

- (5) ¹Die Studienmodule bauen zeitlich und inhaltlich aufeinander auf. ²Im ersten Studiensemester erfolgt an der Hochschule Neu-Ulm eine Einführung in die verschiedenen relevanten Themenfelder von Informationssystemen und dem Erwerb der methodischen Grundlagen. ³Im zweiten Studiensemester vertiefen die Studierenden dieses Wissen in unterschiedlichen Formen an einer der beteiligten ausländischen Partnerhochschulen. ⁴An der Oulu University of Applied Sciences in Finnland werden Themenfelder mit Branchenfokus in Form projektorientierten Lernens in sogenannten Labs behandelt. ⁵Die Kingston University (Großbritannien) greift branchenübergreifend die Querschnittsthemen Data Management und Enterprise-Architekturen auf. ⁶Das dritte Studiensemester dient der Hinführung auf die Anwendung des erlernten Wissens in Praxis und Forschung einschließlich des Erstellens der Masterthesis. ⁷Zur Vorbereitung auf die Masterthesis wird eine praktische Case Study in einem realen internationalen Unternehmenskontext durchgeführt. ⁸Sowohl die Masterthesis als auch die praktische Case Study sollten nach Möglichkeit im Ausland durchgeführt werden.
- (6) Alle Lehrveranstaltungen und Prüfungen finden in Englisch als Unterrichts- und Prüfungssprache statt.

§ 4 Studienplan

Studienplan im Masterstudiengang International Enterprise Information Management

Lfd. Nr.	Modul	Unit	Art der LV	Summe ECTS	SWS im Lehrplansemester			Veranstaltungs-ort und Fachverantwortung	Prüfungsleistung (P)
					1	2	3		
1	Enterprise Information Systems	Enterprise Application and IT-Management	SU, PP	15	3			HNU	P (1 PF) ¹
2		Enterprise Application Engineering	SU, PP		3				
3		Consulting	SU, PP		2				
4		IS Research	SU, PP		2				
5	Business Information Management	Strategic Management	SU	15	2			HNU	P (1 K, 180 min.)
6		Corporate Performance Management	SU		2				
7		BI Strategy	SU, Ü		2				
8		Data Management	SU		3				
9		BI Platforms and Tools	SU, Ü		3				
10	Vertiefungsgebiet 1	Modelling Enterprise Architectures (KU) oder Lab Module 1 ² (i. e. Health IS Lab, Automotive Lab, Game Development Lab) (OUAS)	SU, PP	15		X		KU oder OUAS	P (K/StA+RE)
11	Vertiefungsgebiet 2	Data Management and Governance (KU)	SU, PP	15		X			P (K/StA+RE)

		oder Lab Module 2 (i. e. Health IS Lab, Automotive Lab, Game Development Lab) (OUAS)							
12	Praktische internationale Case Study	Business Administration in Practice (Kompaktkurs)	eLearn	10			X	KU, OUAS oder HNU	P (1 K)
13		Internationale Case Study in der Praxis mit angewandtem Forschungsbezug	PP				X		P (1 StA) ³⁾
14	Masterarbeit	Masterarbeit	MT	20					P (1 MT)
15		Masterarbeit Seminar	Kol						P (1 RE, 30 min.)
		Summe		90	22				

¹Prüfungsleistung ist eine ganzheitliche, praktisch-wissenschaftliche Projektarbeit (i. d. R. mit einem Praxispartner), welche die unterschiedlichen Aufgaben, Rollen und Aspekte eines realen IT-Projektes umfasst und über die die Teilnehmer eine schriftliche Ausarbeitung erstellen sowie die Ergebnisse zum Projektende in einem Referat präsentieren und verteidigen.

²“Lab“-Veranstaltungen sind ein neues, ganzheitliches Lehr- und Lernkonzept an der Oulu University of Applied Sciences (OUAS) in Kooperation mit der Oulu Business Kitchen, bestehend aus seminaristischen einführenden Lehrveranstaltungen, projektbasiertem Lernen und begleitendem Coaching durch Dozenten und Tutoren zu je einem Querschnittsthema (z. B. Health IS, Automotive, Game Development) mit dem interdisziplinären Ansatz (Verknüpfung von IS und Entrepreneurship).

³ unbenotete Prüfungsleistung

Abkürzungen

ECTS = Punkte nach dem European Credit Transfer System

eLearn = e-Learning

HNU = Hochschule Neu-Ulm

K = Klausur

KU = Kingston University (Großbritannien)

Kol = Kolloquium

LV = Lehrveranstaltung

MT = Master Thesis

OUAS = Oulu University of Applied Sciences (Finnland)

P = Prüfungsleistung

PF = Portfolioprüfung

PP = Praxisprojekt

RE = Referat

StA = Studienarbeit

SU = Seminaristischer Unterricht

SWS = Semesterwochenstunden

Ü = Übung

§ 5 Regeltermine und Fristen

- (1) Bis zum Ende der Regelstudienzeit müssen alle Studien- und Prüfungsleistungen gemäß des Studienplans bestanden und die erforderlichen ECTS-Punkte erworben werden.
- (2) ¹Überschreiten Studierende die Regelstudienzeit um mehr als zwei Semester, ohne die Anforderungen nach Absatz 1 zu erfüllen, gilt die Masterprüfung als erstmals nicht bestanden. ²Überschreiten Studierende die Regelstudienzeit um mehr als drei Semester, gelten alle noch nicht bestandenen Prüfungsleistungen als endgültig nicht bestanden.