

Blockveranstaltungen	Bachelor Gesundheitswissenschaften	2. Semester	
<u>Betriebliches Gesundheitsmanagement</u>	BG18.0008	Lehrbeauftragter	Prof. Dr. Schröer
01.07.2019 9-16.00 Uhr	02.07.2019 9-16.00 Uhr		
<u>Public Health</u>	BG18.010	Lehrbeauftragte Frau Dr. Stich, Frau Dr. Pattloch	
05.04.2019 13-18.00 Uhr	06.04.2019 9-14.00 Uhr	26.04.2019 13-17.00 Uhr	27.04.2019 9-13.00 Uhr
17.05.2019 13-18.00 Uhr	18.05.2019 9-14.00 Uhr	24.05.2019 13-17.00 Uhr	25.07.2019 9-13.00 Uhr
21.06.2019 9-14.00 Uhr	22.06.2019 9-14.00 Uhr		
<u>VWL 2</u>	BG18011		Prof. Dr. Mühlbacher
	15.03.2019 9-18.00Uhr		
Blockveranstaltungen	Bachelor Gesundheitswissenschaften	4. Semester	
<u>Einf. in die Theorien der Beratung</u>	BG14		Prof. Dr. Neumann
14.3.2019 10-18.00Uhr	15.03.2019 10-18.00Uhr		
<u>Gesundheitsökonomie</u>	BG15		Prof. Dr. Mühlbacher
	08.04.2019 9-18.00 Uhr		
<u>Internes Rechnungswesen</u>	BG16		Prof. Dr. Seider
	04.04.2019 10-16.00 Uhr		
<u>Kompetenzfeld Emotionale Intelligenz im Gesundheits-</u>	BG17	Lehrbeauftragte	Frau Dr. Fesenfeld
07.03.2019 10-18.00Uhr	08.03.2019 8-16.00Uhr		
22.03.2019 8-16.00 Uhr	21.03.2019 8-16.00 Uhr		
04.05.2019 8-16.00 Uhr	05.05.2019 8-16.00 Uhr		
16.05.2019 8-16.00 Uhr	17.05.2019 8-16.00 Uhr		
<u>Kompetenzfeld Praxis und Instrumente des BGM</u>	BG17		Prof. Dr. Schröer
11.03.2019 10-16.00Uhr	12.03.2019 10-16.00 Uhr	13.03.2019 10-16.00Uhr	
14.03.2019 10-16.00Uhr	15.03.2019 10-16.00Uhr		
03.07.2019 10-16.00Uhr	04.07.2019 10-16.00Uhr	05.07.2019 10-16.00Uhr	
Blockveranstaltungen	Bachelor Gesundheitswissenschaften	6. Semester	
<u>Sozialpolitik</u>	BG09		Prof. Dr. Seider
	11.03.2019 10-16.00 Uhr		
<u>WP Gefährdungsbeurteilung</u>	BG20		Frau Dr. Janetzke
20.03.2019 10-14.00 Uhr	12.04.2019 12-18.00 Uhr		
26.04.2019 12-16.00 Uhr	12.06.2019 10-14.00 Uhr		
<u>WP Trauer, Tod, Sterben</u>	BG20	Lehrbeauftragter	Prof. Dr. Geller
28.03.2019 13-18.00Uhr	29.03.2019 8-18.00Uhr	30.03.2019 8-18.00Uhr	Exkursion
<u>WP Kongress Armut und Gesundheit</u>	BG20		Frau Prof. Dr. Sachs
14.03.2019 10-18.00 Uhr	15.03.2019 10-18.00 Uhr		