

I	Mathematik	1
II	Naturwissenschaftliche Grundlagen	87
III	Technische Mechanik	165
IV	Werkstofftechnik	391
V	Thermodynamik	499
VI	Elektrotechnik	567
VII	Grundlagen der Mechatronik	607
VIII	Maschinenelemente	675
IX	Fördertechnik und Intralogistik	899
X	Kraft- und Arbeitsmaschinen	1003
XI	Fertigungsverfahren	1133
XII	Werkzeugmaschinen	1229
XIII	Programmierung von Werkzeugmaschinen	1365
XIV	Steuerungstechnik	1429
XV	Regelungstechnik	1523
XVI	Betriebswirtschaftliche Grundlagen	1579
XVII	Arbeitswissenschaft	1611
XVIII	Qualitätsmanagement	1675
XIX	Produktionslogistik	1699