



1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	7. Semester	8. Semester	9. Semester	QR Code
Höhere Mathematik 1	Höhere Mathematik 2	Grundlagen des Qualitätsmanagements	Mathematische Methoden des Qualitätsmanagements	Allgemeine Elektrotechnik	Ingenieurwerkstoffe	Wahlpflichtmodule 1	Wahlpflichtmodule 2	Studienarbeit	
Statik- und Festigkeitslehre 1	Statik- und Festigkeitslehre 2	Strömungslehre	Impuls-, Wärme-, Stoffübertragung	Thermodynamik	Steuerungs- und Regelungstechnik	Informatik	Projektmanagement	Bachelorarbeit und Kolloquium	
Technisches Zeichnen	Computer Aided Design (CAD)	Werkstofftechnik	Maschinenelemente 1	Maschinenelemente 2	Industrial Engineering 1	Industrial Engineering 2	Technical English for Engineers		
Chemie 1	Dynamik 1 + 2		Fertigungsverfahren	Zerspanungstechnik	Innerbetriebliche Logistik und Fabrikplanung	Qualitätsmanagement-Methoden im Produktentstehungsprozess	Produktions- und Steuerungsplanung		
Physik der Wellen und Teilchen	Recht 1						Integrierte Management-Systeme/ Computer Aided Quality		

Lehrmodul? Lehrveranstaltung?

Fachwissenschaftliche Arbeit

Schwerpunktmodul

Lehrveranstaltung mit Praktikum

- Wahlpflichtmodule 1
- BWL für Ingenieure
 - Recht 2
 - Wirtschaftsenglisch
 - Präsentation und Diskussion Englisch
 - Wissenschaftliches Arbeiten

- Wahlpflichtmodule 2
- Advanced CAD
 - Getriebe- und Antriebstechnik
 - Konstruktionstechnik
 - Fluidenergiemaschinen
 - Umformtechnik
 - Metalle
 - Nichtmetalle
 - Energiemanagement
 - Regenerative Energien 1