

Master of Science – Sicherheitstechnik

1. Semester			2. Semester			3. Semester			4. Semester		
Weiterführende Mechanik	4		Mathematik für Sicherheitsingenieure II	4		Methoden der Mess- und Prüfdatenanalyse	3		Masterthesis mit Kolloquium	28	
Bargmann	4		Ruppenthal	4		Bracke	3				
Thermo- und Strömungsdynamik II	4		Gesellschaftliche Grundlagen der Sicherheitstechnik	2		Methoden evidenzbasierter Forschung	3				
Zhang	4		Pieper	2		du Prel	3				
Chemie für Sicherheitsingenieure II	4		Betriebsorganisation und Managementsysteme	4		Technische Zuverlässigkeit	4				
Goertz	4		Pieper	4		Tordeux	4				
Toxikologie	2		Schwerpunktmodule	14		Disziplinübergreifendes Wahlpflichtmodul	8				
Goertz	2			14			8				
Schwerpunktmodule	18		Wahlpflichtmodul aus nicht gewählten Schwerpunkten	8		Studienarbeit	10				
	18			8		N.N.	0				
Gesamt	LP	32	Gesamt	LP	32	Gesamt	LP	28	Gesamt	LP	28
	SWS	32		SWS	32		SWS	18		SWS	0