

Anlage 1: Studienverlaufspläne

Studienverlaufsplän bei einer viersemestrigen Regelstudienzeit und einem Studienbeginn im Wintersemester

Studienbeginn im Wintersemester					
1. Fachsemester (Wintersemester)		2. Fachsemester (Sommersemester)		3. Fachsemester (Wintersemester)	4. Fachsemester (Sommersemester)
Modul	ECTS	Modul	ECTS	Projektarbeit oder Auslandssemester (30 CP)	Masterarbeit und Kolloquium (30 CP)
Geschäftsprozessmodellierung und -optimierung	5	Business Intelligence & Analytics	5		
Produktion und Logistik	5	Beschaffung und Vertrieb	5		
Dezentrale Energieerzeugung	5	Umweltgerechtes Ressourcenmanagement	5		
Technologie- und Innovationsmanagement 1	5	Technologie- und Innovationsmanagement 2	5		
<i>Wahlpflichtfach</i>	5	Strategisches und internationales Management	5		
<i>Wahlpflichtfach</i>	5	<i>Wahlpflichtfach</i>	5		

Studienverlaufsplän bei einer viersemestrigen Regelstudienzeit und einem Studienbeginn im Sommersemester

Studienbeginn im Sommersemester					
1. Fachsemester (Sommersemester)		2. Fachsemester (Wintersemester)		3. Fachsemester (Sommersemester)	4. Fachsemester (Wintersemester)
Modul	ECTS	Modul	ECTS	Projektarbeit oder Auslandssemester (30 CP)	Masterarbeit und Kolloquium (30 CP)
Business Intelligence & Analytics	5	Geschäftsprozessmodellierung und -optimierung	5		
Beschaffung und Vertrieb	5	Produktion und Logistik	5		
Umweltgerechtes Ressourcenmanagement	5	Dezentrale Energieerzeugung	5		
Technologie- und Innovationsmanagement 1	5	Technologie- und Innovationsmanagement 2	5		
Strategisches und internationales Management	5	<i>Wahlpflichtfach</i>	5		
<i>Wahlpflichtfach</i>	5	<i>Wahlpflichtfach</i>	5		

Studienverlaufsplän bei einer dreisemestrigen Regelstudienzeit und einem Studienbeginn im Wintersemester

Studienbeginn im Wintersemester				
1. Fachsemester (Wintersemester)		2. Fachsemester (Sommersemester)		4. Fachsemester (Wintersemester)
Modul	ECTS	Modul	ECTS	Masterarbeit und Kolloquium (30 CP)
Geschäftsprozessmodellierung und -optimierung	5	Business Intelligence & Analytics	5	
Produktion und Logistik	5	Beschaffung und Vertrieb	5	
Dezentrale Energieerzeugung	5	Umweltgerechtes Ressourcenmanagement	5	
Technologie- und Innovationsmanagement 1	5	Technologie- und Innovationsmanagement 2	5	
<i>Wahlpflichtfach</i>	5	Strategisches und internationales Management	5	
<i>Wahlpflichtfach</i>	5	<i>Wahlpflichtfach</i>	5	

Studienverlaufsplän bei einer dreisemestrigen Regelstudienzeit und einem Studienbeginn im Sommersemester

Studienbeginn im Sommersemester				
1. Fachsemester (Sommersemester)		2. Fachsemester (Wintersemester)		4. Fachsemester (Sommersemester)
Modul	ECTS	Modul	ECTS	Masterarbeit und Kolloquium (30 CP)
Business Intelligence & Analytics	5	Geschäftsprozessmodellierung und -optimierung	5	
Beschaffung und Vertrieb	5	Produktion und Logistik	5	
Umweltgerechtes Ressourcenmanagement	5	Dezentrale Energieerzeugung	5	
Technologie- und Innovationsmanagement 1	5	Technologie- und Innovationsmanagement 2	5	
Strategisches und internationales Management	5	<i>Wahlpflichtfach</i>	5	
<i>Wahlpflichtfach</i>	5	<i>Wahlpflichtfach</i>	5	