

Veranstungsübersicht – Lehrstuhl für ABWL und Gesundheitsmanagement – SoSe 2026 – Stand: 08.04.2026

Woche	GM II Vorlesung	GM IV Vorlesung	GM II Übung	GM IV Übung	Wissenschaftliches Arbeiten (Methoden)	Wissenschaftliches Arbeiten (Gliederungsbesprechungen)	Klausurenkurs	Internationales GM I Vorlesung	Weitere Veranstaltungen (Aushänge zu Ort/ Zeit beachten)
13.04.- 19.04.	Do 10-12	Mo 10-12			Mi 8-10	Di 10-12 (online)		Do 12-14	
20.04.- 26.04.	Do 10-12	Mo 10-12	Di 8-10		Mi 8-10			Do 12-14	
27.04.- 03.05.	Do 10-12	Mo 10-12	Di 8-10		Mi 8-10			Do 12-14	
04.05.-10.05.	Do 10-12	Mo 10-12	Di 8-10		Mi 8-10	Di 10-12 (online)		Do 12-14	
11.05.- 17.05.	--- ¹	Mo 10-12		Di 8-10	Mi 8-10			--- ²	
18.05.- 24.05.	Do 10-12	Mo 10-12		Di 8-10	Mi 8-10	Di 10-12 (online)		Do 12-14	
25.05.- 31.05.	Projekt- und Exkursionswoche								
01.06.- 07.06.	Do 10-12	Mo 10-12	--- ³					Do 12-14	Di Quantitative Methoden
08.06.- 14.06.	Do 10-12	Mo 10-12	Di 8-10			Di 10-12 (online)		Do 12-14	Di PWC-Workshop
15.06.- 21.06.	Do 10-12	Mo 10-12		Di 8-10				Do 12-14	Fr/Sa Verhandlungsführung
22.06.- 28.06.	Do 10-12	Mo 10-12		Di 8-10			Mi 8-10 (GM I)	Do 12-14	
29.06.- 05.07.	Do 10-12	Mo 10-12	--- ⁴	--- ⁵		Mi 10-12 (online)	Mi 8-10 (GM III)	Do 12-14	
06.07.- 12.07.	Do 10-12	Mo 10-12		Di 8-10			Mi 8-10 (GM IV)	Do 12-14	Fr 8-14 HS GM
13.07.- 19.07.	Do 10-12	Mo 10-12	Di 8-10			Mi 10-12 (online)	Mi 8-10 (GM II)	Do 12-14	
20.07.- 26.07.	Do 10-12	Mo 10-12	Di 8-10					Do 12-14	
Ergänzung	---	---		---	---		Hinweis: Ein weiterer Blocktermin vor Klausur.	---	

Hinweis: Sofern nicht anders dargestellt, finden alle Termine in Präsenz statt.

Hinweis: Für weitere Veranstaltungen beachten Sie bitte das Vorlesungsverzeichnis bzw. die Aushänge am Lehrstuhl.

Veranstaltungsorte:

GM II – Vorlesung: HS 1.05 Domstr. 9a
 GM IV – Vorlesung: HS 1.22 ELP 1
 Internationales GM I: SR 3.06 Domstr. 9a
 GM Übung (II und IV): SR 4 (F.-Loeffler-Str. 70)
 Klausurenkurs: SR 4 (F.-Loeffler-Str. 70)
 Wissenschaftliches Arbeiten: SR 4 (F.-Loeffler-Str. 70)

¹ Christi Himmelfahrt

² Christi Himmelfahrt

³ Quantitative Methoden

⁴ Dies Academicus

⁵ Dies Academicus