

Matrix zu den Äquivalenzen der Mathematik-Module für Bachelor-Studiengänge der Technischen Fakultät und ILS

Zeile 1 und 2 zeigen die Äquivalenzen der Schienen in den vier Teilen. Die Zuordnungen der Studiengänge können sich innerhalb äquivalenter Schienen semesterweise ändern, je nach Studierendenzahl der einzelnen Kohorten.

Dargestellt ist der jeweils aktuelle Stand für die aktuellste Version der Prüfungsordnung

Teil	1					2					3					4	
Schiene	A = E = B = C = D					A = E		B = C = D			A = E		C	B = D		A	C
ECTS	7,5					10		7,5			5		7,5	7,5		5	7,5
V+Ü (SWS)	4 + 2					6+2		4+2			2+2		4+2	4+2		2+2	4+2
Prüfung	PL (K 90) +SL (ÜbL)					PL (K 120) +SL (PL)		PL (K 90) +SL (ÜbL)			PL (K 60)+SL (ÜbL)*		PL (K 90) +SL (ÜbL)	PL (K 90) +SL (ÜbL)*		PL (K 60)+SL (ÜbL)	PL (K 90) +SL (ÜbL)
	A	E	B	C	D	A	E	B	C	D	A	E	C	B	D	A	C
E EI	x					x					x					x	
BPT-E	x					x					x						
ET		x					x					x					
CE	x					x					x					x	
IuK		x					x					x					
ME		x					x					x					
MT	x					x					x					x	
ACES			x					x						x			
MB			x					x						x			
BPT-M			x					x						x			
IP					x					x					x		
WING			x					x						x			
NT					x					x							
MWT					x					x							
ILS				x					x								
INF				x					x				x				x
CBI					x					x					x		
CEN					x					x					x		
LSE					x					x					x		
AT	Mathematics I (PL (K 90))					Mathematics II (PL (K 90))					Mathematics III (PL (K 90))						
CEP																	

K = Klausur; PL= Prüfungsleistung, SL= Studienleistung, ÜbL= Übungsleistung

*) Eine Studienleistung ist für BPT-M, MB, LSE, IP, WING, ACES und ME in Teil 3 nicht vorgesehen.

Stand: 29.04.2024