

STUDIENVERLAUFSPLAN

WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN – Sicherheitsingenieurwesen

Gilt für Studienbeginn im Sommersemester.

Sem						
7	Praxis-Projekt / 18				Bachelorarbeit und Kolloquium / 12	
6	Projekt	Investition und Finanzierung	Rechnungswesen	Materialwirtschaft und Logistik	WPF	WPF
5	Brand- und Explosionsschutz	Marketing	Fertigungstechnik	Energiewandlungs- maschinen	Technische Sicherheit II	WPF
4	Elektrotechnik	Strömungslehre	Wissenschaftliche Methodik	Statistische Methoden	Maschinenelemente I	Technische Sicherheit I
3	Mathematik III	Numerische Simulations- methoden	Technische Mechanik III - Dynamik	Technische Thermodynamik	Operations Research	Arbeitsschutz
2	Mathematik II	Digitale Produkt- entwicklung II	Technische Mechanik II - Festigkeitslehre	Chemie / Physik mit Labor	Werkstoffe	Quantitative BWL
1	Mathematik I	Unternehmensführung und Personalmanagement	Technische Mechanik I - Statik	Produkt- und Maschinengestaltung	Digitale Produkt- entwicklung I	Ingenieurinformatik I
ECTS	5	5	5	5	5	5