

2) Studienverlaufsplan für den Kombinationsstudiengang 1. Kernfach Digital Biomedical and Health Sciences mit dem 2. Kernfach BMT

Semester	1		2		3		4		5		6								
	LP	SWS	LP	SWS	LP	SWS	LP	SWS	LP	SWS	LP	SWS							
BA DBHS – Biomedical Technology	Funktion Mensch I (5DBHSBA01)	9	6	Funktion Mensch II (5DBHSBA02)	9	6	Forschungsgrundpraktikum (5DBHSBA04)	3	0	Forschungsgrundpraktikum (5DBHSBA04)	6	2	Wahlpflichtbereich Interdisziplinäre Grundlagen	6	4	Wahlpflichtbereich Interdisziplinäre Grundlagen	6	2	
	Einführung in die digitale Medizin (5DMTBA01)	6	5	Strukturen des digitalen Gesundheitssystems (5DMTBA03)	6	4	Apparative Diagnostik und Therapie (5DBHSBA05)	6	3							Bachelorarbeit (5DBHSBA08)	12	-	
	Grundlagen Public Health (5DPHBA01)	6	3	Medizintechnik (5DMTBA04)	6	4	Gesundheitsversorgung in ländlichen Regionen (5DBHSBA06)	6	4										
	Basics in Science (5DBHSBA03)	3	2	Basics in Science (5DBHSBA03)	3	2	Einführung in die Grundlagen der molekularen Medizin (5BMTBA05)	6	6										
	Allgemeine Biologie (4BIOBAEX01)	6	6	Genetik/ Molekularbiologie (4BIOBAEX02)	6	5	Wahlpflichtbereich Biologie	3	2	Wahlpflichtbereich Biologie	3	3	Bioanalytik (5BMTBA08)	6	5	Biomedizinische Technologie II (5BMTBA10)	12	8	
	Chemische und Physikalische Grundlagen (5BMTBA02)	3	3	Chemische und Physikalische Grundlagen (5BMTBA02)	3	3	Bioinformatik (5BMTBA04)	3	2	Bioinformatik (5BMTBA04)	6	5	Biomedizinische Technologie I (5BMTBA09)	12	8				
										Biochemie (5BMTBA06)	6	5	Wahlpflichtbereich Biomedizin	6	4				
										Mikrobiologie und Virologie (5BMTBA07)	6	5							
LP	33			33			27			27			30			30			
SWS		25			24			17			20			21				10	