

<b>Mensch-Computer-Interaktion: 4. Fachsemester 2025 – Modul- und Stundenplan –</b>			
<b>STiNE Anmeldephase: Mo, 17.02.2025, 09:00 Uhr - Do, 06.03.2025, 13:00 Uhr</b>			
<b>Pflichtmodule</b>	<b>Lehrveranstaltungen</b>		
InfB-ID Interaktionsdesign	64-200 Vorlesung Grundlagen des Interaktionsdesigns (2 SWS) 64-201 Übungen Interaktionsdesign (2 SWS)		
<p>InfB-Prak/MCI Praktikum - 64-140 Praktikum Mensch-Computer-Interaktion (4 SWS)  Empfehlung für MCI-Studierende  In der letzten Vorlesungswoche wird ein Kick-off-Meeting zu organisatorischen Zwecken durchgeführt.  Das Praktikum wird als Blockveranstaltung in der vorlesungsfreien Zeit in einem Zeitraum von 2 Wochen durchgeführt.</p>			
Experimentelle Versuchspersonenstunden	ohne feste Termine, für VP-Stunden siehe SONA: <a href="http://unihamburg.sona-systems.com">http://unihamburg.sona-systems.com</a> (bis Ende 6. FS einreichen)		
PsyB12-AuO-MCI Arbeits- und Organisationspsychologie	71-02.300 Vorlesung Arbeits- und Organisationspsychologie (2 SWS) 71-02.301ff Begleitseminar zur Arbeits- und Organisationspsychologie (2 SWS)		
<b>PsyB12-QM-MCI Quantitative Methoden - MCI</b>	71-02.020 Vorlesung Statistik II (2 SWS) 71-02.021ff Seminar Statistik II (2 SWS) Bitte beachten Sie die Ankündigungen zu den Tutorien, die Teilnahme an den Statistik-Tutorien wird dringend empfohlen.		
<p><b>Wahlpflichtmodule Informatik</b>  <b>Studienstart ab WS2019/20: Im Laufe des Gesamtstudiums Module von insgesamt 18 Leistungspunkte zu absolvieren.</b> Sie können aus folgenden Modulen wählen:  SoSe InfB-BKA, InfB-BV (empfohlen im 6. FS) , InfB-DAIS, InfB-DMSV, InfB-ES, InfB-IGMO, InfB-PGIT (empfohlen im 6. FS), InfB-SWT, InfB-DIG, InfB-UrhR, InfB-VSS, MATH-Inf/ALA  WiSe: InfB-GDB, InfB-HLR, InfB-ICG, InfB-PM, InfB-RSB, InfB-MAKS  Bitte beachten Sie dabei die unterschiedlichen Semester der Wahlpflichtmodule und <b>achten Sie bei Ihrer Wahl auf Überschneidungsfreiheit der Termine.</b></p>			
<p><b>Wahlpflichtmodule Psychologie</b>  <b>im Laufe des Gesamtstudiums ist 1 Modul auswählen. Bitte beachten Sie dabei die unterschiedlichen Startsemester der Module</b>  PsyB12-Entw-MCI Entwicklungspsychologie → Modulstart im Sommersemester  PsyB12-Bio-MCI Biologische Psychologie → Modulstart im Wintersemester  PsyB12-Diff-MCI Differentielle Psychologie → Modulstart im Wintersemester</p>			
PsyB12-Entw-MCI Entwicklungspsychologie	71-02.150 Vorlesung Entwicklungspsychologie (Fortsetzung: Vertiefendes Seminar im WS 2025/26)		
Farbcode:	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: top;"> <tr> <td style="width: 100px;">Mit Umrandung: Veranstaltung ohne Alternativtermine</td> <td>Ohne Umrandung: Freie Alternativtermine, von denen einer absolviert werden muss.</td> </tr> </table>	Mit Umrandung: Veranstaltung ohne Alternativtermine	Ohne Umrandung: Freie Alternativtermine, von denen einer absolviert werden muss.
Mit Umrandung: Veranstaltung ohne Alternativtermine	Ohne Umrandung: Freie Alternativtermine, von denen einer absolviert werden muss.		

– SoSe 2025 Stundenplan 4. Fachsemester –					
	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 10			71-02.301ff Begleitseminar AuO 8:15-9:45 ab 03.04.2024	71-02.301ff Begleitseminar AuO 8:15-9:45 ab 10.04.2025	
10 - 12	<b>71-02.300</b> Vorlesung Arbeits- und Organisations- psychologie 10:45-12:15 VMP 11 R4 ab 07.04.2025	<b>71-02.020</b> VL Statistik II 10.15-11.45 Phil B Hörsaal ab 08.04.2025		71-02. 301ff Begleitseminar AuO 10:15-11:45 ab 10.04.2025	
12 - 14	71-02.150 VL Entwicklungs- psychologie 12:15-13:45 Phil D ab 07.04.2025	71-02.021ff Seminar Statistik II 12:15-14:45 Ab 08.04.2025  64-201 InfB-ID ÜB Interaktions- design 12.15-13.45 ab 15.04.2025		<b>64-200 InfB-ID</b> <b>VL Interaktionsdesign</b> <b>12.15-13.45</b> <b>B-201</b> <b>ab 10.04.2025</b>	
14 - 16	71-02.420 Üb. Entwicklungs- psychologie 14-täglich 14:15-15:45 Phil D- ab 14.04.2025	64-202 InfB-ID ÜB Interaktions- design 14.15-15.45 Ab 15.04.2025		71-02.021ff Seminar Statistik II 14:15-15:45 Ab 10.04.2025	
16 - 18		64-202 InfB-ID ÜB Interaktions- design 16.15-17.45 Ab 15.04.2025		71-02.021ff Seminar Statistik II 16:15-17:45 Ab 10.04.2025	
18 - 20	71-02.301ff Begleitseminar AuO 14:15-15:45 VMP 5 ab 07.04.2025			71-02.021ff Seminar Statistik II 18:15-19:45 Ab 10.04.2025	