

UnivIS - Raumplan

KÄ7/01.07

Aktuelle Informationen
zur Raumbelugung und
Anwesenheitserfassung
während der Pandemie:



	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
08:00						
09:00						
10:00						10:00 - 17:00 LP-Termin A (nur 10.11.) <i>Schölzel</i>
11:00						10:00 - 17:00 LP-Termin B (nur 24.11.) <i>Schölzel</i>
12:00	12:00 - 16:00 Körpersprache verstehen und einsetzen - Termin B (nur 7.1.) <i>Stuckenberg</i>	12:00 - 16:00 Forschungsseminar Management und Organisation (nur 29.1.) <i>Konuk</i>				10:00 - 18:00 LP-Termin A (nur 8.12.) <i>Schölzel</i>
13:00	12:00 - 16:00 Körpersprache verstehen und einsetzen - Termin B (nur 14.1.) <i>Stuckenberg</i>					10:00 - 18:00 LP-Termin B (nur 22.12.) <i>N.N.</i>
14:00	12:00 - 16:00 Körpersprache verstehen und einsetzen - Termin B (nur 21.1.) <i>Stuckenberg</i>					10:00 - 19:00 LP-Termin A (nur 12.1.) <i>Schölzel</i>
15:00	12:00 - 16:00 Körpersprache verstehen und einsetzen - Termin B (nur 28.1.) <i>Stuckenberg</i>				14:00 - 18:00 LP-Termin B (nur 18.1.) <i>Schölzel</i>	10:00 - 19:00 LP-Termin B (nur 19.1.) <i>Schölzel</i>
	12:00 - 16:00 Körpersprache verstehen und einsetzen - Termin B (nur 4.2.) <i>Stuckenberg</i>				14:00 - 19:00 LP-Termin A (nur 9.11.) <i>Schölzel</i>	10:00 - 20:00 LP-Termin B (nur 26.1.) <i>Schölzel</i>
16:00					14:00 - 19:00 LP-Termin B (nur 23.11.) <i>Schölzel</i>	
17:00					14:00 - 19:00 LP-Termin A (nur 11.1.) <i>Schölzel</i>	
18:00					15:00 - 19:00 LP-Termin B (nur 25.1.) <i>Schölzel</i>	
19:00					16:00 - 17:00 Vorbesprechung Lehrprofessionalität Termin A (nur 26.10.) <i>Schölzel</i>	
					17:00 - 18:00 Vorbesprechung Lehrprofessionalität Termin B (nur 26.10.) <i>Schölzel</i>	
			18:00 - 20:00 Informationsabend - Doppelabschlussprogramme der BWL (nur 6.2.) <i>Kaufmann</i>			

Änderungen der Raumbelugung nur nach Absprache mit
Raumverantwortlichen Margrit Seuling (App. 2551,
margrit.seuling@uni-bamberg.de)

Einzeltermine vom 15.10.2018 bis 9.2.2019
Nur einmalige Veranstaltungen dargestellt,
weitere Einträge siehe UnivIS
Stand: Donnerstag, 01 August 2024 12:50:05