

# Lehrveranstaltungen vom IBMT im SoSe 2022

(04. April - 16. Juli 2022)

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1. DS</b> 7.30 - 9.00 Uhr					
<b>2. DS</b> 9.20 - 10.50 Uhr					
<b>3. DS</b> 11.10 - 12.40 Uhr	Malberg <b>Biosignale &amp; Monitoring</b> Jg. 2018 > <b>online/Sch A01</b>		Schmidt (nur: <b>20.04.22</b> ) <b>OS Digital-BMT</b> <b>online / IBMT-Raum 06</b>	Schmidt (nur: <b>21.04.22</b> ) <b>OS BMT für MT</b> <b>online / IBMT-Raum 06</b>	
<b>4. DS</b> 13.00 - 14.30 Uhr	Hietsch./Freud./Richter <b>Strahlenanw.i.d.M./BMT2</b> Jg. 2019 > <b>online/Sch A01</b>		Barth (1. LV: <b>13.04.22</b> ) <b>Med. Terminologie</b> Jg. 2018 > <b>online/SchA185</b>		
<b>5. DS</b> 14.50 - 16.20 Uhr	Malberg <b>Grdl. der Physiol.&amp; Med.</b> Jg. 2018 > <b>online/Toe317</b>				
<b>6. DS</b> 16.40 - 18.10 Uhr	Hohmuth / Scherpf <b>Praktikum</b> <b>Mikrorechentechnik</b> Jg. 2020 <b>online / IBMT-Raum 06</b>	Hohmuth / Scherpf <b>Praktikum</b> <b>Mikrorechentechnik</b> Jg. 2020 <b>online / IBMT-Raum 06</b>	Adler / Knöbel <b>Ing.-Schutzrecht</b> Jg. 2018 > <b>online</b>	Hohmuth / Scherpf <b>Praktikum</b> <b>Mikrorechentechnik</b> Jg. 2020 <b>online / IBMT-Raum 06</b>	
<b>7. DS</b> 18.30 - 20.00 Uhr					

**Hinweis:**

Malberg: Biomedizinische Forschung für Doktoranden (Zeit & Ort nach Vereinbarung)