

1.	Mathematik				Wirtschaftsinformatik				Datenbanken				Konstruktion und Produktentwicklung				Wissenschaftliches Arbeiten				Grundlagen BWL											
					Grundlagen Informatik		Wirtschaftsinformatik						Konstruktionslehre		Produktentwicklung																	
	3	0	2	0	2	0	0	1	2	0	0	1	2	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0
	WI-B.109				WI-B.302.1		WI-B.302.2		WI-B.154				WI-B.106.1		WI-B.106.2		WI-B.171-25				WI-B.103											
Planer				Erfurth		Schmalzried		Brehm				Engelmann		Engelmann		Schmalzried				Ostermaier												
2.	Mathematik und Operations Research				Objektorientierte Programmierung				Elektrotechnik				Einführung in die industrielle Produktion		Rechnungswesen		Investition, Produktion, Marketing															
															Buchführung und Bilanzierung		Investitionsrechnung und Produktion		Marketing													
	0	3	3	0	2	0	0	4	2	0	2	0	2	1	0	0	2	0	1	0	2	0	0	1	2	0	1	0				
	WI-B.201				WI-B.307				WI-B.204				WI-B.172-25		WI-B.207.1		WI-B.206.1		WI-B.206.2													
Planer				Stepping				Förster				U. Herbst		Ostermaier		Reger-Wagner																
3.	Webtechnologien				Cloudtechnologien und IT-Sicherheit				Robotik und Werkzeugmaschinen				Statistik		Rechnungswesen		Wirtschaftsrecht															
					Cloudtechnologien		IT-Sicherheit								Kosten- und Leistungsrechnung																	
	2	0	0	2	2	0	1	0	2	0	1	0	0	4	0	2	2	0	0	1	0	2	0	1	0	5	0	0				
	WI-B.310				WI-B.313.1		WI-B.313.2		WI-B.606				WI-B.303		WI-B.207.2		WI-B.304															
Stepping				Stepping				U. Herbst				Planer		Mottl		N.N.																
4.	Software Engineering				Business Process Management				Sourcing and Logistics				Wahlpflichtmodul Softskills		VWL		Projekt- und Personalmanagement															
																	Projektmanagement		Personalmanagement													
	3	0	2	0	2	0	2	0	4	0	1	1					2	0	1	0	0	2	0	1	0	1	2	0				
	WI-B.478-25				WI-B.479-25				WI-B.405						WI-B.477-25		WI-B.372-25		WI-B.305.2													
Erfurth				Brehm				Barz						Eibner		Ostermaier																
5. WI-B.501 Praxissemester (siehe OPA)																																
6.	Business Software-Architekturen				Business Intelligence				Gestaltung von Arbeits- und Fabrikssystemen		Management und Controlling				Technischer Vertrieb und Außenhandel				Wahlpflichtmodul													
									Fabrikplanung		Quantitatives Controlling		Unternehmenssimulation																			
	2	0	2	0	2	0	2	0	0	2	0	0	0	2	1	0	0	0	0	2	0	2	2	0								
	WI-B.674-25				WI-B.628				WI-B.609.1		WI-B.602.1		WI-B.602.2		WI-B.608																	
Brehm				Brehm				Barz		Mottl		Eibner		Reger-Wagner																		
7.	ERP-Systeme		Technisch-wirtschaftliches Projekt				Wahlpflichtmodul		Gestaltung von Arbeits- und Fabrikssystemen		Bachelorarbeit								Kolloquium													
									Arbeits- und Prozessgestaltung																							
	0	3	0	0							0	2	0	1																		
	WI-B.772-25		WI-B.704						WI-B.609.2		WI-B.730																					
Brehm								U. Herbst																								

Legende:

Modul (6 Credits)

Modulname					
Teilmodule					
V	S	Ü	P		
Modul-Nr.					
Modulverantwortlicher					

Teilmodul (3 Credits)

Modulname					
Teilmodule					
V	S	Ü	P		
Modul-Nr.					
Modulverantwortlicher					

Lehrformen:

V	-	Vorlesung
S	-	Seminar
Ü	-	Übung
P	-	Praktikum

Farbcode:

	Grundlagen
	Ingenieurwissenschaftliches Fach
	Wirtschaftswissenschaftliches Fach
	Integratives Fach
	Wahlpflichtfach
	Praktikum
	Bachelorarbeit und Kolloquium