

**Dritte Satzung zur Änderung der Fachprüfungs- und Studienordnung  
für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik  
an der Technischen Universität München**

**Vom 1. August 2012**

Aufgrund von Art. 13 Abs. 1 Satz 2 in Verbindung mit Art. 61 Abs. 2 Satz 1 des Bayerischen Hochschulgesetzes (BayHSchG) erlässt die Technische Universität München folgende Änderungssatzung:

**§ 1**

Die Fachprüfungs- und Studienordnung für den Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik an der Technischen Universität München vom 8. Juli 2008, zuletzt geändert durch Satzung vom 4. August 2010, wird wie folgt geändert:

1. § 43 Abs. 2 Satz 2 erhält folgende neue Fassung:

„<sup>2</sup>Es sind 43 Credits in den Pflichtmodulen und mindestens 47 Credits in Wahlmodulen nachzuweisen.“

2. § 45 erhält folgende Fassung:

**§ 45 Studienleistungen**

„<sup>1</sup>Anstelle der nach § 43 Abs. 2 Satz 2 in Wahlmodulen zu erbringenden Prüfungsleistungen kann in Wahlmodulen auch die Erbringung von Studienleistungen verlangt werden. <sup>2</sup>Der nach § 43 Abs. 2 Satz 2 zu erbringende Creditumfang an Prüfungsleistungen im Wahlbereich reduziert sich in diesen Fällen entsprechend.“

3. Anlage 1 (Prüfungsmodule) wird wie folgt geändert:

- a) Der Passus zu Nr. 1. Pflichtmodule Informatik wird durch folgenden Passus ersetzt:

**„1. Pflichtmodule Informatik**

Aus den folgenden Pflichtmodulen sind insgesamt 11 Credits zu erbringen:“

ID	Modulbezeichnung	Lehrform	Sem	SWS	Credits	Prüfungs- art	Prüfungs- dauer	Sprache
IN2031	Einsatz und Realisierung von Datenbanksystemen	3V+2Ü	SS	5	6	s/m	90 - 150	D
IN2259	Verteilte Systeme	3V+1Ü	WS	4	5	s/m	75 - 125	D/E

- b) Der Passus zu Nr. 3 Pflichtmodule Wirtschaftswissenschaften wird durch folgenden Passus ersetzt:

### „3. Pflichtmodule Wirtschaftswissenschaften

Aus den folgenden Pflichtmodulen sind insgesamt 9 Credits zu erbringen:“

ID	Modulbezeichnung	Lehrform	Sem	SWS	Credits	Prüfungsart	Prüfungsdauer	Sprache
WI 000114	Technology and Innovation Management: Introduction	2V	SS	2	3	s	60	E
WI 000233	Management Accounting	4S	SS	4	6	s/m	120	E

- c) Die Vorbemerkung zu Nr. 6. Übergreifende Wahlmodule wird durch folgende Vorbemerkung ersetzt:

### „6. Übergreifende Wahlmodule

Aus den folgenden Wahlmodulen sind mindestens 28 Credits zu erbringen, davon mindestens 5 Credits aus dem Bereich Softwaretechnik, mindestens 6 Credits aus dem Bereich Operations Management und mindestens 6 Credits aus dem Bereich Marketing:“

- d) Die Tabelle „Bereich Rechnernetze“ wird durch folgende Tabelle ersetzt: „

Bereich Softwaretechnik: *								
IN2126	Software Engineering I: Softwaretechnik	3V+2Ü	WS	5	6	s/m	90 - 150	D/E

- e) Nach der Tabelle „Bereich Softwaretechnik“ wird noch folgende Fußnote ergänzt:  
 „\*Der Katalog des Bereiches Softwaretechnik wird noch vor Beginn des WS 2012/13 durch den Prüfungsausschuss ergänzt. Änderungen werden spätestens zu Beginn des Semesters auf den Internetseiten des Prüfungsausschusses bekannt gegeben.“

4. „Anlage 3: Studienpläne“ wird durch die neu beigefügte „Anlage 3: Studienpläne“ ersetzt.

## § 2

- (1) Diese Satzung tritt am 1. Oktober 2012 in Kraft.
- (2) Sie gilt für alle Studierenden, die ab dem Wintersemester 2012/13 ihr Fachstudium an der Technischen Universität München aufnehmen.

Anlage 3: Studienpläne

„Studienplan bei Studienbeginn im Wintersemester:“

Modul Semester	Informatik			Wirtschaftsinformatik			Wirtschaftswissenschaften			Berufsfeldspezialisierung			Summe ECTS												
	V	TÜ	Ü P S	V	TÜ	Ü P S	V	TÜ	Ü P S	V	TÜ	Ü P S	V	TÜ	Ü P S										
1 (WS)	Bereich Softwaretechnik			CIO-Planspiel (IN2104)			Business Analytics (IN2028)			Management Accounting			Wahlpflichtfach Berufsfeldspezialisierung (6cp)			9 0 8 4 0									
	3	2	5	4	8	2	2	2	2	6	4	6		Summe ECTS: 30											
2 (SS)	Datenbanken (IN2031)			Entwicklungsprojekt / Praktikum (IN2128, IN2129, IN2131)			Software Engineering für betriebl. Anwendungen, Masterkurs			Technologie- und Innovationsmanagement			30												
	3	2	6	6	10	2	2	5	2	3	2	2				6	Summe ECTS: 30								
3 (WS)	Verteilte Systeme (IN ...)			Übergreifendes Wahlfach & Überfachliche Grundlagen 14 11+3 ECTS			Informations- und Wissensmanagement (IN2105)			Bereich Operations Management			30												
	3	1	5				2	2	5	2	2	6	2	2	6	Summe ECTS: 30									
4 (SS)							Master's Thesis (IN2109)						0 0 0 0 12												
							30 ECTS						Summe ECTS: 30												
SWS	9	0	5	6	0	6	0	6	4	0	8	0	6	0	0	4	0	0	0	0	27	0	17	10	0
ECTS	26						37			18			6			120									



Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Akademischen Senats der Technischen Universität München vom 16. Mai 2012 sowie der Genehmigung durch den Präsidenten der Technischen Universität München vom 15. Juni 2012.

München, den 1. August 2012

Technische Universität München

Wolfgang A. Herrmann  
Präsident

Diese Satzung wurde am 1. August 2012 in der Hochschule niedergelegt; die Niederlegung wurde am 1. August 2012 durch Anschlag in der Hochschule bekannt gemacht. Tag der Bekanntmachung ist daher der 1. August 2012.