

Prüfungszeitraum SS-2019 - Teil 1

Datum	Tag	Zeit	Fach	F-Nr.	Art	Dauer / Min	Sem.	1. Prüfer	2. Prüfer	Raum	Hilfsmittel
n.V.	n.V.	n.V.	Modellbildung und Simulation BMT	10191	MP	mündliche Prüfung	3	Thiem	Becker	A604	Vortrag mit Hausarbeit
n.V.	n.V.	n.V.	DT Ergänzung	10401	MTP	60	4	Niemeyer	Gustrau	-	erlaubt: persönliche Unterlagen aus Vorlesung und Übung, Bücher, Taschenrechner; NICHT erlaubt: persönliche, netzwerkfähige Geräte (z.B. Smartphone, Handy), Nachbar
n.V.	n.V.	n.V.	ASS (Ausgewählte Software Systeme)	10402	MTP	mündliche Prüfung	4	Igel	Wöhrlé	-	Hausarbeit mit Vortrag
n.V.	n.V.	n.V.	ABSV (Applied biosignal processing – beat detection)	10404	MTP	mündliche Prüfung	4	Zaunseder	Felderhoff	-	keine Hilfsmittel erlaubt
08.07.2019	Mo	07:45	Digitale Technologie III (Kommunikationsnetze und IT-Sicherheit)	10151	MP	90	3	Niemeyer	Gustrau	A313	erlaubt: persönliche Unterlagen aus Vorlesung und Übung, Bücher, Taschenrechner; NICHT erlaubt: persönliche, netzwerkfähige Geräte (z.B. Smartphone, Handy), Nachbar
08.07.2019	Mo	12:45	Mikroprozessortechnik	10041	MP	90	1	Felderhoff	Becker	A311/A312	alles, außer netzwerkfähige Geräte, z.B. Smartphones, Nachbarn und Büchern
09.07.2019	Di	09:00	Modellbildung und Simulation DT	10191	MP	120	3	Gustrau	Niemeyer	A701	keine Hilfsmittel erlaubt
09.07.2019	Di	10:15	MSV (Medizinische Signalverarbeitung)	10403	MTP	60	4	Felderhoff	Zaunseder	A311/A312	erlaubt: persönliche Unterlagen aus Vorlesung, Übung und Praktikum, Taschenrechner; NICHT erlaubt: Bücher, mehrseitige Auszüge aus Büchern, persönliche, netzwerkfähige Geräte (z.B. Smartphone, Handy), Nachbar
09.07.2019	Di	12:45	Physikalische Grundlagen (Physik I)	10101	MTP	120	1	Gustrau	Scholz	A311/A312	nicht-programmierbarer Taschenrechner
10.07.2019	Mi	07:45	Übertragungstechnik (Leitungen, Wellen und Digitale Netze)	10181	MP	90	3	Niemeyer	Scholz	A312	erlaubt: persönliche Unterlagen aus Vorlesung und Übung, Bücher, Taschenrechner; NICHT erlaubt: persönliche, netzwerkfähige Geräte (z.B. Smartphone, Handy), Nachbar
10.07.2019	Mi	12:45	MAE 1 (Mathematische Ergänzungen 1)	10406	MTP	60	4	Baszenski	Zacharias	A311	einfacher Taschenrechner (keine Grafik, kein CAS), 8 Seiten (oder 4 doppelseitig beschriebene) DIN A4 mit Notizen beliebiger Art.
11.07.2019	Do	15:15	Grundlagen der Medizintechnik I (Physiologie und Anatomie)	10071	MP	90	1	Busch Janasek	Janasek Busch	A312	nicht-programmierbarer Taschenrechner
11.07.2019	Do	12:45	Digitale Technikologie I (Grundlagen der Digitalen Technologien)	10021	MP	120	1	Gustrau	Niemeyer	A312	Bücher, Mitschriften, Taschenrechner
12.07.2019	Fr	07:45	Signal- und Systemtheorie	10131	MP	120	3	Felderhoff	Kunold	A319	persönliche Unterlagen aus Vorlesung und Übung, Taschenrechner; NICHT erlaubt: Bücher, mehrseitige Auszüge aus Büchern, persönliche, netzwerkfähige Geräte (z.B. Smartphone, Handy), Nachbar
12.07.2019	Fr	12:45	Physikalische Grundlagen (Physik II)	10102	MTP	120	2	Gustrau	Scholz	A311/A312 A317 / A318 / A319	nicht programmierter Taschenrechner
15.07.2019	Mo	10:15	Einführung in die Programmierung (Programmierung I)	10031	MP	90	1	Igel	Scholz	A317/A318	nichtprogrammierbarer Taschenrechner
15.07.2019	Mo	12:45	Signalverarbeitung und Regelungstechnik	10221	MP	120	4	Thiem	Niemeyer	A311/A312	Teil Regelungstechnik : nur 1 nicht programmierbarer Taschenrechner Signalverarbeitung : Alles Klausur wird getrennt für jeweils 60min ausgeteilt
16.07.2019	Di	10:15	Mathematik I	10011	MP	90	1	Baszenski	Becker Scholz	A-119 (Keller, Sonnestr. 96)	1 DIN A4 Blatt, beliebiger Text
17.07.2019	Mi	10:15	Sensorik und Messtechnik	10171	MP	120	3	Scholz	Felderhoff	A311	Alle Hilfsmittel erlaubt, bis auf kommunikationsfähige Geräte wie z.B. Mobiltelefon, Smartphone, Tablet usw.
18.07.2019	Do	12:45	Digitale Technologie II (Kommunikationstechnik)	10081	MP	120	2	Niemeyer	Niemeyer	A313	Bücher, Mitschriften, Taschenrechner
18.07.2019	Do	12:45	Grundlagen der Biomedizintechnik II (Biochemie)	10072	MP	90	2	Janasek	Felderhoff	A311/A312/A313	nicht-programmierbarer Taschenrechner
19.07.2019	Fr	07:45	Schlüsselqualifikation (BWL)	10271	MTP	60	4	Lehmkuhler	Felderhoff	A-119 (Keller, Sonnestr. 96)	keine Hilfsmittel erlaubt
19.07.2019	Fr	10:15	Ethik & Ingenieurmethodik	10051	MTP	60	1	Eden Hartmann	Hartmann Eden	A-119 (Keller, Sonnestr. 96)	1. DIN A4 Blatt doppelseitig beschrieben, Taschenrechner

Prüfungszeitraum SS-2019 - Teil 2

Datum	Tag	Zeit	Fach	F-Nr.	Art	Dauer / Min	Sem.	1. Prüfer	2. Prüfer	Raum	Hilfsmittel
Sicherheitsunterweisung für das Grundlagenpraktikum III (BMT & DT) findet statt am Donnerstag, den 19.09.2019 ab 08:15 Uhr im Raum A119											
n.V.	n.V.	n.V.	BVM (Bildgebungsverfahren der Medizintechnik)	10405	MTP	60	4	Thiem	Felderhoff	A611	Hilfsmittel: 1 DIN A4 Blatt doppelseitig hand geschrieben
23.09.2019	Mo	07:45	Grundlagen der Medizin III (Kardiovaskuläres System)	10141	MP	120	3	Zaunseder	Felderhoff	A311	nicht programmierbaren Taschenrechner
23.09.2019	Mo	07:45	Digitale Technologie IV (Autonome Systeme)	10241	MP	120	4	Wöhrlé	Kunold	A312	Ein nichtprogrammierbarer Taschenrechner
25.09.2019	Mi	07:45	Mathematik II	10061	MP	90	2	Baszenski	Becker	A311/A312/A313	1 DIN A4 Blatt, beliebiger Text
26.09.2019	Do	12:45	Programmierung (Programmierung III, Datenstrukturen und Datenbanken)	10162	MTP	90	3	Igel	Scholz	A311	nichtprogrammierbarer Taschenrechner
27.09.2019	Fr	10:15	Grundlagen der Elektrotechnik	10091	MP	120	2	Scholz	Wißing	A312/A313 A317/A318/A319	Alle Hilfsmittel erlaubt, bis auf kommunikationsfähige Geräte wie z.B. Mobiltelefon, Smartphone, Tablet usw.
27.09.2019	Fr	12:45	Grundlagen der Medizin IV (Systembiologie)	10231	MTP	120	4	Liu	Zaunseder	A312/A313	ein Taschenrechner und alle handgeschriebenen Unterlagen in Papierform
01.10.2019	Di	07:45	Softwaretechnik (Softwaretechnik für verteilte Systeme)	10251	MP	120	4	Wöhrlé	Kunold	A312	Ein nichtprogrammierbarer Taschenrechner
01.10.2019	Di	07:45	Grundlagen der Medizin IV (Medizinische Systeme und Fehlerdiagnose)	10232	MTP	90	4	Zaunseder	Liu	A317/A318	nicht programmierbaren Taschenrechner
02.10.2019	Mi	08:15	Programmierung (Programmierung II)	10161	MTP	90	2	Igel	Scholz	A101	nicht programmierbaren Taschenrechner
04.10.2019	Fr	10:15	MLKI Einführung in Maschinelles Lernen und KI	10407	MTP	60	4	Wöhrlé	Kunold	A311/A312	Ein nichtprogrammierbarer Taschenrechner
Sicherheitsunterweisung für das Grundlagenpraktikum I und Ersatztermin Grundlagenpraktikum III finden statt am Mittwoch, den 02.10.2019 ab 10 Uhr im Raum A119 für Biomedizintechnik und im Raum A120 für Digitale Technologien											