

Workloadrechner zur strukturierten Annäherung an den studentischen Arbeitsaufwand
DFS LW M 01 - Basismodul Französische Literaturwissenschaft für DFS (1. & 2. Sem.)

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																										
	Lernaktivität		Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit					Σ			
	LV des Moduls	Art der LV	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5				
Präsenzzeit	DFS LW M 01.1	VL	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	105 h		
	DFS LW M 01.2	Ü	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0									
	DFS LW M 01.3	PS	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									
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						Σ Eigenstudiumszeit	255 h		
	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											
	Bibliotheksbesuche										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	1,0														
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen															6,0	6,0		10,0	10,0	10,0	10,0				
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen		11,0	11,0	11,0	11,0																				
	E-Learning Einheiten																									
	Organisatorisches																									
	Prüfungsvorbereitungen								10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0									
	Sonstiges																									
Σ Workload innerhalb der einzelnen Wochen			24 h	24 h	24 h	24 h	11 h	21 h	21 h	21 h	23 h	23 h	20 h	22 h	28 h	26 h	10 h	12 h	12 h	10 h	10 h	0 h	Σ Workload			
																							360 h			
Anzahl der Credits (Σ Workload/30)																							12 Credits			