

Übersicht der Lehrveranstaltungen vom IBMT im WS 2018/19 (8.10.2018-2.2.2019)

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1. DS 7:30 - 9:00 Uhr		Thiele & Zaunseder: <u>Praktikum zu Diagnostische-Therapeutische Systeme</u> Morgenstern: <u>Praktikum zu Modellierung + Simulation in der BMT in den Räumen: BAR E39, E40, E50</u>		Thiele & Zaunseder: <u>Praktikum zu Diagnostische-Therapeutische Systeme</u> Morgenstern: <u>Praktikum zu Modellierung + Simulation in der BMT in den Räumen: BAR E39, E40, E50</u>	
2. DS 9:20 - 10:50 Uhr	Zaunseder: <u>Doktoranten-Seminar</u> Digitale BMT Raum → SCH A107				
3. DS 11:10 - 12:40 Uhr	Zaunseder & Malberg: <u>Vorlesung + Seminar</u> Biosignalverarbeitung Raum → BAR 106	Sliwinski: Start 16.10.18 <u>Oberseminar Innovation in der BMT</u> Raum → SCH 214		Morgenstern: <u>Vorlesung Modellierung + Simulation in der BMT</u> Raum → TOE 317	
4. DS 13:00 - 14:30 Uhr		Sliwinski & Bock/Lienig: <u>Projekt GMM1</u> Raum → BAR 205	Malberg: <u>Vorlesung Biomedizinische Technik</u> Raum → BAR 205	Thiele & Malberg: <u>Vorlesung Diagnostische-Therapeutische Systeme</u> Raum → BAR 205	
5. DS 14:50 - 16:20 Uhr	Malberg: <u>unger. W. - Sem.</u> <u>Biomedizinische Technik</u> Raum → TOE 317 Morgenstern: <u>ger.W. - Sem.</u> <u>Modell.+Simulation BMT</u> Raum → BAR 106		Thiele: <u>unger.W. - Seminar</u> <u>Diagn.-Therapeu. Systeme</u> Raum → BAR 106 Zaunseder Start 17.10.18 <u>Oberseminar Digitale BMT</u> Raum → MER 003		
6. DS 16.40 - 18:10 Uhr	Morgenstern: <u>Vorlesung Herzschrittmacher + Maschinelle Beatmung</u> Raum → BAR 106		Adler&Knöbel: <u>Vorlesung Ingenieurtechnische Schutzrechtssicherung</u> Raum → GÖR 127		

Lehmann: Praktikum Grundlagen ET 1: Montag 2. + 3. DS; Dienstag 4. + 5. DS; Mittwoch 2. + 3. DS