

Exemplarischer Studienverlaufsplan Human Factors

Studienbeginn im **Sommersemester**
 Studierende mit einem ersten berufsqualifizierenden Abschluss in einem
ingenieurwissenschaftlichen Fach oder Informatik

Empfohlenes Mobilitätsfenster: 3. Semester

		1. Semester (SS)	2. Semester (WS)	3. Semester (SS)	4. Semester (WS)				
Leistungspunkte	1	Psychologie für Ingenieure 6 LP	Systemtechnische Grundlagen und interdisziplinäre Projektarbeit 12 LP	Biopsychologische Konzepte und Methoden in der Ergonomie 9 LP	WP-Modul 3 Vertiefungswissen 6 LP				
	2								
	3								
	4								
	5								
	6								
	7	Biopsychologie für Ingenieure 3 LP		Arbeits- und Organisationspsychologie 6 LP	Kognitionspsychologie 6 LP	Freie Wahl 6 LP			
	8								
	9								
	10	Kognitive Ergonomie und Usability Engineering (Teil 2) 4 LP					Empirische Forschungsmethoden für Ingenieure (Teil 1) 4,5 LP	WP-Modul 1 Vertiefungswissen 6 LP	Masterarbeit 18 LP
	11								
	12								
	13								
	14								
	15								
	16								
	17								
	18								
	19								
	20	WP-Modul 1 Basiswissen und -fertigkeiten 6 LP	Kognitive Ergonomie und Usability Engineering (Teil 1) 5 LP	WP-Modul 2 Vertiefungswissen 6 LP	Masterarbeit 18 LP				
	21								
	22								
	23								
	24								
	25								
	26								
	27								
	28								
	29								
	30								
	31								
	32								
	33								
Legende	<i>Pflichtmodul</i>	<i>Wahlpflicht</i>	<i>Freie Wahl</i>	<i>Masterarbeit</i>					

Exemplarischer Studienverlaufsplan Human Factors

Studienbeginn im **Sommersemester**,
Studierende mit einem ersten berufsqualifizierenden Abschluss in **Psychologie oder Kognitionswissenschaft**

Empfohlenes Mobilitätsfenster: 3. Semester

		1. Semester (SS)	2. Semester (WS)	3. Semester (SS)	4. Semester (WS)	
Leistungspunkte	1	Biopsychologische Konzepte und Methoden in der Ergonomie 9 LP	Ingenieurwissenschaften für Psychologen 9 LP	Systemtechnische Grundlagen und interdisziplinäre Projektarbeit 12 LP	WP-Modul 3 Vertiefungswissen 6 LP	
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10	Kognitionspsychologie 6 LP	Arbeits- und Organisationspsychologie 6 LP		Freie Wahl 6 LP	
	11					
	12					
	13					
	14	Kognitive Ergonomie und Usability Engineering (Teil 2) 4 LP	Kognitive Ergonomie und Usability Engineering (Teil 1) 5 LP	WP-Modul 1 Vertiefungswissen 6 LP		Masterarbeit 18 LP
	15					
	16					
	17	Empirische Forschungsmethoden für Psychologen (Teil 1) 4,5 LP	Empirische Forschungsmethoden für Psychologen (Teil 2) 4,5 LP	WP-Modul 2 Vertiefungswissen 6 LP		
	18					
	19					
	20					
	21	WP-Modul 1 Basiswissen 6 LP	WP-Modul 2 Basiswissen 6 LP	Freie Wahl 6 LP		
	22					
	23					
	24					
	25					
	26					
	27					
	28					
	29					
	30					
	31					
	32					
Legende		<i>Pflichtmodul</i>	<i>Wahlpflicht</i>	<i>Freie Wahl</i>	<i>Masterarbeit</i>	

**Exemplarischer Studienverlaufsplan
Human Factors**

Studienbeginn im **Wintersemester**

Empfohlenes Mobilitätsfenster: 3. Semester

		1. Semester (WS)	2. Semester (SS)	3. Semester (WS)	4. Semester (SS)
Leistungspunkte	1	a) Ingenieurwissenschaften für Psychologen 9 LP b) Psychologie für Ingenieure 6 LP und Biopsychologie für Ingenieure 3 LP	Biopsychologische Konzepte und Methoden in der Ergonomie 9 LP	Systemtechnische Grundlagen und interdisziplinäre Projektarbeit 12 LP	WP-Modul 3 Vertiefungswissen 6 LP
	2				
	3				
	4				
	5				
	6				
	7				
	8				
	9				
	10	Arbeits- und Organisationspsychologie 6 LP	Kognitionspsychologie 6 LP	WP-Modul 1 Vertiefungswissen 6 LP	Freie Wahl 6 LP
	11				
	12				
	13				
	14	Kognitive Ergonomie und Usability Engineering (Teil 1) 5 LP	Kognitive Ergonomie und Usability Engineering (Teil 2) 4 LP	WP-Modul 2 Vertiefungswissen 6 LP	Masterarbeit 18 LP
	15				
	16				
	17				
	18				
	19	Empirische Forschungsmethoden für a) Psychologen b) Ingenieure (Teil 1) 4,5 LP	Empirische Forschungsmethoden für a) Psychologen b) Ingenieure (Teil 2) 4,5 LP	WP-Modul 2 Vertiefungswissen 6 LP	Masterarbeit 18 LP
	20				
	21				
	22				
	23				
	24				
	25	WP-Modul 1 Basiswissen und -fertigkeiten 6 LP	WP-Modul 2 Basiswissen und -fertigkeiten 6 LP	Freie Wahl 6 LP	Masterarbeit 18 LP
	26				
	27				
	28				
	29				
	30				
	31				
	32				
Legende	<i>Pflichtmodul</i>	<i>Wahlpflicht</i>	<i>Freie Wahl</i>	<i>Masterarbeit</i>	