

Sommersemester 2018**Sem. 2****MZ Bachelor**

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.15 - 09.45	Informatik Hassenpflug HS 140				
10.00 - 11.30	Informatik Hassenpflug HS 140	Anatomie und Physiologie II Sesselmann HS 018		Werkstoffe für die Medizintechnik Stolz HS 218	
12.15 - 13.45	Techn. Mechanik Hainke HS 218	Anatomie und Physiologie II Sesselmann HS 018	Techn. Mechanik Hainke HS 226	Mathematik Dietmaier HS 218 Start: 22.03.!	
14.00 - 15.30		Biophysik Ringler HS 018		Mathematik Dietmaier HS 218 Start: 22.03.!	
15.45 - 17.15		Biophysik Ringler HS 018		Tutorium Techn. Mechanik Schmidt/Rosner/Stahl Start: wird noch bekannt gegeben HS 002	
17.30 - 19.00		JAVA-Tutorium Herzog/NN Start: 27.03. – Termine sh. Aushang HS 106			

Tutorien: Mathematik – Termin wird noch bekannt gegeben

Sommersemester 2018**Sem. 4****MZ Bachelor**

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.15 - 09.45	Qualitätsmanagement und Med. Zulassungsverfahren Stolz HS 127		Qualitätsmanagement und Med. Zulassungsverfahren Stolz HS 223	Elektronik Wiebe HS 238	
10.00 - 11.30	Signalverarbeitung Wiebe HS 240	Therapeutische Systeme Ringler HS 019	Med. Messtechnik Wiebe HS 238	Elektronik Wiebe HS 238	
12.15 - 13.45	Signalverarbeitung Wiebe HS 240	Therapeutische Systeme Ringler HS 019	Med. Messtechnik Wiebe HS 238	Radiologie und Nuklearmedizin Ringler HS 018	
14.00 - 15.30		Entwicklung, Konstruktion und Medizin. Produktentwicklung Bulitta HS 139 Start: 27.03.!		Radiologie und Nuklearmedizin Ringler HS 018	
15.45 - 17.15					
17.30 - 19.00					

Praktika: Med. Messtechnik / CATIA: Termine werden noch bekannt gegeben

Praktikum Elektronik: Fr., 08.06. / 15.06. / 22.06. / 29.06. – Gr. 1: 08.15 – 09.45 Uhr – Gr. 2: 10.00 – 11.30 Uhr - Gruppeneinteilung wird noch bekannt gegeben

Sommersemester 2018

Sem. 6

MZ Bachelor

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.15 - 09.45	Datenbanksysteme und medizin. Workflow Beham/Sesselmann Ab: Termin folgt HS 106	Datenbanksysteme und medizin. Workflow Beham/Sesselmann Bis: Termin folgt HS 240	Computergrafik Hassenpflug HS 240	Angewandte Statistik und Versuchsplanung Ringler WTC-CAE	
10.00 - 11.30	Datenbanksysteme und med. Workflow Beham/Sesselmann Ab: Termin folgt HS 106	Betriebsorganisation und Projektmanagement Stolz Bis: Termin folgt HS 120	Datenbanksysteme und medizin. Workflow Beham/Sesselmann Bis: Termin folgt HS 240	Computergrafik Hassenpflug HS 240	Angewandte Statistik und Versuchsplanung Ringler WTC-CAE
12.15 - 13.45	Handhabungs- und Verpackungstechnologien Stolz HS 223	Krankenhausmanagement und Kosten- und Leistungsrechnung N.N. – Gesundheitswirtschaft HS 218 Start: 10.04.!	Betriebsorganisation und Projektmanagement Stolz HS 118	Handhabungs- und Verpackungstechnologien Stolz HS 118	
14.00 - 15.30	Krankenhausmanagement und Kosten- und Leistungsrechnung N.N. – Gesundheitswirtschaft HS 223 Start: 09.04.!	Krankenhausmanagement und Kosten- und Leistungsrechnung N.N. – Gesundheitswirtschaft HS 218 Start: 10.04.!		Betriebsorganisation und Projektmanagement Stolz Ab: Termin folgt HS 118	
15.45 - 17.15			Krankenhausmanagement und Entwickl. im Gesundheitswesen Ringvorlesungen – Termine werden bekannt gegeben) Sesselmann		