

**Medizinische Biometrie / Q1**  
**Terminliste WS 13/14**  
(Änderungen vorbehalten)

<b>Termin</b>	<b>Vorlesung (Inhalt)</b>	<b>Seminar / PC-Kurs</b>		
	<b>Hörsaal Chirurgie OE 12:00 – 13:30 Uhr</b>	<b>A1 – A3 A4 B1 – B3 B4 C1 – C3 C4</b>	<b>Di 14:00 – 16:00 Di 14:00 – 16:00 Do 14:00 – 16:00 Do 14:00 – 16:00 Fr 14:00 – 16:00 Fr 14:00 – 16:00</b>	<b>O29/3001-3003 N25/1304 O29/3001–3003 N25/1304 O29/3001-3003 N25/1304</b>
		<b>A5 – A7 A8</b>	<b>nur 6. Semester Di 16:00 – 18:00 Di 16:00 – 18:00</b>	<b>O29/3001-3003 N25/1304</b>
Fr. 18.10.	<b>Einführung und Regularien</b>			
Fr. 25.10.	<b>Deskriptive Statistik</b>			
Di. 29.10.		Vorbesprechung PC-Gruppen A4+A8		
Do. 31.10.		Vorbesprechung PC-Gruppen B4+C4		
Di. 05.11.		Übung 1 - Gruppe A		
Do. 07.11.		Übung 1 - Gruppe B		
Fr. 08.11.		Übung 1 - Gruppe C		
Fr. 08.11.	<b>Überlebenszeitanalyse und Konfidenzbereiche</b>			
Di. 12.11.		Übung 2 - Gruppe A		
Do. 14.11.		Übung 2 - Gruppe B		
Fr. 15.11.		Übung 2 - Gruppe C		
Fr. 15.11.	<b>Korrelation, Lineare Regression</b>			
Di. 19.11.		Übung 3 - Gruppe A		
Do. 21.11.		Übung 3 - Gruppe B		
Fr. 22.11.		Übung 3 - Gruppe C		
Fr. 22.11.	<b>Einführung in statistische Tests, t-Test</b>			
Di. 26.11.		Übung 4 - Gruppe A		
Do. 28.11.		Übung 4 - Gruppe B		
Fr. 29.11.		Übung 4 - Gruppe C		
Fr. 29.11.	<b>Chi-Quadrat-Test, Eigenschaften von Tests</b>			
Di. 03.12.		Übung 5 - Gruppe A		
Do. 05.12.		Übung 5 - Gruppe B		
Fr. 06.12.		Übung 5 - Gruppe C		
Fr. 06.12.	<b>Prinzipien der Versuchsplanung, Studientypen</b>			
Di. 10.12.		Übung 6 - Gruppe A		
Do. 12.12.		Übung 6 - Gruppe B		
Fr. 13.12.		Übung 6 - Gruppe C		
Fr. 13.12.	<b>Statistiksoftware</b>			