

Praktikum Feinwerktechnik

Für das Wintersemester werden angeboten:

<u>Nr.</u>	<u>Versuch</u>	<u>Betreuer</u>	<u>Praktikumsort</u>	
A1	Elektromotoren für die Feinwerktechnik	Dr. Witt	BAR II/20g	36329
A2	Schrittmotorantriebe	DI Bönisch	BAR II/20g	34820
A3	Feinwerktechnische Sensorik	DI S. Richter	BAR II/20g	32098
A5	Lageerkennung von Kleinteilen	Dr. R. Richter	BAR II/20g	36329
A6	Parameterfindung	Dr. Kamusella	BAR II/20a	32695
A8	Miniaturpneumatik	DI Bönisch	BAR II/20g	34820
B1	Fetalmonitor	Dr. Rabenau	BAR E/45	34805
B2	Nichtinvasive Blutdruckmessung	DI Lehmann	BAR E/40	36240
B3	Werkzeuge der Biosignalverarbeitung	DI Lehmann	BAR E/40	36240
B4	Elektrotherapie - Niederfrequenztherapie	Dr. Thiele	BAR E/39	32241
B5 P	Röntgentechnik Teil 1	DI Lehmann	BAR E 49	36240
C1	Maschinenfähigkeit von Bestückausrüstungen der SMT	Dr. Wohlrabe	BAR S 28	35188
C2	Prüfung elektron. BG mittels US-Mikroskopie	DI Heinze	BAR S 37	35630
C5	Simulationsgestützte Optimierung von Fertigungsprozessen	PD Dr. Weigert	BAR I/62	32458

Für das Sommersemester werden angeboten:

<u>Nr.</u>	<u>Versuch</u>	<u>Betreuer</u>	<u>Praktikumsort</u>	
A1	Elektromotoren für die Feinwerktechnik	Dr. Witt	BAR II/20g	36329
A2	Schrittmotorantriebe	DI Bönisch	BAR II/20g	34820
A3	Feinwerktechnische Sensorik	DI S. Richter	BAR II/20g	32098
A5	Lageerkennung von Kleinteilen	Dr. R. Richter	BAR II/20g	36329
A6	Parameterfindung	Dr. Kamusella	BAR II/20a	32695
A8	Miniaturpneumatik	DI Bönisch	BAR II/20g	34820
B7	Mikrorechner-Anwendung in der BMGT	Dr. Rabenau	BAR E/45	34805
B8	HF-Feld-Applikation in biologischen Medien	Dr. Thiele	BAR E/39	32241
B9	Ultraschalldiagnostik	Dr. Thiele	BAR E/39	32241
B10	Mikroskopie	DI Lehmann	BAR II/25	36240
C3	Röntgendiagnostik in der Aufbau- und Verbindungstechnik der Elektronik	Dr. Oppermann	BAR S 33	32806
C4	Lasermaterialbearbeitung in der Elektronik-Technologie	Dr. Luniak	MIE 124	36437
C6	Elektrische Sicherheit von Medizinprodukten	PD Dr. Uhlemann	BAR II/20 c	34828