

Mündliche Prüfungen WS 11/12

Prüfung regulär	Prüfer	Lfd. Nr.	Datum	Uhrzeit	Raum	Abschluss
Bildverarbeitung in der Medizin 2	Dr. Jannek	1	16.02.12	ab 9 Uhr	BI R 128	mP 20
			20.02.12	ab 9 Uhr	BI R 128	
			09.03.2012	ab 9 Uhr	BI R 128	
KIS, Telemedizin, eHealth	Prof. Detschew	2	24.02.2012	ab 8Uhr	BI R 119	mP 30
			28.02.2012	ab 8Uhr	BI R 119	
			29.02.2012	ab 8Uhr	BI R 119	
			08.03.2012	ab 8Uhr	BI R 119	
			09.03.2012	ab 8Uhr	BI R 119	
Komplexprüfung WM 1: OphT	Nagel, Donnerhacke, MA BMTI	3	23.02.12	ab 9Uhr	BI R 128	mKP 60
			08.03.12		BI R 128	
Ophthalmologie	Dr. med. Nagel	4	22.03.12	ab 9Uhr	BI R 128	mbS 20
Diagn.- und Therapietechn. d. Ophthalm.	Prof. Haueisen/ DI Schramm	5	07.02.12	ab 9Uhr	BI R 112	sbS 60, mbS 20
Spezielle Probleme der Ophthalmologie	DI Schramm, DI Dietzel , DI Link DI Klemm, DI Liebermann	6	15.03.12	ab 9Uhr	BI R 128	mbS 20
Komplexprüfung WM 2: RadT/S	Dr. Jannek/Prof. Keller	7	n. V.	ab 9Uhr ab 9Uhr ab 9Uhr	BI R 128	mKP 60 mKP 60 mKP 60
Grundlagen des Strahlenschutzes	Dr. Jannek/Prof. Keller	8	n. V	ab 9Uhr ab 9Uhr	BI R 128	mbS 20 mbS 20
Strahlenschutz in der Medizin	Dr. Jannek/Prof. Keller	9	13.02.12	ab 9Uhr	BI R 128	mbS 20
			14.02.12	ab 9Uhr		mbS 20
Technik der Strahlentherapie	Dr. Jannek/Prof. Keller	10	28.02.12	ab 9Uhr	BI R 128	mbS 20

Komplexprüfung WM 4: BEM	Prof. Haueisen, Prof. Husar, Dr. Brauer	11	24.02.12 02.03.2012	ab 9Uhr ab 9Uhr	BI R 112 BI 112	mKP 60 mKP 60
Inverse bioelektromagnetische Probleme	Dr. Brauer	12	n.V.			mbS 20
Spezielle Verfahren der BSV	Prof. Husar	13	13.02.12 15.02.2012	ab 9Uhr ab 9Uhr	BI R 108 BI R 108	mbS 20 mbS 20
Numerische Feldberechnung	Dr. Brauer	14	n.V.			mbS 20
Komplexprüfung WM 5: EMT	Prof. Husar, Prof. Detschew, DI Laqua	15	20.02.12 21.02.2012	ab 9Uhr ab 9Uhr	Bi 108 Bi 108	mKP 60 mKP 60
Signalverarbeitung in der Medizintechnik	Prof. Husar	16	27.02.12 28.02.2012 29.02.2012	ab 8Uhr ab 8Uhr ab 8Uhr	Bi 108 Bi 108 Bi 108	mbS 20
Rechnergestützte Messdatenerfassung	Prof. Detschew	17	27.02.12	ab 8Uhr	Bi 119	mbS 20
Regelungstechnik	Prof. Reger, DI Laqua	18	n.V.			mbS 20

Die Einschreibelisten liegen bis 30. Januar 2012 im Bionikgebäude, Raum 114 aus.

Nachzügler- bzw. Wiederholungsprüfungen

Prüfung NW	Prüfer	Lfd. Nr.	Datum	Uhrzeit	Raum	Abschluss
Bildgebende Systeme in der Medizin 2	Prof. Keller	19	Termine werden für die Wieder-		BI R 201	mP 20
Bildverarbeitung in der Medizin 1 (WIW-Ma)	Dipl.-Ing. Weis	20	holungsprüfungen nach Eintragung in die Einschreib-		BI R 128	mP 20
BSV 1	Prof. Husar	21	listen mit den jeweiligen Studenten vereinbart !		BI R 108	mP 30
BSV 2	Prof. Husar	22		ab 9Uhr	BI R 108	mP 30
Grundlagen der medizinischen Messtechnik (E	Prof. Haueisen	23			BI R 112	mP 30
Klinische Verfahren der Therapie u. Diagn.(EIT	Prof. Knoth	24	09.02.2012	ab 15Uhr	Bi 128	mP 30
Strahlungsmesstechnik (EIT-Ba)	Dr. Jannek	25	Termine werden nach Einschreibungen vereinbart !		Bi 128	mP 20
TS/QS i.d. Medizin(EIT-Ba)	Prof. Haueisen	26			BI R 112	mP 20
Verfahren der Biomedizinischen Messtechnik	Prof. Haueisen	27			BI R 112	mbS 20

