

## 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.

Teil	1					2				3				4			
Schiene	<b>A = E = B = C = D</b>					<b>A = E</b>		<b>B = C = D</b>		<b>A = E</b>		<b>C</b>	<b>B = D</b>		<b>A</b>	<b>C</b>	
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)	
	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>C</b>
EEI	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				x			
MWT					x					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))				Mathe-matics 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: 03.05.2023