

Studiengangübersicht

Ma HCI 2019
120 LP

Die nachfolgenden Übersicht ist unverbindlich. Bei Widersprüchen zu und Inkonsistenzen mit der Prüfungsordnung und/oder dem Modulhandbuch gelten die dortigen Angaben.

The sections I to VI must all be completed. (Hint: LP:= Leistungspunkt = CP = ECTS Credit.)

I) Basics of HCI
18 LP

Both modules are obligatory.

Modul I.1: 3HCIMA001: Humans & Technology			1. Jahr	9 LP
Prüfung	3HCIMA001-P1	Humans & Technology	WS	
Veranstaltung	3HCIMA001-VG1	V HCI	WS	
	3HCIMA001-VG2	V Analysis & Evaluation	WS	

Modul I.2: 3HCIMA002: Design & Psychology			1. Jahr	9 LP
Prüfung	3HCIMA002-P1	Design & Psychology	SS	
Veranstaltung	3HCIMA002-VG1	V User Experience Design	SS	
	3HCIMA002-VG2	V Psychology	SS	

II) Consolidation
9 LP

1 of the following 2 modules must be chosen.

Modul II.1: 3HCIMA017: CSCW & CSCL			1. Jahr	9 LP
Prüfung	3HCIMA017-P1	CSCW & CSCL	SS	
Veranstaltung	3HCIMA017-VG1	V CSCW	SS	
	3HCIMA017-VG2	V CSCL	SS	

Modul II.2: 3HCIMA018: Ubiquitous Computing & Usable Security			1. Jahr	9 LP
Prüfung	3HCIMA018-P1	Ubiquitous Computing & Usable Security	WS	
Veranstaltung	3HCIMA018-VG1	V/Ü Ubiquitous Computing	WS	
	3HCIMA018-VG2	V Usable Security	WS	

III) Practice
27 LP

Three different projects must be taken.

Modul III.1: 3HCIMA004: Project A			1. Jahr	9 LP
Prüfung	3HCIMA004-P1	Project A	WS+SS	
Veranstaltung	3HCIMA004-VG1	--- Practice	WS+SS	

Modul III.2: 3HCIMA005: Project B			2. Jahr	9 LP
Prüfung	3HCIMA005-P1	Project B	WS+SS	
Veranstaltung	3HCIMA005-VG1	--- Practice	WS+SS	

Modul III.3: 3HCIMA006: Project C			2. Jahr	9 LP
Prüfung	3HCIMA006-P1	Project C	WS+SS	
Veranstaltung	3HCIMA006-VG1	--- Practice	WS+SS	

IV) Current Research in HCI

18 LP

Either 3 research modules or 2 research module and the internship must be choosen. The choosen research modules must be different. 2 modules should be completed in the first year, the third in the second year.

Modul IV.1: 3HCIMA008: Current Research in HCI I				6 LP
--	--	--	--	------

Both Seminars must be completed.

Prüfung	3HCIMA008-TP1	Current Research in HCI I.1	WS+SS	
Veranstaltung	3HCIMA008-VG1	S Current Research in HCI I.1	WS+SS	
Prüfung	3HCIMA008-TP2	Current Research in HCI I.2	WS+SS	
Veranstaltung	3HCIMA008-VG2	S Current Research in HCI I.2	WS+SS	

Modul IV.2: 3HCIMA009: Current Research in HCI II				6 LP
---	--	--	--	------

Both Seminars must be completed.

Prüfung	3HCIMA009-TP1	Current Research in HCI II.1	WS+SS	
Veranstaltung	3HCIMA009-VG1	S Current Research in HCI II.1	WS+SS	
Prüfung	3HCIMA009-TP2	Current Research in HCI II.2	WS+SS	
Veranstaltung	3HCIMA009-VG2	S Current Research in HCI II.2	WS+SS	

Modul IV.3: 3HCIMA010: Current Research in HCI III				6 LP
--	--	--	--	------

Both Seminars must be completed.

Prüfung	3HCIMA010-TP1	Current Research in HCI III.1	WS+SS	
Veranstaltung	3HCIMA010-VG1	S Current Research in HCI III.1	WS+SS	
Prüfung	3HCIMA010-TP2	Current Research in HCI III.2	WS+SS	
Veranstaltung	3HCIMA010-VG2	S Current Research in HCI III.2	WS+SS	

Modul IV.4: 3HCIMA021: Current Research in HCI IV				6 LP
---	--	--	--	------

Prüfung	3HCIMA021-TP1	Current Research in HCI IV.1	WS+SS	
Veranstaltung	3HCIMA021-VG1	S Current Research in HCI IV.1	WS+SS	
Prüfung	3HCIMA021-TP2	Current Research in HCI IV.2	WS+SS	
Veranstaltung	3HCIMA021-VG2	S Current Research in HCI IV.2	WS+SS	

Modul IV.5: 3HCIMA011: Internship HCI				6 LP
---------------------------------------	--	--	--	------

Prüfung	3HCIMA011-SL1	Internship		
----------------	----------------------	-------------------	--	--

V) Interdisciplinary Contexts

18 LP

Either 3 modules for 6 CP each or 2 modules for 9 CP each must be choosen, it is NOT allowed to mix 6 CP modules AND 9 CP modules. The choosen modules must be different. 1 or 2 modules should be taken in the first year, 1 module in the second year.

Modul V.1: 3HCIMA013: Interdisciplinary Contexts in HCI Ia				9 LP
--	--	--	--	------

Prüfung	3HCIMA013-P1	Interdisciplinary Contexts in HCI Ia	WS+SS	
Veranstaltung	3HCIMA013-VG1	V/Ü Interdisciplinary Contexts in HCI Ia	WS+SS	

Modul V.2: 3HCIMA014: Interdisciplinary Contexts in HCI IIa				9 LP
---	--	--	--	------

Prüfung	3HCIMA014-P1	Interdisciplinary Contexts in HCI IIa	WS+SS	
Veranstaltung	3HCIMA014-VG1	V/Ü Interdisciplinary Contexts in HCI IIa	WS+SS	

Modul V.3: 3HCIMA022: Interdisciplinary Contexts in HCI IIIa			9 LP
Prüfung	3HCIMA022-P1	Interdisciplinary Contexts in HCI IIIa	WS+SS
Veranstaltung	3HCIMA022-VG1	V/Ü Interdisciplinary Contexts in HCI IIIa	WS+SS
Modul V.4: 3HCIMA023: Interdisciplinary Contexts in HCI IVa			9 LP
Prüfung	3HCIMA020-P1	Interdisciplinary Contexts in HCI IIIb	WS+SS
Veranstaltung	3HCIMA020-VG1	V/Ü Interdisciplinary Contexts in HCI IIIb	WS+SS
Modul V.5: 3HCIMA015: Interdisciplinary Contexts in HCI Ib			6 LP
Prüfung	3HCIMA015-P1	Interdisciplinary Contexts in HCI Ib	WS+SS
Veranstaltung	3HCIMA015-VG1	V/Ü Interdisciplinary Contexts in HCI Ib	WS+SS
Modul V.6: 3HCIMA019: Interdisciplinary Contexts in HCI IIb			6 LP
Prüfung	3HCIMA019-P1	Interdisciplinary Contexts in HCI IIb	WS+SS
Veranstaltung	3HCIMA019-VG1	V/Ü Interdisciplinary Contexts in HCI IIb	WS+SS
Modul V.7: 3HCIMA020: Interdisciplinary Contexts in HCI IIIb			6 LP
Prüfung	3HCIMA020-P1	Interdisciplinary Contexts in HCI IIIb	WS+SS
Veranstaltung	3HCIMA020-VG1	V/Ü Interdisciplinary Contexts in HCI IIIb	WS+SS
Modul V.8: 3HCIMA024: Interdisciplinary Contexts in HCI IVb			6 LP
Prüfung	3HCIMA024-P1	Interdisciplinary Contexts in HCI IVb	WS+SS
Veranstaltung	3HCIMA024-VG1	V/Ü Interdisciplinary Contexts in HCI IVb	WS+SS
Modul V.9: 3HCIMA025: Interdisciplinary Contexts in HCI Vb			6 LP
Prüfung	3HCIMA025-P1	Interdisciplinary Contexts in HCI Vb	WS+SS
Veranstaltung	3HCIMA025-VG1	V/Ü Interdisciplinary Contexts in HCI Vb	WS+SS
Modul V.10: 1MK06: Kulturtechnik			9 LP
Es sind beide unbenoteten Studienleistungen (SL) sowie eine benotete Prüfungsleistung (PL) zu absolvieren; die Prüfungsleistung wird in EINER der beiden Veranstaltungen erbracht. Zu Beginn des Semesters wird bekanntgegeben, welche konkreten Veranstaltungen in diesem Modul anerkannt werden.			
Prüfung	327601	Theorien der Kulturtechniken (SL)	???
Veranstaltung	1MK06-VG1	--- Theorien der Kulturtechniken	???
Prüfung	327603	Geschichte und Praxis von Kulturtechniken (SL)	???
Veranstaltung	1MK06-VG2	--- Geschichte und Praxis von Kulturtechniken	???
Prüfung	327609	Kulturtechnik (PL)	???
Veranstaltung	1MK06-VG1	--- Theorien der Kulturtechniken	???
	1MK06-VG2	--- Geschichte und Praxis von Kulturtechniken	???
Modul V.11: 1MK07: Kultursoziologie			9 LP
Es sind beide unbenoteten Studienleistungen (SL) sowie eine benotete Prüfungsleistung (PL) zu absolvieren; die Prüfungsleistung wird in EINER der beiden Veranstaltungen erbracht. Zu Beginn des Semesters wird bekanntgegeben, welche konkreten Veranstaltungen in diesem Modul anerkannt werden.			
Prüfung	327701	Medien, Kultur und Gesellschaft (SL)	???
Veranstaltung	1MK07-VG1	--- Medien, Kultur und Gesellschaft	???
Prüfung	327703	Paradigmen der Kultursoziologie (SL)	???
Veranstaltung	1MK07-VG2	--- Paradigmen der Kultursoziologie	???
Prüfung	327705	Kultursoziologie (PL)	???
Veranstaltung	1MK07-VG1	--- Medien, Kultur und Gesellschaft	???
	1MK07-VG2	--- Paradigmen der Kultursoziologie	???
Modul V.12: 1MK03: Medienästhetik I			9 LP
Prüfung	327301	Medienästhetik: Text (SL)	???
Veranstaltung	1MK03-VG1	--- Medienästhetik: Text	???

Prüfung	327303	Medienästhetik: Ton (SL)	???	
Veranstaltung	1MK03-VG2	--- Medienästhetik: Ton	???	
Prüfung	327305	Medienästhetik I (PL)	???	
Veranstaltung	1MK03-VG1	--- Medienästhetik: Text	???	
	1MK03-VG2	--- Medienästhetik: Ton	???	
Modul V.13: 1MK04: Medienästhetik II				9 LP
Prüfung	327401	Medienästhetik: Bild (SL)	???	
Veranstaltung	1MK04-VG1	--- Medienästhetik: Bild	???	
Prüfung	327403	Medienästhetik: Film (SL)	???	
Veranstaltung	1MK04-VG2	--- Medienästhetik: Film	???	
Prüfung	327405	Medienästhetik II (PL)	???	
Veranstaltung	1MK04-VG1	--- Medienästhetik: Bild	???	
	1MK04-VG2	--- Medienästhetik: Film	???	
Modul V.14: 1SOWIMA03: Statistik				9 LP
Prüfung	118711	Schließende Statistik (Statistik II)	???	
Veranstaltung	1SOWIMA03-VG1	--- Schließende Statistik (Statistik II)	???	
Prüfung	118731	Multivariate Analyse (Statistik III)	???	
Veranstaltung	1SOWIMA03-VG2	--- Multivariate Analyse (Statistik III)	???	
Prüfung	118399	Klausur Statistik (PL)	WS	
Veranstaltung	1SOWIMA03-VG1	--- Schließende Statistik (Statistik II)	???	
	1SOWIMA03-VG1	--- Multivariate Analyse (Statistik III)	???	
VI) Master Thesis				30 LP
The Master Thesis is obligatory.				
Modul VI.1: ALL 8900: Abschlussarbeit/Thesis			2. Jahr	30 LP
Prüfung	8900	Abschlussarbeit/Thesis	WS+SS	
Veranstaltung	0	--- ----		
VII) Additional Examinations				0 LP
Modul VII.1: ZUL: Zusatzleistungen				0 LP
Über die Prüfungen im Pflicht- und Wahlpflichtbereich hinaus können weitere Prüfungen ("Zustleistungen") abgelegt werden. Für Zusatzleistungen werden keine Leistungspunkte gutgeschrieben, die Noten von Zusatzleistungen gehen nicht in die Berechnung der Gesamtnote ein.				
Prüfung	ZUL	Zusatzleistung		