

WI 25 – Bachelor – DUAL - ausbildungsintegriert

17. März 2026

Änderungen vorbehalten!

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
08.15 – 09.45		PM 3.1 Buchführung und Bilanzierung Prof. Möller V/SU 1/303		PM 4.2 Analysis Prof. Leitert V 1/308		
10.00 – 11.30	PM 5.2 Grundlagen der Informatik Prof. Pieper V/L 19/219	PM 3.1 Buchführung und Bilanzierung Prof. Möller V/SU 1/303	PM 4.3 Statistik Frau Augustyniak V 1/131	PM 4.2 Analysis Prof. Leitert S 1/308	PM 6.1 Datenbanken u. Datenmodellierung Prof. Steffan V 19/319	
11.45 – 13.15	PM 5.2 Grundlagen der Informatik Prof. Pieper V/L 19/219	PM 3.1 Buchführung und Bilanzierung Prof. Möller V/SU 1/303	PM 4.3 Statistik Frau Augustyniak V/Ü 1/131	PM 4.2 Analysis Prof. Leitert S 1/308	PM 6.1 Datenbanken u. Datenmodellierung Prof. Steffan V 19/319	
12.30 – 14.00						
14.15 – 15.45	PM 5.2 Grundlagen der Informatik Prof. Pieper Gr. 1 L 19/319	PM 7.1 – Wissenschaftliches Arbeiten Prof. Grienitz S 1/303	PM 4.3 Statistik Frau Augustyniak Ü 1/131	Tutorium - Statistik Prof. Müller/Frau Schönebeck Ü 1/131	PM 6.1 Datenbanken u. Datenmodellierung Prof. Steffan Gr. 1 L 19/319	
16.00 – 17.30	PM 5.2 Grundlagen der Informatik Prof. Pieper Gr. 2 L 19/319	Tutorium - ABWL Prof. Müller Ü 20/122	PM 7.1 – Wissenschaftliches Arbeiten Prof. Grienitz S 1/303	PM 7.1 – Wissenschaftliches Arbeiten Prof. Grienitz S 1/131	Tutorium - Statistik Prof. Müller/Frau Schönebeck Ü 1/131	PM 6.1 Datenbanken u. Datenmodellierung Prof. Steffan Gr. 2 L 19/319
17.45 – 19.15					Blockveranstaltung OM - Propädeutikum Mathematik Frau Augustyniak 2 SWS separater Ablaufplan	

--	--	--	--	--	--