

Bachelor-Curriculum HWI zum 01.10.2010

	1. Sem			2. Sem			3. Sem			4. Sem			5. Sem			6. Sem			Summe HAW		Summe UniHH		Summe TUHH		Summe HAW	Summe UniHH	Summe TUHH		
	V	Ü/L/S	LP	V	Ü/L/S	LP	V	Ü/L/S	LP	V	Ü/L/S	LP	V	Ü/L/S	LP	V	Ü/L/S	LP	V	Ü/L/S	LP	V	Ü/L/S	V	Ü/S	V	Ü/L/S	LP	LP
Naturwissenschaften																													
Mathematik 1	10		11																										
Mathematik 2				6		7																							
Chemische und technische Grundlagen*	3		4	2	2	2																							2
Physik				5		6																							
Chemie- und Physiklabor*							2	4	8													2	4						
Ingenieurwissenschaften																													
Technische Mechanik 1				4		5																4	0						5
Technische Mechanik 2							4		5													4							5
Thermodynamik/Strömungsmech.**										6		8										6	0						8
Konstruktion*												4	2	8								4	2						8
Elektrotechnik*									6		8																		
Grundlagen der Regelungstechnik												4		6										4					6
FT 2+ 3 Umformen/Trennen/SAP-Labor/Lasertechnik												2		3	2	2	5					2	2		2				5
Wirtschaftswissenschaften																													
Grundlagen des Rechnungswesens	4		6																				4						6
Grundlagen des Personalmanagements	4		6																				4						6
Kosten- und Leistungsrechnung				2		3																	2						3
Grundlagen des Managements				4		6																	4						6
Bilanzen							4		6														4						6
Investition							4		6														4						6
Einführung ins Marketing										4		6											4						6
Produktion										4		6											4						6
Volkswirtschaftslehre														4		6							4	0					6
Quantitative Methoden***										4		6											4						6
Finanzierung***										4		6											4						6
Grundlagen des Zivil- und Gesellschaftsrecht***										4		6																	
BWL-/Informationstechnologie Schwerpunkt****												3	1	6	3	1	6						4,5	1,5	1,5	0,5			9
Integrationsgebiete																													
Grundlagen der Wirtschaftsinformatik																													
Technische Informatik/Programmierung	2	2	5																			2	2						5
Statistik I und II							3	1	6	3	1	6											6	2					12
Proseminar													2	4									2						0,5
Schriftliche Ausarbeitung																													
Bachelor Thesis, ing. oder wi.wi.																						9 Wochen							5
Summe pro Semester	23	2	32	23	0	29	17	5	31	21	1	32	13	5	27	9	3	29	50	10	48,5	5,5	7,5	0,5					
Summe pro Semester (V+Ü/L/S)	25			23			22			22			18			12			60		54		8			77,5	86,5	16	
Summe	122																	122,0					180						

* Im zweiten Modulsemester besteht die Wahl zwischen eine Chemielabor (unbenoteter Schein) und Fertigungstechni I (benoteter Schein)

** Von den vier Modulen Thermodynamik/Strömungsmechanik, Konstruktion, Elektrotechnik und Ausgewählte Aspekte der Chemie und Physik sind drei Module mit Prüfung abzuschließen.

*** Im BWL-Wahlbereich ist von den drei Modulen Quantitative Methoden, Finanzierung und Grundlagen des Zivil- und Gesellschaftsrechts ein Modul mit Prüfung abzuschließen.

**** Achtung: der BWL-Schwerpunkt setzt eine bestimmte Veranstaltung in der BWL-Wahl voraus (siehe Modulbeschreibung)

+ Studierende die "Finanzierung" wählen, müssen diese zeitlich mit "Investition" tauschen (d.h. "Investition" vor "Finanzierung").

Abkürzungen: LP=Leistungspunkte, Sem.=Semester, V=Vorlesung, Ü/L/S=Übung/Labor/Seminar,

HAW=Hochschule für Angewandte Wissenschaften, UniHH=Universität Hamburg