

**Fakultät Elektrotechnik und
Informationstechnik**
Prüfungsamt

04.06.2025

Prüfungsablaufplan für das **SoSe 25**

Studiengang **Biomedizinische Technik
2. Semester**

nur Nach- und
Wiederholungsprüfungen
(DPO 2022)

Prüfungsperiode vom **21.07. bis 16.08.2025**

(vorbehaltlich weiterer Ergänzungen und Veränderungen)

Prüfungsfach	Termin	Prüfer	Ort*	Zeit Dauer
Mehrdimensionale Differential- und Integralrechnung (BMT-ET-01 04 02) M1200-G0020	14.08.2025	Prof. Keller- Ressel Prof. Franz Prof. Schilling	0	150 min
Informatik (BMT-ET-11 02 01) M1200-G0210 <i>- komplexe Leistung</i>	04.08.2025	Prof. Göhringer Prof. Aßmann		120 min
Elektrische und magnetische Felder (BMT-ET-12 08 02) M1208-G0240	08.08.2025	Dr. Jens Müller Dr. Mögel	0	150 min
Geräteentwicklung (BMT-ET-12 05 01) M1205-G0140	25.07.2025	Prof. Lienig Dr. Schirmer	0	120 min
Physikalisch-chemische Grundlagen der Biomedizin- technik (BMT-22-G-10) M1200-GB010	05.08.2025	Dr. Walther Prof. Steiner	MTZ (Haus 91), HS1	09:15 Uhr 120 min
Praktische Grundlagen der BMT (BMT-22-G-14) M1207-GB014	n. Vereinb.	Prof. Malberg	-	-

Nach- und Wiederholungsprüfungen

Algebraische und analytische Grundlagen (BMT-ET-01 04 01) M1200-G0010	20.06.2025 im Sem.	Prof. Keller- Ressler Prof. Franz Prof. Schilling	TRE/PHYS/E	14:50 Uhr 180 min
Grundlagen der Elektrotechnik (BMT-ET-12 08 01) M1208-G0230	29.07.2025	Dr. Jens Müller Dr. Mögel	0	150 min
Informatik (BMT-ET-11 02 01) M1200-G0210 - Klausurarbeit 1 Informatik	06.08.2025	Prof. Göhringer Prof. Spallek	0	120 min
Grundlagen der Biomedizinischen Technik (BMT-22-G-13) M1207-GB013	11.08.2025	Prof. Malberg Dr. Schmidt	0	120 min

*** Raumaufteilung im Aushang!**

Prof. Dr. rer. nat. C. Murawski
Vorsitzende des Prüfungsausschusses