

## Studienverlaufsplan nach empfohlenen Semestern

### Master of Science Wirtschaftsinformatik (ab WS 2016/17)

<i>Semester</i>	<i>Modul-Nr.</i>	<i>Modultitel</i>	<i>Dauer</i>	<i>Modulform</i>	<i>LP</i>
1.–4.		Wahlpflichtplatzhalter (Module im Umfang von 30 LP gem. § 26 Abs. 2 c PO)	1 Semester	Pflicht	30
1.–4.		Wahlplatzhalter (Module im Umfang von 30 LP gem. § 26 Abs. 2 d PO)	1 Semester	Pflicht	30
1.	07-203-1204	Machine Learning und Artificial Intelligence for Business	1 Semester	Pflicht	10
2.	07-203-1105	Software Engineering Project	1 Semester	Pflicht	10
2.	07-203-2101	Anwendungssysteme I - Modellierung und Management von überbetrieblichen Geschäftsprozessen	1 Semester	Pflicht	10
3.	07-203-3101	Anwendungssysteme II - Überbetriebliche Anwendungssysteme	1 Semester	Pflicht	10
4.		Masterarbeit	1 Semester	Pflicht	20

### Wahlpflichtmodule

<i>Semester</i>	<i>Modul-Nr.</i>	<i>Modultitel</i>	<i>Dauer</i>	<i>Modulform</i>	<i>LP</i>
1./3.	07-203-1202	IT-Projektmanagement und strategisches IT-Service-Management in der Praxis	1 Semester	Wahlpflicht	5
1./3.	07-203-1306	ERP im Mittelstand: Integrierte Anwendungssysteme in der Praxis	1 Semester	Wahlpflicht	10
2./3./4.	07-203-1104	Forschungskolloquium Softwareentwicklung	1 Semester	Wahlpflicht	5
2.	07-203-1301	Business Innovation	1 Semester	Wahlpflicht	10
2.	07-203-1307	Business Process Management	1 Semester	Wahlpflicht	5
2./4.	07-203-1702	Planspiel Supply Chain Management	1 Semester	Wahlpflicht	5
2./4.	07-203-4212	Operatives IT-Service-Management und IT-Prozessmanagement	1 Semester	Wahlpflicht	10
3.	07-203-1201	Research Questions in Business Information Systems	1 Semester	Wahlpflicht	5
3.	07-203-1308	Dezentrale Anwendungssysteme und Plattformen	1 Semester	Wahlpflicht	5
4.	07-203-1203	Data Science - Grundlagen und Anwendungen	1 Semester	Wahlpflicht	10
4.	07-203-1305	Social Customer Relationship Management	1 Semester	Wahlpflicht	5