

9. Sem.	<b>Bachelorarbeit mit Kolloquium (15 LP)</b>			Studienarbeit INGflex (15 LP)	20 LP
8. Sem.	Produktion und Logistik	Technische Thermodynamik	<b>Entwurf</b>		20 LP
7. Sem.	Konstruktion 3	Strömungsmechanik	Projekt Berufs- und Wirtschaftspädagogik (10 LP)		20 LP
6. Sem.	Qualitätssicherung	Angewandte Messtechnik	Grundzüge Regelungstechnik	Fachdidaktik 2	20 LP
5. Sem.	Konstruktion 2	Computer Aided Design	Mechanik 4	Fachdidaktik 1	20 LP
4. Sem.	Konstruktion 1	Grundzüge Elektrotechnik	Mechanik 3	Projekt INGflex	20 LP
3. Sem.	Grundzüge Physik	Vertiefung der Mathematik für Maschinenbau	Mechanik 2	Einführung in die Informatik für Ingenieure	20 LP
2. Sem.	Fertigungs- technologie	Grundlagen Mathematik, Teil 2	Mechanik 1	Information und Kommunikation im Betrieb (IHK)	20 LP
1. Sem.	Grundlagen Werkstoffkunde	Grundlagen Mathematik, Teil 1	Kommunikation und Wissenschaftliches Arbeiten	Recht für Ingenieure (IHK)	20 LP