

Workloadrechner zur strukturierten Annäherung an den studentischen Arbeitsaufwand
DFS IN M 01 - Basismodul Interkulturelle Kommunikation für DFS (1. & 2. Sem.)

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																								
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungs-freien Zeit		Σ			
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2				
Präsenzzeit	DFS IN M 01.1	VL	2	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0						
	DFS IN M 01.2	Ü	2	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0						
																					Σ Präsenzzeit			
																					60		h	
Eigenstudium	Vorbereitung der LVs			0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6						
	Nachbereitung der LVs			2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0						
	Literatur-/Internetrecherche			2,0	2,0	2,0	2,0					2,0	2,0	2,0										
	Bibliotheksbesuche			2,0	2,0	2,0				2,0	2,0	2,0												
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0												
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																							
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen										11,0	11,0	11,0	11,0	11,0									
	E-Learning Einheiten																							
	Organisatorisches			2,0	2,0	2,0	2,0	2,0																
	Prüfungsvorbereitungen													10,0	10,0	10,0	10,0							
	Sonstiges																							
																					Σ Eigenstudiumszeit			
																					180		h	
Σ Workload innerhalb der einzelnen Wochen				14	14	14	12	10	8	10	21	23	21	30	28	17	17	7	0	0				
				h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h			
																					Σ Workload			
																					240		h	
Anzahl der Credits (Σ Workload/30)																			8 Credits					