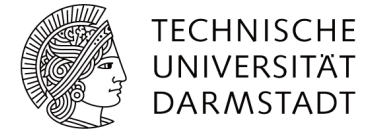


# Modulübersicht M.Sc. Wirtschaftsinformatik (6 Semester)

Ordnung des Studiengangs vom 01.10.2020, Stand: 01.10.2020

Im Studiengang müssen insgesamt 120 Credit Points (Leistungspunkte) erreicht werden:

<b>Pflichtbereich Wirtschaftsinformatik:</b>	<b>18 CP</b>	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:#209f8b;"></span>
<b>Wahlbereich Wirtschaftsinformatik:</b>	<b>18 CP</b>	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:#a2d4c9;"></span>
<b>Wahlbereich Rechts- und Wirtschaftswissenschaften:</b>	<b>18 CP</b>	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:#3498db;"></span>
<b>Wahlbereich Informatik:</b>	<b>30 CP</b>	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:#7ed321;"></span>
<b>Studium Generale:</b>	<b>6 CP</b>	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:#e91e63;"></span>
<b>Thesis:</b>	<b>30 CP</b>	<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:#ff9800;"></span>



Daraus ergibt sich folgender *exemplarischer* Teilzeitstudienplan:

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester		
Software and Internet Economics (4 CP)	Unternehmensarchitektur-Management (4 CP)	Digital Business (4 CP)		<div style="background-color: #ff9800; padding: 20px; text-align: center;"> <b>Master-Thesis (30 CP)</b>                      (Interdisziplinär oder am Fachbereich Rechts- und Wirtschaftswissenschaften oder am Fachbereich Informatik)                 </div>			
Masterseminar Wirtschaftsinformatik (6 CP)							
Wahlbereich Wirtschaftsinformatik (6 - 18 CP)							
Wahlbereich Rechts- und Wirtschaftswissenschaften (18 - 30 CP)							
Wahlbereich Informatik (30 CP)							
<b>Fachprüfungen (21 -24 CP)</b> Wahl von 2 bis 3 Themenbereichen; min. 6 CP je Bereich: <ul style="list-style-type: none"> <li>- IT-Sicherheit</li> <li>- Netze und verteilte Systeme</li> <li>- Robotik, Computational und Computer Engineering</li> <li>- Software-Systeme und formale Grundlagen</li> <li>- Visual &amp; Interactive Computing</li> <li>- Web, Wissens- und Informationsverarbeitung</li> </ul>							
Studienleistungen (Praktika, Seminare, Projektpraktika) (6 - 9 CP)							
<b>Studium Generale (6 CP)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Studium Generale</li> <li>- Externe Projektarbeit</li> <li>- Anerkannte Module anderer Hochschulen (In- und Ausland)</li> </ul>							
Ø 20 CP	Ø 20 CP	Ø 20 CP	Ø 20 CP			Ø 20 CP	Ø 20 CP