

**Curriculum Studiengang "Ingenieurwesen-Maschinenbau" Studienrichtung "Ingenieurpädagogik"**

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

<b>1. Sem.</b>	Grundlagen Werkstoffkunde	Grundlagen Mathematik Teil 1	Kommunikation und wissensch. Arbeiten	Recht für Ingenieure (IHK)	20 LP
----------------	------------------------------	---------------------------------	--	----------------------------	----------