1999), VertMikro-Opto, SchwpOptoe.Sys	4670		V 57.06 Anzahl Gesamt: 0
Optische Signalverarbeitung	Frühauf	30.08.2012 14:00-15:30	alle, außer progr. Taschenr. u. Kommunikationsgeräte	Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpHochfrequ.	4670		V 57.06 Anzahl Gesamt: 0
Optoelectronics I	Werner	19.07.2012 08:00		B.Sc. el / eul (PO 2011) M.Sc. el / eul (PO 2009) M.Sc. mawi (PO 2011) M.Sc. nee (PO 2011)	11711		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Optoelektronik I	Werner	19.07.2012 08:00		Dipl. el / eul (PO 1999)	5047		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Optoelektronik I	Werner	19.07.2012 08:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst., SchwpElNetzAnla	4047		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Optoelektronik I	Werner	19.07.2012 08:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst., SchwpEnerWandl.	4047		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Optoelektronik I	Werner	19.07.2012 08:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst., SchwpSchutzLeit	4047		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Optoelektronik I	Werner	19.07.2012 08:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertAuto-Regel, SchwpEl.Systeme	4047		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Optoelektronik I	Werner	19.07.2012 08:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpTelekomm.	4047		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Optoelektronik I	Werner	19.07.2012 08:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpHochfrequ.	4047		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Optoelektronik I	Werner	19.07.2012 08:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpSignalver.	4047		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Optoelektronik I	Werner	19.07.2012 08:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertTech.Inf., SchwpTeleKommNe	4047		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Optoelektronik I	Werner	19.07.2012 08:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertTech.Inf., SchwpInfoVerarb	4047		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Optoelektronik I	Werner	19.07.2012 08:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertMikro-Opto	3047		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Optoelektronik I	Werner	19.07.2012 08:00		B.Sc. el / eul (PO 2001), VertMikro-Opto	3047		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Optoelektronik I	Werner	19.07.2012 08:00		B.Sc. el / eul (PO 2001), VertKomm.Techn	4047		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Optoelektronik I	Werner	19.07.2012 08:00		B.Sc. el / eul (PO 2001)	5047		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Optoelektronik I	Werner	19.07.2012 08:00		DGewL TP-EI (PO 2000)	4047		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Optoelektronik I	Werner	19.07.2012 08:00		DGewL TP-EI (PO 2000)	4048		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Organisation beruflicher Bildung (Klausur zur Vorlesung)	Nickolaus	12.09.2012 15:30-16:30		B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	20361		M 17.01 Anzahl Gesamt: 25
Organisation und Berufliche Bildung I	Nickolaus	12.09.2012 16:45-17:45	keine	BA (Komb) Päd-BPäd (PO 2006), Hauptfach	1710		M 17.02 Anzahl Gesamt: 0
Organisation und Berufliche Bildung I	Nickolaus	12.09.2012		BA (Komb) Päd-BPäd (PO 2006), Nebenfach	1710		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Organisation: Organisatorischer Wandel und Netzwerkorganisation und Organisation	Reiß	07.08.2012		B.Sc. betr (PO 2008) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) B.Sc. winf (PO 2010) B.Sc. winf (PO 2012) M.Sc. iui (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011)	13491		Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Organische Chemie	Plietker	01.10.2012 14:00-16:30		B.Sc. verf (PO 2008) B.Sc. verf (PO 2011)	11162		V 7.04 Anzahl Gesamt: 15
Organische Chemie	Plietker	01.10.2012 14:00-15:00		B.Sc. umw (PO 2008) B.Sc. umw (PO 2011), (inaktiv, abWS2011 inaktiv) M.Sc. umw (PO 2011), (inaktiv, abWS2011 inaktiv)	24104		V 7.22 Anzahl Gesamt: 17
Organische Chemie II	Richert	24.07.2012 11:00		B.Sc. chem (PO 2008) B.Sc. chem (PO 2011) M.Sc. chem (PO 2011)	10431		V 47.01 Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Performance Modelling and Simulation	Kühn	05.10.2012	alle, außer Kommunikationsgeräte	(vMM), B.Sc. el / eul (PO 2011) M.Sc. el / eul (PO 2009)	35921		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Personalwirtschaft	Spath	13.09.2012 14:15-15:15		B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. mecha (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011)	33581		V 11.01 Anzahl Gesamt: 5
Photovoltaics I	Werner	19.07.2012 15:30		B.Sc. kyb (PO 2008) B.Sc. kyb (PO 2011)	26048		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Photovoltaik	Werner	19.07.2012 15:30		Dipl. el / eul (PO 1999), VertMikro-Opto, SchwpOptoe.Sys	3200		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Photovoltaik	Werner	19.07.2012 15:30		Dipl. el / eul (PO 1999)	5200		Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Photovoltaik	Werner	19.07.2012 15:30		Dipl. el / eul (PO 1999), VertAuto-Regel, SchwpAutomSoftw	4200		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Photovoltaik	Werner	19.07.2012 15:30		Dipl. el / eul (PO 1999), VertAuto-Regel, SchwpRegelLeist	4200		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Photovoltaik	Werner	19.07.2012 15:30		Dipl. el / eul (PO 1999), VertAuto-Regel, SchwpEl.Systeme	4200		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Photovoltaik	Werner	19.07.2012 15:30		Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpHochfrequ.	4200		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Photovoltaik	Werner	19.07.2012 15:30		Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpSignalver.	4200		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Photovoltaik	Werner	19.07.2012 15:30		Dipl. el / eul (PO 1999), VertMikro-Opto, SchwpIntegSchal	4200		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Photovoltaik	Werner	19.07.2012 15:30		Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst.	3200		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Photovoltaik	Werner	19.07.2012 15:30		B.Sc. el / eul (PO 2001), VertEl.EnSyst.	3200		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Photovoltaik	Werner	19.07.2012 15:30		B.Sc. el / eul (PO 2001), VertAuto-Regel	4200		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Photovoltaik	Werner	19.07.2012 15:30		B.Sc. el / eul (PO 2001), VertMikro-Opto	4200		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Photovoltaik	Werner	19.07.2012 15:30		B.Sc. el / eul (PO 2001)	5200		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Photovoltaik	Werner	19.07.2012 15:30		DGewL TP-EI (PO 2000)	3081		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Photovoltaik	Werner	19.07.2012 15:30		DGewL TecPäd (PO 2004)	4126		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Photovoltaik	Werner	19.07.2012 15:30		DGewL TP-EI (PO 2000)	4200		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Photovoltaik I	Werner	19.07.2012 15:30		B.Sc. ee (PO 2009) B.Sc. ee (PO 2011) B.Sc. el / eul (PO 2011) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) B.Sc. umw (PO 2011) M.Sc. el / eul (PO 2009) M.Sc. et (PO 2011) M.Sc. mawi (PO 2011) M.Sc. nee (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009) M.Sc. umw (PO 2011)	11591		Siehe Aushang/ Internet beim Prüfer/ Institut Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Physical Design of Integrated Circuits	Berroth	27.08.2012 14:00-15:30		(vMM), B.Sc. el / eul (PO 2011) M.Sc. el / eul (PO 2009) Degree	21921	Degree (5) V 47.04	V 47.04 Anzahl Gesamt: 0 Anzahl Extern: 5
Physik auf dem Computer	Arnold	15.08.2012 10:00		B.Sc. Physik (PO 2007)	10250		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Physik auf dem Computer	Arnold	15.08.2012 10:00		B.Sc. Physik (PO 2011) B.Sc. Physik (PO 2012) B.Sc. simtech (PO 2010)	40221		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Physik für Verfahreningenieure	Jetter	02.08.2012 10:00-12:00	Taschenr., Formelsam., Lehrbuch und Vorlesungsskr.	B.Sc. verf (PO 2008) B.Sc. verf (PO 2011)	17951		Anzahl Gesamt: 34
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Planung und Entwicklung im Wohnungsbau	Berner	28.09.2012	siehe Aushang Institut	Dipl. iui (PO 2003)	4056		Anzahl Gesamt: 2
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Planung und Konstruktion im Hochbau I	Moro	18.09.2012 16:00-17:15		Allgemein LA-Pool (PO -1) B.Sc. bau (PO 2008) B.Sc. bau (PO 2011) B.Sc. iui (PO 2008) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011)	10591	A - F (76) G - N (111) O - Stl (56) Stm - Z (40) V 11.01 V 53.01 V 57.03 V9 0.267	siehe Buchstabenaufteilung Anzahl Gesamt: 283
Bemerkung: Raumänderung vom V 47.02 in den V 57.03							
Planung von Bahnanlagen	Martin	04.09.2012 09:00-10:00	nichtprogr. Taschenr., bereitgest. Formelblatt	B.Sc. bau (PO 2008), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv) B.Sc. bau (PO 2011), (inaktiv, ab WS 2012/13 inaktiv)	10682		V 9.41 Anzahl Gesamt: 0
Planungsprozesse und Bauverfahren von Brücken	Kuhlmann/ Novák	19.09.2012 08:00-10:00	siehe Aushang Institut	B.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. bau (PO 2011)	25241		V 9.31 Anzahl Gesamt: 7
Portfoliomanagement	Berner	18.09.2012	siehe Aushang Institut	Dipl. iui (PO 2003)	4054		Anzahl Gesamt: 3

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Portfoliomanagement und Internationale Bewertung von Immobilien	Berner	18.09.2012 08:00-10:00	siehe Aushang Institut	B.Sc. betr (PO 2008) M.Sc. betr (PO 2011) M.Sc. iui (PO 2011)	34871		V 55.02 Anzahl Gesamt: 20
Praktikum Informatik	Resch	31.08.2012		DGewL TP-Masch (PO 2000)	187		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Praktische Einführung in die Chemie	Schleid	29.07.2012		B.Sc. chem (PO 2008) B.Sc. chem (PO 2011) B.Sc. math (PO 2008) B.Sc. math (PO 2011) B.Sc. mawi (PO 2008) B.Sc. mawi (PO 2011) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	10341		Termin nur für Abmeldung Anzahl Gesamt: 39
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Praktische Einführung in die Chemie - Lehramt	Hartenbach	01.10.2012		Allgemein LA-Pool (PO -1)	25621		Termin nur für Abmeldung Anzahl Gesamt: 35
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Praxis der Quellenkritik	Ceranski	23.07.2012 09:00-12:00		BA (Komb) GNT (PO 2008), Hauptfach BA (Komb) GNT (PO 2008), Nebenfach	18701		M 17.74 Anzahl Gesamt: 2
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Praxis der Quellenkritik	Hentschel	23.07.2012 09:00-12:00		BA (Komb) GNT (PO 2008), Hauptfach BA (Komb) GNT (PO 2008), Nebenfach	18701		M 17.74 Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Privates Baurecht	Schürmann	27.09.2012		B.Sc. Architekt. (PO 2009)	22403		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Produktionsmanagement	Spath	17.09.2012 09:00-13:00		B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM) , B.Sc. tema (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. mecha (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011)	32911		V 47.03 Anzahl Gesamt: 8
<p>Bemerkung: Sollten Sie mehr als eine der Prüfungen 32891, 32901, 32911, 33641, 33651, 33681 oder 34121 gewählt haben, so schreiben Sie diese hintereinander im gleichen Raum. Bitte beachten Sie: Der Prüfungsraum musste leider wegen einer Baumaßnahme geändert werden.</p>							
Programmentwicklung	Wagner	11.09.2012 09:00-10:00	Keine	B.Sc. sotech (PO 2009) B.Sc. sotech (PO 2012) B.Sc. wini (PO 2012)	14391		V 9.41 Anzahl Gesamt: 17
<p>Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert</p>							
Projekt- und Qualitätsmanagement	Maile	24.08.2012 14:00-15:00	Keine	Dipl. enan (PO 1998)	3200		V 7.02 Anzahl Gesamt: 0
Projekt- und Qualitätsmanagement	Maile	24.08.2012 14:00-15:00	Keine	Dipl. fmt (PO 2004)	3010		V 7.02 Anzahl Gesamt: 1
Projekt- und Qualitätsmanagement	Maile	24.08.2012 14:00-15:00	Keine	B.Sc. ee (PO 2011) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM) , B.Sc. tema (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. et (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. MaWeProd (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011) Hauptfach SQ	32101	Hauptfach SQ	(25) V 7.02 (23) V 7.02 V 7.02 Anzahl Gesamt: 0 Anzahl Extern: 48
Projektentwicklung in der Immobilienwirtschaft	Berner	24.08.2012	siehe Aushang Institut	Dipl. iui (PO 2003)	4053		Anzahl Gesamt: 0
<p>Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert</p>							
Projektentwicklung in der Immobilienwirtschaft	Berner	24.08.2012	siehe Aushang Institut	Dipl. bau (PO 2003)	7023		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Projektmanagement/Simultaneous Engineering	Spath/ Warschat	19.09.2012	nichtprogrammierbarer Taschenrechner	Dipl. kyb (PO 1991)	4104		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Projektmanagement/Simultaneous Engineering	Spath/ Warschat	19.09.2012		Dipl. kyb (PO 1991)	5104		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Projektstudie zur Gestaltung von öffentlichen Verkehrssystemen	Martin	06.08.2012 09:00-11:00	nichtprogr. Taschenr., bereitgest. Formelsammlung	B.Sc. bau (PO 2011) B.Sc. betr (PO 2008) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM) , B.Sc. tema (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) DoubleM.D. kyb (PO 2012) M.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. betr (PO 2011) M.Sc. kyb (PO 2011) M.Sc. umw (PO 2011)	15741		Siehe Aushang/ Internet beim Prüfer/ Institut Anzahl Gesamt: 4
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert, V 7 3.141 (Institutsbibliothek)							
Prozess- und Anlagentechnik schriftlich	Merten	07.09.2012 09:00-11:00	nichtprogrammierbarer Taschenrechner, 4 Seiten Formelsammlung	B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM) , B.Sc. tema (PO 2011) B.Sc. umw (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) DoubleM.D. kyb (PO 2012) M.Sc. kyb (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009) M.Sc. umw (PO 2011) M.Sc. verf (PO 2008) M.Sc. verf (PO 2011)	15931		V 47.05 Anzahl Gesamt: 2
Prozessautomatisierung I	Göhner	24.08.2012	Alle, außer Kommunikationsgeräte (all, except communications devices)	Dipl. inf (PO 1994)	5937		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Prozessautomatisierung I	Göhner	24.08.2012	Alle, außer Kommunikationsgeräte (all, except communications devices)	Dipl. el / eul (PO 1999)	5026		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Prozessautomatisierung I	Göhner	24.08.2012	Alle, außer Kommunikationsgeräte (all, except communications devices)	Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst., SchwpSchutzLeit	3026	Degree Non-Degree (44) V 47.02 (7) V 47.02	Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0 Anzahl Extern: 51
Prozessautomatisierung I	Göhner	24.08.2012 14:30-16:30	Alle, außer Kommunikationsgeräte (all, except communications devices)	Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst., SchwpElNetzAnla	4026		V 53.01 Anzahl Gesamt: 0
Prozessautomatisierung I	Göhner	24.08.2012	Alle, außer Kommunikationsgeräte (all, except communications devices)	Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst., SchwpEnerWandl.	4026		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Prozessautomatisierung I	Göhner	24.08.2012 14:30-16:30	Alle, außer Kommunikationsgeräte (all, except communications devices)	Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpSignalver.	4026		V 53.01 Anzahl Gesamt: 0
Prozessautomatisierung I	Göhner	24.08.2012 14:30-16:30	Alle, außer Kommunikationsgeräte (all, except communications devices)	Dipl. el / eul (PO 1999), VertTech.Inf., SchwpInfoVerarb	4026		V 53.01 Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Prozessautomatisierung I	Göhner	24.08.2012	Alle, außer Kommunikationsgeräte (all, except communications devices)	Dipl. el / eul (PO 1999), VertMikro-Opto, SchwpOptoeel.Sys	4026		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Prozessautomatisierung I	Göhner	24.08.2012	Alle, außer Kommunikationsgeräte (all, except communications devices)	Dipl. el / eul (PO 1999), VertMikro-Opto, SchwpIntegSchal	4026		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Prozessautomatisierung I	Göhner	24.08.2012 14:30-16:30	Alle, außer Kommunikationsgeräte (all, except communications devices)	Dipl. el / eul (PO 1999), VertAuto-Regel	3026		V 53.01 Anzahl Gesamt: 0
Prozessautomatisierung I	Göhner	24.08.2012	Alle, außer Kommunikationsgeräte (all, except communications devices)	B.Sc. el / eul (PO 2001), VertAuto-Regel	3026		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Prozessautomatisierung I	Göhner	24.08.2012	Alle, außer Kommunikationsgeräte (all, except communications devices)	B.Sc. el / eul (PO 2001), VertEl.EnSyst.	4026		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Prozessautomatisierung I	Göhner	24.08.2012	Alle, außer Kommunikationsgeräte (all, except communications devices)	B.Sc. el / eul (PO 2001), VertTech.Inf.	4026		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Prozessautomatisierung I	Göhner	24.08.2012	Alle, außer Kommunikationsgeräte (all, except communications devices)	B.Sc. el / eul (PO 2001)	5026		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Prozessautomatisierung I	Göhner	24.08.2012	Alle, außer Kommunikationsgeräte (all, except communications devices)	DGewL TP-EI (PO 2000)	3026		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Prozessautomatisierung I	Göhner	24.08.2012	Alle, außer Kommunikationsgeräte (all, except communications devices)	DGewL TP-EI (PO 2000)	4026		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Prozessautomatisierung I	Göhner	24.08.2012	Alle, außer Kommunikationsgeräte (all, except communications devices)	Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpHochfrequ.	4026		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Prozessautomatisierung I	Göhner	24.08.2012		Dipl. sotech (PO 2000)	7937		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Prozessplanung und Leittechnik	Klemm	18.09.2012 08:00-10:00	alle Papiernen und ein Taschnerechner	B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2008) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) DoubleM.D. kyb (PO 2012) M.Sc. kyb (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. mecha (PO 2011) M.Sc. MaProKonst (PO 2011) M.Sc. MaWeProd (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011)	17161		V 7.22 Anzahl Gesamt: 12

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Institutsanmeldungen	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Qualitätsmanagement	Bauernhansl	07.09.2012 11:00-13:00	nichtprogrammierbarer Taschenrechner	Dipl. tema (PO 2004)	4206		(5) V 47.01	V 47.01 Anzahl Gesamt: 0 Anzahl Extern: 5
Qualitätsmanagement	Bauernhansl	07.09.2012 11:00-13:00	nichtprogrammierbarer Taschenrechner	B.Sc. betr (PO 2008) (vMM), B.Sc. fmt (PO 2011) (vMM), B.Sc. kyb (PO 2011) (vMM), B.Sc. mabau (PO 2011) (vMM), B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) M.Sc. betr (PO 2011) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. MaWeProd (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011)	36361		V 47.01	Anzahl Gesamt: 0
Quantenelektronik	Schulze	05.10.2012 08:30-10:00		(vMM), B.Sc. el / eul (PO 2011) M.Sc. el / eul (PO 2009)	21891		V 57.04	Anzahl Gesamt: 0
Radio Frequency Technology	Mahler/ Hesselbarth	29.08.2012 11:00-13:00		(vMM), B.Sc. el / eul (PO 2011) M.Sc. el / eul (PO 2009) M.Sc. elmob (PO 2012) M.Sc. tp (PO 2009)	21771		V 47.05	Anzahl Gesamt: 0
Rahmenbedingungen der Innovation	Burr	30.07.2012		B.Sc. betr (PO 2008) B.Sc. winf (PO 2010) B.Sc. winf (PO 2012) M.Sc. tema (PO 2011)	41891			Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert								
Rahmenbedingungen des betrieblichen Innovationsprozesses	Burr	30.07.2012		B.Sc. betr (PO 2008) B.Sc. fmt (PO 2011), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) B.Sc. kyb (PO 2011), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) B.Sc. mabau (PO 2011), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) B.Sc. mecha (PO 2011), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) B.Sc. winf (PO 2010), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) M.Sc. tema (PO 2011)	13422			Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert								

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Raum- und Umweltplanung	Siedentop/ Junesch	27.09.2012 15:00-17:00	4 Seiten FS (handgeschrieben)	B.Sc. bau (PO 2008) B.Sc. bau (PO 2011) B.Sc. betr (PO 2008) B.Sc. betr (PO 2012) B.Sc. iui (PO 2008) M.Sc. betr (PO 2011)	10831		V 47.02 Anzahl Gesamt: 66
Bemerkung: Uhrzeit- und Raumänderung!							
Raum- und Verkehrsplanung	Siedentop u.a.	12.10.2012 09:00-10:00	alle, außer Kommunikationsgeräte	Allgemein LA-Pool (PO -1) B.Sc. bau (PO 2008), (inaktiv, ab SS 2012 inaktiv) B.Sc. bau (PO 2011), (inaktiv, ab SS 2012 inaktiv)	10602		V 57.02 Anzahl Gesamt: 21
Raumfahrt	Röser/ Messerschmidt	23.08.2012 08:00-11:15		Dipl. Irt (PO 2004)	3016		V 7.02 Anzahl Gesamt: 63
Raumfahrt I	Fasoulas	09.07.2012 14:00-16:30		B.Sc. Irt (PO 2009) B.Sc. Irt (PO 2011) B.Sc. mawi (PO 2008)	41521		V 47.01 Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Raumfahrt II	Fasoulas	23.08.2012 08:00-10:00		B.Sc. Irt (PO 2009) B.Sc. Irt (PO 2011) B.Sc. mawi (PO 2008)	41522	A - I J - Z (74) (119)	V 47.01 V 53.01 siehe Buchstabenaufteilung Anzahl Gesamt: 193
Raumfahrtanwendung (Vertiefungsfach)	Röser u. a.	27.09.2012 09:00-12:00		Dipl. Irt (PO 2004)	4043		V 9.31 Anzahl Gesamt: 2
Raumfahrtanwendungen	Fasoulas	23.08.2012 08:00-10:00		B.Sc. Irt (PO 2009) B.Sc. Irt (PO 2011) B.Sc. mawi (PO 2008) B.Sc. mawi (PO 2011)	21422		V 47.01 Anzahl Gesamt: 16
Raumfahrtsysteme	Fasoulas	09.07.2012		B.Sc. Irt (PO 2009), (inaktiv,) B.Sc. Irt (PO 2011) B.Sc. mawi (PO 2008) B.Sc. mawi (PO 2011)	21421		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Raumfahrtsysteme (Vertiefungsfach)	Röser u. a.	29.08.2012 08:00-11:00		Dipl. Irt (PO 2004)	4042		V 38.04 Anzahl Gesamt: 27

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Raumklima und Innenluftqualität	Mayer	28.09.2012		B.Sc. bau (PO 2011) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) M.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. iui (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	20701		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Raumordnung und Umweltplanung	Siedentop/ Junesch	27.09.2012	keine	B.Sc. umw (PO 2001)	1		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Raumordnung und Umweltplanung	Siedentop/ Junesch	27.09.2012	keine	Dipl. umw (PO 2003)	1		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Raumordnung und Umweltplanung	Siedentop/ Junesch	27.09.2012 15:00-17:00	keine	B.Sc. umw (PO 2008) B.Sc. umw (PO 2011) B.Sc. verk (PO 2012)	11181		V 47.02 Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Uhrzeit- und Raumänderung!							
Real-Time Programming	Plödereder	03.08.2012 10:00-12:00	keine	Dipl. inf (PO 1994)	4324		V 38.04 Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Real-Time Programming	Plödereder	03.08.2012 10:00-12:00	keine	Dipl. sotech (PO 2000)	7074		V 38.04 Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Real-Time Programming	Plödereder	03.08.2012 10:00-12:00		(vMM) B.Sc. inf (PO 2012) M.Sc. inf (PO 2012) M.Sc. sotech (PO 2012) Degree Non-Degree	29681	Degree (27) Non-Degree (3)	V 38.04 V 38.04 Anzahl Gesamt: 0 Anzahl Extern: 30
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Rechnernetze	Rothermel	11.10.2012 09:00-10:30		B.Sc. inf (PO 2009), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) B.Sc. kyb (PO 2008), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) B.Sc. kyb (PO 2011), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) B.Sc. maspr (PO 2009), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) B.Sc. sotech (PO 2009), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) BA (Komb) inf (PO 2009), Nebenfach, (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv)	10301		V 57.01 Anzahl Gesamt: 1
Rechnernetze	Dürr	11.10.2012 09:00-10:30		B.Sc. inf (PO 2009), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) B.Sc. kyb (PO 2008), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) B.Sc. kyb (PO 2011), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) B.Sc. maspr (PO 2009), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) B.Sc. sotech (PO 2009), (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv) BA (Komb) inf (PO 2009), Nebenfach, (inaktiv, ab SoSe 2012 inaktiv)	10301		V 57.01 Anzahl Gesamt: 2
Rechnernetze	Rothermel	11.10.2012 09:00-10:30	keine	B.Sc. inf (PO 2009) B.Sc. inf (PO 2012) B.Sc. kyb (PO 2008) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. maspr (PO 2009) B.Sc. sotech (PO 2009) B.Sc. sotech (PO 2012) BA (Komb) inf (PO 2009), Nebenfach	39041		V 57.01 Anzahl Gesamt: 19
Rechnernetze	Dürr	11.10.2012 09:00-10:30		B.Sc. inf (PO 2009) B.Sc. inf (PO 2012) B.Sc. kyb (PO 2008) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. maspr (PO 2009) B.Sc. sotech (PO 2009) B.Sc. sotech (PO 2012) BA (Komb) inf (PO 2009), Nebenfach	39041		V 57.01 Anzahl Gesamt: 0
Rechnernetze I	Rothermel	11.10.2012 09:00-10:30		Dipl. kyb (PO 1991)	4336		V 57.01 Anzahl Gesamt: 1
Rechnernetze I	Rothermel	11.10.2012 09:00-10:30		Dipl. inf (PO 1994)	4067		V 57.01 Anzahl Gesamt: 3

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Rechnernetze I	Rothermel	11.10.2012		Dipl. sotech (PO 2000)	7007		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Rechnerorganisation 1	Wunderlich	20.08.2012 09:00-11:00	keine	B.Sc. inf (PO 2009)	10311		V 38.04 Anzahl Gesamt: 1
Rechnerorganisation 1	Wunderlich	20.08.2012 09:00-11:00	keine	B.Sc. sotech (PO 2009) B.Sc. sotech (PO 2012) BA (Komb) inf (PO 2009), Nebenfach	16791		V 38.04 Anzahl Gesamt: 0
Rechtliche Einflüsse in der Planungs-, Vergabe- und Realisierungsphase von Bauprojekten	Berner	20.08.2012 09:00-11:00	siehe Aushang Institut	B.Sc. bau (PO 2011) B.Sc. betr (PO 2008) M.Sc. bau (PO 2011) M.Sc. betr (PO 2011) M.Sc. iui (PO 2011)	34881		V 55.02 Anzahl Gesamt: 22
Rechtsgrundlagen der Immobilienwirtschaft	Berner	20.08.2012	siehe Aushang Institut	Dipl. iui (PO 2003)	3024		Anzahl Gesamt: 3
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Regelung von Kraftwerken und Netzen	Scheffknecht	09.08.2012 09:00-11:00	nichtprogrammierbarer Taschenrechner	B.Sc. ee (PO 2009) B.Sc. ee (PO 2011) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) DoubleM.D. kyb (PO 2012) M.Sc. el / eul (PO 2009) M.Sc. et (PO 2011) M.Sc. kyb (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. nee (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011)	28551		Siehe Aushang/ Internet beim Prüfer/ Institut Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Regelungstechnik I	Roth-Stielow	24.09.2012 08:00		Dipl. inf (PO 1994)	5769		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Regelungstechnik I	Roth-Stielow	24.09.2012 08:00		Dipl. el / eul (PO 1999)	5024		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Regelungstechnik I	Roth-Stielow	24.09.2012 08:00-10:00		Dipl. el / eul (PO 1999)	3024		V 57.03 Anzahl Gesamt: 1
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Regelungstechnik I	Roth-Stielow	24.09.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpTelekomm.	4024		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Regelungstechnik I	Roth-Stielow	24.09.2012 08:00-10:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpSignalver.	4024		V 57.03 Anzahl Gesamt: 1
Regelungstechnik I	Roth-Stielow	24.09.2012		Dipl. el / eul (PO 1999), VertMikro-Opto, SchwpOptoe.Sys	4024		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Regelungstechnik I	Roth-Stielow	24.09.2012 08:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertMikro-Opto, SchwpIntegSchal	4024		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Regelungstechnik I	Roth-Stielow	24.09.2012		B.Sc. el / eul (PO 2001), VertEl.EnSyst.	3024		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Regelungstechnik I	Roth-Stielow	24.09.2012		B.Sc. el / eul (PO 2001), VertAuto-Regel	3024		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Regelungstechnik I	Roth-Stielow	24.09.2012		B.Sc. el / eul (PO 2001), VertKomm.Techn	4024		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Regelungstechnik I	Roth-Stielow	24.09.2012 08:00		B.Sc. el / eul (PO 2001)	5024		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Regelungstechnik I	Roth-Stielow	24.09.2012 08:00		DGewL TP-EI (PO 2000)	3024		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Regelungstechnik I	Roth-Stielow	24.09.2012 08:00		DGewL TP-EI (PO 2000)	4024		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0
Regelungstechnik I	Roth-Stielow	24.09.2012		DGewL TecPäd (PO 2004)	4122		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Regelungstechnik I	Roth-Stielow	24.09.2012 08:00-10:00	Papierdatenträger, Taschenrechner (auch programmierbar)	B.Sc. ee (PO 2009) B.Sc. ee (PO 2011) B.Sc. el / eul (PO 2011) B.Sc. tp (PO 2009) B.Sc. tp (PO 2011) M.Sc. el / eul (PO 2009) M.Sc. nee (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	11541	A - Rj Rk - Z (76) (39)	V 11.01 V 57.03 siehe Buchstabenaufteilung Anzahl Gesamt: 115
Regelungstechnik I	Fichter	21.09.2012 13:00-15:00	alle	B.Sc. lrt (PO 2009) B.Sc. lrt (PO 2011)	21322	A - Ka Kb - R S - Z (94) (66) (44)	V 53.01 V 11.01 V 7.02 siehe Buchstabenaufteilung Anzahl Gesamt: 204
Regelungstechnik II	Roth-Stielow	02.10.2012 14:00-16:00		Dipl. el / eul (PO 1999)	5025		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0
Regelungstechnik II	Roth-Stielow	02.10.2012 14:00-16:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst., SchwpElNetzAnla	3025		V 47.03 Anzahl Gesamt: 4
Regelungstechnik II	Roth-Stielow	02.10.2012 14:00-16:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst., SchwpSchutzLeit	3025		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0
Regelungstechnik II	Roth-Stielow	02.10.2012 14:00-16:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertEl.EnSyst., SchwpEnerWandl.	4025		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0
Regelungstechnik II	Roth-Stielow	02.10.2012 14:00-16:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpTelekomm.	4025		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0
Regelungstechnik II	Roth-Stielow	02.10.2012 14:00-16:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpHochfrequ.	4025		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0
Regelungstechnik II	Roth-Stielow	02.10.2012 14:00-16:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertKomm.Techn, SchwpSignalver.	4025		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0
Regelungstechnik II	Roth-Stielow	02.10.2012 14:00-16:00		Dipl. el / eul (PO 1999), VertAuto-Regel	3025		V 47.03 Anzahl Gesamt: 2

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Regelungstechnik II	Roth-Stielow	02.10.2012 14:00-16:00		B.Sc. el / eul (PO 2001)	5025		V 47.03 Anzahl Gesamt: 1
Regelungstechnik II	Roth-Stielow	02.10.2012 14:00-16:00		DGewL TP-EI (PO 2000)	4025		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0
Regelungstechnik II	Roth-Stielow	02.10.2012 14:00-16:00		B.Sc. el / eul (PO 2001), VertAuto-Regel	4025		V 47.03 Anzahl Gesamt: 0
Regelungstechnik II	Roth-Stielow	02.10.2012 14:00-16:00	Papierdatenträger, Taschenrechner (auch programmierbar)	B.Sc. ee (PO 2011) (vMM) , B.Sc. el / eul (PO 2011) M.Sc. el / eul (PO 2009) M.Sc. elmob (PO 2012) M.Sc. nee (PO 2011) M.Sc. tp (PO 2009)	21741		V 47.03 Anzahl Gesamt: 10
Regelungstechnik für Kraftwerke	Scheffknecht	06.08.2012 09:00-11:00	nichtprogrammierbarer Taschenrechner	B.Sc. ee (PO 2011) B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) (vMM) , B.Sc. tema (PO 2011) (vMM) , B.Sc. verf (PO 2011) DoubleM.D. kyb (PO 2012) M.Sc. et (PO 2011) M.Sc. kyb (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. nee (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011)	30611		Siehe Aushang/ Internet beim Prüfer/ Institut Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Regenerative Energiesysteme	Tenbohlen	22.08.2012 08:00-09:30		B.Sc. el / eul (PO 2011)	29311		V 47.05 Anzahl Gesamt: 0
Robust Control	Allgöwer	19.09.2012 14:00-16:00	alle, außer elektronische Geräte	Dipl. kyb (PO 1991)	5551		V 7.22 Anzahl Gesamt: 0
Robust Control	Allgöwer	19.09.2012	alle, außer elektronische Geräte	Dipl. kyb (PO 1991)	4551		Es liegen keine Anmeldungen im Prüfungsamt vor Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Robust Control	Allgöwer	19.09.2012 14:00-16:00	alle, außer elektronische Geräte	B.Sc. fmt (PO 2011) B.Sc. kyb (PO 2011) B.Sc. mabau (PO 2011) B.Sc. math (PO 2011) B.Sc. mecha (PO 2011) B.Sc. simtech (PO 2010) (vMM), B.Sc. tema (PO 2011) (vMM), B.Sc. verf (PO 2011) DoubleM.D. mecha (PO 2012) M.Sc. fmt (PO 2011) M.Sc. kyb (PO 2011) M.Sc. mabau (PO 2011) M.Sc. math (PO 2011) M.Sc. mecha (PO 2011) M.Sc. tema (PO 2011) M.Sc. verf (PO 2008) M.Sc. verf (PO 2011)	18631		V 7.22 Anzahl Gesamt: 19
Räumliche Entwicklungsplanung I	Siedentop/ Junesch	27.08.2012		Dipl. bau (PO 2003), VertAllgBauing	4340		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Räumliche Entwicklungsplanung I	Siedentop/ Junesch	27.08.2012		Dipl. bau (PO 2003), VertWasserWese	4340		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Räumliche Entwicklungsplanung I	Siedentop/ Junesch	27.08.2012	4 Seiten (handschrift)	Dipl. bau (PO 2003), VertVerkehrsWe	3340		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Räumliche Entwicklungsplanung I	Siedentop/ Junesch	27.08.2012	4 Seiten (handschrift)	Dipl. bau (PO 2003), Vertohne Vert	3340		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Räumliche Entwicklungsplanung I	Siedentop/ Junesch	27.08.2012	4 Seiten (handschrift)	Dipl. bau (PO 2003), VertMischVert	3340		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							
Räumliche Entwicklungsplanung I	Siedentop/ Junesch	27.08.2012		Dipl. bau (PO 2003), VertMischVert	4340		Anzahl Gesamt: 0
Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert							

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.

Prüfungsfach	Prüfer/in	Termin (Tag/Zeit)	zugelass. Hilfsmittel	Studiengang /gänge	Prüfungs- nummer/n	Einteilung	Raum u. Anz. Anm.
Räumliche Entwicklungsplanung I <i>Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert</i>	Junesch	27.08.2012		Dipl. iui (PO 2003)	4151		Anzahl Gesamt: 0
Räumliche Entwicklungsplanung I <i>Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert</i>	Siedentop/ Junesch	27.08.2012		Dipl. bau (PO 2003), VertKonstrIngB	4340		Anzahl Gesamt: 0
Räumliche Entwicklungsplanung III <i>Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert</i>	Siedentop/ Schwarz von Raumer/ Junesc	27.08.2012	alle	Dipl. bau (PO 2003), VertVerkehrsWe	4355		Anzahl Gesamt: 0
Räumliche Entwicklungsplanung III <i>Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert</i>	Siedentop/ Schwarz von Raumer/ Junesc	27.08.2012	alle	Dipl. bau (PO 2003), VertAllgBauing	4355		Anzahl Gesamt: 0
Räumliche Entwicklungsplanung III <i>Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert</i>	Siedentop/ Schwarz von Raumer/ Junesc	27.08.2012	alle	Dipl. bau (PO 2003), Vertohne Vert	4355		Anzahl Gesamt: 0
Räumliche Entwicklungsplanung III <i>Bemerkung: Termin und Raum werden vom Prüfer organisiert</i>	Siedentop/ Schwarz von Raumer/ Junesc	27.08.2012	alle	Dipl. bau (PO 2003), VertMischVert	4355		Anzahl Gesamt: 0

Änderungen im Prüfungsplan lassen sich leider nicht immer vermeiden; wir bitten Sie, sich häufiger hierüber im Internet zu informieren.