

1. Fachsemester

Modul	Prüfungen	Tag - Datum	Beginn	Räume
BMT2103.ANA <small>Stand: 13.05.2022</small>	MP Anatomie und Physiologie (Herth, Günter)	Freitag - 29.07.2022	14:15 Uhr	5206
BMT2104.CHE <small>Stand: 25.05.2022</small>	MP Chemie (Maurer, Patrick)	Mittwoch - 03.08.2022	16:00 Uhr	4401
BMT2104.CHE <small>Stand: 01.06.2022</small>	MP Chemie (Maurer, Patrick) Bemerkungen:	Mittwoch - 03.08.2022	16:00 Uhr	4402
BMT2101.MA1 <small>Stand: 19.05.2022</small>	MP Mathematik 1 (Webel, Kerstin)	Mittwoch - 10.08.2022	09:00 Uhr	4303
BMT2101.MA1 <small>Stand: 19.05.2022</small>	MP Mathematik 1 (Webel, Kerstin)	Mittwoch - 10.08.2022	09:00 Uhr	4302
BMT2102.PH1 <small>Stand: 18.05.2022</small>	MP Physik 1 (Lemor, Robert)	Donnerstag - 11.08.2022	08:15 Uhr	4302
BMT2105.ET1 <small>Stand: 13.05.2022</small>	TL1 KL GLET 1 (Qu, Wenmin)	Mittwoch - 31.08.2022	14:15 Uhr	4201
BMT2105.ET1 <small>Stand: 13.05.2022</small>	TL2 PA+Ausar GLET 1 (Qu, Wenmin) Bemerkungen: Raum 6211 Bitte den genauen Termin mit dem Dozenten absprechen	Freitag - 30.09.2022	08:00 Uhr	6211

2. Fachsemester

Modul	Prüfungen	Tag - Datum	Beginn	Räume
BMT2203.AKL <small>Stand: 13.05.2022</small>	MP Allgemeine Krankheitslehre (Herth, Günter)	Freitag - 05.08.2022	14:15 Uhr	5206
BMT2201.MA2 <small>Stand: 19.05.2022</small>	MP Mathematik 2 (Webel, Kerstin)	Freitag - 12.08.2022	09:00 Uhr	10.01.07
BMT2202.PH2 <small>Stand: 13.05.2022</small>	MP Physik II (Lemor, Robert)	Mittwoch - 17.08.2022	08:15 Uhr	4202
BMT2202.PH2 <small>Stand: 13.05.2022</small>	MP Physik II (Lemor, Robert)	Mittwoch - 17.08.2022	08:15 Uhr	4201
BMT2202.PH2 <small>Stand: 13.05.2022</small>	MP Physik II (Lemor, Robert)	Mittwoch - 17.08.2022	08:15 Uhr	4203
BMT2205.ET2 <small>Stand: 23.05.2022</small>	TL1 KL GLET 2 (Qu, Wenmin)	Montag - 25.07.2022	14:15 Uhr	10.01.07
BMT2204.BIOC <small>Stand: 17.05.2022</small>	TL1 Klausur Biochemie und Hygiene (Maurer, Patrick)	Dienstag - 09.08.2022	14:15 Uhr	10.01.07
BMT2205.ET2 <small>Stand: 13.05.2022</small>	TL2 PA+Ausar GLET 2 (Qu, Wenmin) Bemerkungen: Raum 6211 Bitte den genauen Termin mit dem Dozenten besprechen	Freitag - 30.09.2022	08:00 Uhr	6211
BMT2204.BIOC <small>Stand: 13.05.2022</small>	TL2 PP Biochemie (Maurer, Patrick) Bemerkungen: Raum 3103 Bitte den genauen Termin mit dem Dozenten besprechen	Freitag - 30.09.2022	08:00 Uhr	

3. Fachsemester

Modul	Prüfungen	Tag - Datum	Beginn	Räume
BMT2306.EN1 <small>Stand: 18.05.2022</small>	MP Business and Technical English 1 (<i>Hefti, Marina</i>)	Dienstag - 26.07.2022	12:00 Uhr	4301
BMT2304.KON <small>Stand: 18.05.2022</small>	MP Konstruktionstechnik u Werkstoffkunde (<i>Fricke, Andreas</i>)	Montag - 08.08.2022	14:15 Uhr	4203
BMT2301.MA3 <small>Stand: 19.05.2022</small>	MP Mathematik 3 (<i>Webel, Kerstin</i>)	Mittwoch - 27.07.2022	09:00 Uhr	4203
BMT2305.PRG <small>Stand: 23.05.2022</small>	MP Prozedurale Programmierung m C / C++ (<i>Brocks, Reinhard</i>)	Montag - 29.08.2022	10:00 Uhr	4303
BMT2305.PRG <small>Stand: 23.05.2022</small>	MP Prozedurale Programmierung m C / C++ (<i>Brocks, Reinhard</i>)	Montag - 29.08.2022	10:00 Uhr	4302
BMT2305.PRG <small>Stand: 23.05.2022</small>	MP Prozedurale Programmierung m C / C++ (<i>Brocks, Reinhard</i>)	Montag - 29.08.2022	10:00 Uhr	4301
BMT2302.MES <small>Stand: 18.05.2022</small>	TL1 KL Grundl d Medizi Messtechnik (<i>Strauß, Daniel J.</i>)	Montag - 01.08.2022	08:15 Uhr	4301
BMT2303.ELB <small>Stand: 20.05.2022</small>	TL1 Klausur Elektronische Bauelemente (<i>Qu, Wenmin</i>)	Montag - 22.08.2022	14:15 Uhr	3202
BMT2303.ELB <small>Stand: 18.05.2022</small>	TL2 PA+Ausar Elektronische Bauelem (<i>Qu, Wenmin</i>) Bemerkungen: Raum 6211 Bitte den genauen Termin mit dem Dozenten besprechen	Freitag - 30.09.2022	08:00 Uhr	6211
BMT2302.MES <small>Stand: 18.05.2022</small>	TL2 PA+Ausar Grdl d Med Messtechnik (<i>Strauß, Daniel J.</i>) Bemerkungen: Raum 6214 Bitte den genauen Termin mit dem Dozenten besprechen	Freitag - 30.09.2022	08:00 Uhr	6214

4. Fachsemester

Modul	Prüfungen	Tag - Datum	Beginn	Räume
BMT2405.EN2 <small>Stand: 13.05.2022</small>	MP Business and Technical English 2 (<i>Hefti, Marina</i>)	Freitag - 05.08.2022	08:15 Uhr	10.01.07
BMT2401.STA <small>Stand: 13.05.2022</small>	MP Medizinische Statistik (<i>Kaspar, Melanie</i>)	Mittwoch - 24.08.2022	08:15 Uhr	4302
BMT2401.STA <small>Stand: 13.05.2022</small>	MP Medizinische Statistik (<i>Kaspar, Melanie</i>)	Mittwoch - 24.08.2022	08:15 Uhr	4303
BMT2406.RN <small>Stand: 13.05.2022</small>	MP Recht und Normen in d Medizintechnik (<i>Theis, Friedbert</i>)	Dienstag - 23.08.2022	08:15 Uhr	4201
BMT2406.RN <small>Stand: 13.05.2022</small>	MP Recht und Normen in d Medizintechnik (<i>Theis, Friedbert</i>)	Dienstag - 23.08.2022	08:15 Uhr	4202
BMT.E2405 <small>Stand: 13.05.2022</small>	MP Signal- und Systemtheorie (<i>Buchholz, Martin</i>)	Montag - 08.08.2022	08:15 Uhr	4201
BMT.E2405 <small>Stand: 13.05.2022</small>	MP Signal- und Systemtheorie (<i>Buchholz, Martin</i>)	Montag - 08.08.2022	08:15 Uhr	4202
BMT.E2405 <small>Stand: 13.05.2022</small>	MP Signal- und Systemtheorie (<i>Buchholz, Martin</i>)	Montag - 08.08.2022	08:15 Uhr	4203
BMT2404.ESM <small>Stand: 13.05.2022</small>	TL1 KL Elektron Schaltungs- und Messtech (<i>Qu, Wenmin</i>)	Mittwoch - 31.08.2022	08:15 Uhr	10.01.07
BMT2403.MGR <small>Stand: 18.05.2022</small>	TL1 KL Medizinische Gerätetechnik (<i>Lemor, Robert</i>)	Donnerstag - 04.08.2022	14:15 Uhr	4401
BMT2403.MGR <small>Stand: 18.05.2022</small>	TL1 KL Medizinische Gerätetechnik (<i>Lemor, Robert</i>)	Donnerstag - 04.08.2022	14:15 Uhr	4403
BMT2403.MGR <small>Stand: 18.05.2022</small>	TL1 KL Medizinische Gerätetechnik (<i>Lemor, Robert</i>)	Donnerstag - 04.08.2022	14:15 Uhr	4402
BMT2402.CPM <small>Stand: 13.05.2022</small>	TL2 PA+Ausar Compunterst prakt Mathe (<i>Lemor, Robert</i>) Bemerkungen: Raum 6213 Bitte den genauen Termin mit dem Dozenten besprechen	Freitag - 02.09.2022	09:00 Uhr	
BMT2404.ESM <small>Stand: 13.05.2022</small>	TL2 PA+Ausar Elektr Schalt-,Mess-uDigit (<i>Qu, Wenmin</i>) Bemerkungen: Raum 6211 Bitte den genauen Termin mit dem Dozenten besprechen	Freitag - 30.09.2022	09:00 Uhr	6211
BMT2403.MGR <small>Stand: 13.05.2022</small>	TL2 PA+Ausar Med Gerätetechnik (<i>Lemor, Robert</i>) Bemerkungen: Raum 6213 Bitte den genauen Termin mit dem Dozenten besprechen.	Freitag - 02.09.2022	08:00 Uhr	

5. Fachsemester

Modul	Prüfungen	Tag - Datum	Beginn	Räume
BMT2504.EN3 <small>Stand: 18.05.2022</small>	MP Business and Technical English 3 (<i>Hefti, Marina</i>)	Dienstag - 02.08.2022	12:00 Uhr	8025
E2501 <small>Stand: 24.05.2022</small>	MP Microcontroller und Anwendungen 1 (<i>Brück, Dietmar</i>)	Dienstag - 26.07.2022	14:15 Uhr	4203
BMT2503.SEM <small>Stand: 18.05.2022</small>	MP Sem zur Medizinischen Gerätetechnik (<i>Lemor, Robert</i>)	Freitag - 22.07.2022	14:15 Uhr	4201
E2502 <small>Stand: 27.05.2022</small>	MP Systemtheorie und Regelungstechnik 2 (<i>Faupel, Benedikt</i>)	Dienstag - 16.08.2022	14:15 Uhr	4202
E2502 <small>Stand: 27.05.2022</small>	MP Systemtheorie und Regelungstechnik 2 (<i>Faupel, Benedikt</i>)	Dienstag - 16.08.2022	14:15 Uhr	4203
BMT2502.BIOS <small>Stand: 18.05.2022</small>	TL1 KL Einführung in die Biosignalverarb (<i>Strauß, Daniel J.</i>)	Donnerstag - 04.08.2022	08:15 Uhr	8025
BMT2501.MPH <small>Stand: 18.05.2022</small>	TL1 KL Medizinische Physik (<i>Möller, Michael</i>)	Donnerstag - 28.07.2022	08:15 Uhr	3202
BMT2501.MPH <small>Stand: 18.05.2022</small>	TL2 Ausarb Medizinische Physik (<i>Möller, Michael</i>) Bemerkungen: Raum 6212 Bitte den genauen Termin mit dem Dozenten besprechen	Freitag - 30.09.2022	08:00 Uhr	6212
BMT2502.BIOS <small>Stand: 18.05.2022</small>	TL2 PA+Ausar Einf i d Biosignalverarb (<i>Strauß, Daniel J.</i>) Bemerkungen: Raum 6214 Bitte den genauen Termin mit dem Dozenten besprechen	Freitag - 30.09.2022	08:00 Uhr	6214

6. Fachsemester

Modul	Prüfungen	Tag - Datum	Beginn	Räume
BMT2601.IMG <small>Stand: 13.05.2022</small>	MP Bildgebende Verfahren (Möller, Michael)	Dienstag - 02.08.2022	08:15 Uhr	4201
BMT2601.IMG <small>Stand: 13.05.2022</small>	MP Bildgebende Verfahren (Möller, Michael)	Dienstag - 02.08.2022	08:15 Uhr	4202
BMT2601.IMG <small>Stand: 13.05.2022</small>	MP Bildgebende Verfahren (Möller, Michael)	Dienstag - 02.08.2022	08:15 Uhr	4203
BMT2602.ECO <small>Stand: 13.05.2022</small>	MP Gesundheitsökonomie (Riemer-Hommel, Petra)	Dienstag - 09.08.2022	08:15 Uhr	4202
BMT2602.ECO <small>Stand: 13.05.2022</small>	MP Gesundheitsökonomie (Riemer-Hommel, Petra)	Dienstag - 09.08.2022	08:15 Uhr	4203
E2601 <small>Stand: 19.05.2022</small>	MP Microcontroller und Anwendungen 2 (Brück, Dietmar)	Freitag - 29.07.2022	08:15 Uhr	4201

7. Fachsemester

Modul	Prüfungen	Tag - Datum	Beginn	Räume
Stand: 23.05.2022	MP Anwendungsspez integrierte Schaltung (Wang, Xiaoying) Bemerkungen: Raum 8110	Donnerstag - 01.09.2022	08:15 Uhr	8110
Stand: 13.06.2022	PIB410 MP Betriebssysteme (Knapp, Steffen)	Dienstag - 26.07.2022	11:45 Uhr	5206
Stand: 13.06.2022	PIB-CVIS MP Computervision (Ovrutskiy, Dimitri) Bemerkungen: Raum 5310 Bitte den genauen Termin mit dem Dozenten besprechen.	Freitag - 30.09.2022	08:00 Uhr	
Stand: 18.05.2022	MP E-Health (Möller, Michael) Bemerkungen: Raum 6212 Dozenten Möller/Lemor	Freitag - 22.07.2022	08:00 Uhr	6212
Stand: 19.05.2022	BMT2610.BIOM MP Einführung in die Biomechanik (Herth, Günter)	Freitag - 12.08.2022	14:15 Uhr	5206
Stand: 19.05.2022	BMT2611.LV MP Einführung in LabVIEW (Möller, Michael) Bemerkungen: Raum 6212 Bitte den genauen Termin mit dem Dozenten besprechen	Freitag - 30.09.2022	08:00 Uhr	6212
Stand: 13.06.2022	PIB-WLAN MP Einführung in Wireless LANs (Braun, Wolfgang)	Freitag - 29.07.2022	14:15 Uhr	10.01.07
Stand: 13.06.2022	MST2.EMS MP Embedded Systems (Bruch, Ulrich)	Freitag - 26.08.2022	08:15 Uhr	4303
Stand: 28.06.2022	BMT2510.ERGO MP Ergonomie (Theis, Friedbert) Hilfsmittel: keine	Montag - 25.07.2022	08:15 Uhr	4204
Stand: 24.05.2022	MAB.4.2.1.7 MP Französisch für Anfänger II (Wilhelm, Margret)	Samstag - 30.07.2022	09:00 Uhr	10.01.07
Stand: 01.06.2022	MAB.4.2.1.17 MP Französisch II (Wilhelm, Margret)	Samstag - 23.07.2022	09:00 Uhr	10.01.07
Stand: 02.06.2022	E2582 MP Grundlagen der Ausbildereignung (Meter, Michael) Bemerkungen: weitere Dozenten: Carmen Krämer	Mittwoch - 20.07.2022	14:15 Uhr	10.01.07
Stand: 13.06.2022	MST.INA MP Inventor 3D Aufbaukurs (Gaspard, Bernd)	Montag - 18.07.2022	14:15 Uhr	5308
Stand: 19.05.2022	E2601 MP Microcontroller und Anwendungen 2 (Brück, Dietmar)	Freitag - 29.07.2022	08:15 Uhr	4201
Stand: 19.05.2022	E603 MP Praktikum Automatisierungstechnik (Brück, Dietmar) Bemerkungen: Raum 7206 Bitte den genauen Termin mit dem Dozenten besprechen	Freitag - 30.09.2022	08:00 Uhr	7206
Stand: 13.06.2022	PIB-RN MP Rechnernetze (Knapp, Steffen)	Dienstag - 02.08.2022	11:45 Uhr	5206
Stand: 27.05.2022	MP Regelungstechnik (Faupel, Benedikt)	Freitag - 22.07.2022	08:15 Uhr	3307
Stand: 13.06.2022	BMT2581.RPR MP Rhetorik u Präsenttechnik in d Ingwiss (Ludwig, Peter)	Montag - 11.07.2022	16:00 Uhr	9007
Stand: 13.06.2022	BMT2581.RPR MP Rhetorik u Präsenttechnik in d Ingwiss (Ludwig, Peter)	Montag - 18.07.2022	16:00 Uhr	9007

E2402 Stand: 27.05.2022	MP Systemtheorie und Regelungstechnik 1 (Faupel, Benedikt)	Freitag - 22.07.2022	08:15 Uhr	3307
Stand: 19.05.2022	TL1 PP Integrationsgerech Schaltungstech (Kunz, Albrecht) Bemerkungen: Raum 8103	Freitag - 30.09.2022	08:00 Uhr	8103
Stand: 19.05.2022	TL2 SE Integrationsgerech Schaltungstech (Kunz, Albrecht)	Montag - 29.08.2022	14:15 Uhr	4201