

**Satzung zur Änderung der Fachprüfungs- und Studienordnung
für den Masterstudiengang
Technologie- und Managementorientierte Betriebswirtschaftslehre
an der Technischen Universität München**

Vom 19. August 2014

Auf Grund von Art. 13 Abs. 1 Satz 2 in Verbindung mit Art. 58 Abs. 1 Satz 1 und 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 Technologie- und Managementorientierte Betriebswirtschaftslehre an der Technischen Universität München vom 20. September 2013 wird wie folgt geändert:

1. Im Inhaltsverzeichnis wird der Passus „Anlage 1: I. Umfang der Bachelorprüfung“ ersetzt durch den Passus „Anlage 1: I. Umfang der Masterprüfung“.
2. § 43 Abs. 2 Satz 3 Nr. 2 erhält folgende Fassung:
„2. Informatik Wahlmodule im Umfang von mindestens 30 Credits,“
3. Anlage 1 wird wie folgt geändert:
 - a) Anlage 1: I. Umfang der Masterprüfung erhält folgende Fassung:

	Bestandteile	Credits	Semester
1.	studienbegleitende Prüfungsleistungen zum Erwerb von Credits in dem Pflichtmodul der wirtschaftswissenschaftlichen Methoden	6	1. Semester
2.	studienbegleitende Prüfungsleistungen zum Erwerb von Credits im Pflichtmodul der Querschnittsqualifikation (Personalführung)	6	1. Semester
3.	studienbegleitende Prüfungsleistungen zum Erwerb von Credits in dem Pflichtmodul der volkswirtschaftlichen Basisvertiefung	6	2. Semester
4.	studienbegleitende Prüfungsleistungen zum Erwerb von Credits in dem Pflichtmodul der rechtswissenschaftlichen Basisvertiefung	6	2. Semester

5.	studienbegleitende Prüfungsleistungen zum Erwerb von Credits in den Pflicht- und Wahlmodulen der ingenieur- bzw. naturwissenschaftlichen Vertiefung	30	1./2./3./4. Semester
6.	studienbegleitende Prüfungsleistungen zum Erwerb von Credits in den Pflicht-, Wahlpflicht- und Wahlmodulen der betriebswirtschaftlichen Vertiefung	24	1./2./3./4. Semester
7.	studienbegleitende Prüfungsleistungen zum Erwerb von Credits in den Wahlmodulen des wirtschaftswissenschaftlichen Wahlfachs	12	3. Semester
8.	Master's Thesis gemäß § 46	30	3./4. Semester

- b) Die Vorbemerkung unter Anlage 1: II Prüfungsmodule Ingenieur-/naturwissenschaftliches Fach erhält folgende Fassung:

„Jeder Studierende muss ein ingenieur-/naturwissenschaftliches Fach wählen und Module im Umfang von mindestens 30 Credits erfolgreich ablegen. Je nach gewähltem ingenieur-/naturwissenschaftlichen Fach gelten die dortigen Regelungen.“

- c) Die Tabelle in Anlage 1: II. Prüfungsmodule Ingenieur-/naturwissenschaftliches Fach Informatik erhält folgende Fassung:

Informatik

Bei Wahl dieses ingenieur-/naturwissenschaftlichen Faches müssen Wahlmodule im Umfang von mindestens 30 Credits aus einem Wahlmodulangebot erfolgreich abgelegt werden. Der geltende Wahlmodulkatalog wird rechtzeitig vor Vorlesungsbeginn durch die Fakultät für Wirtschaftswissenschaften in geeigneter Weise bekannt gegeben. Im Folgenden ein beispielhafter Modulkatalog:

Nr.	Modulbezeichnung	Modulart	Lehrform SWS/ V Ü P	Sem.	SWS	Credits	Prüfungs- art	Prüfungs- dauer	Unterrichts- sprache
	IN-Informatik								
IN0010	Grundlagen: Rechnernetze und Verteilte Systeme	Wahl	3 V + 2 Ü	2. Sem. ¹⁾	5	6 Credits	Klausur	90 min	Deutsch
IN2003	Effiziente Algorithmen und Datenstrukturen	Wahl	4 V + 2 Ü	1./3. Sem. ¹⁾	6	8 Credits	Klausur	180 min	Englisch
IN2028	Business Analytics	Wahl	2 V + 2 Ü	1./3. Sem. ¹⁾	4	5 Credits	Klausur	100 min	Deutsch
IN2030	Data Mining and Knowledge Recovery	Wahl	2 V	1./3. Sem. ¹⁾	2	3 Credits	Klausur	60-75 min	Englisch
IN2031	Einsatz und Realisierung von Datenbanksystemen	Wahl	3 V + 2 Ü	2./4. Sem. ¹⁾	5	6 Credits	Klausur	120 min	Deutsch
IN2040	Virtuelle Maschinen	Wahl	3 V + 2 Ü	2./4. Sem. ¹⁾	5	6 Credits	Klausur	60 min	Englisch
IN2062	Grundlagen der Künstlichen Intelligenz	Wahl	3 V + 1 Ü	1./3. Sem. ¹⁾	4	5 Credits	Klausur	75-125 min	Deutsch/ Englisch

1b	Advanced Seminar Marketing, Strategy & Leadership -Strategy and Organization	Wahlpflicht	4 Se	1.-4. Sem. ¹⁾	4	6 Credits	Wiss. Ausarbeitung	k.A.	Deutsch/ Englisch
-----------	--	-------------	------	--------------------------	---	-----------	--------------------	------	-------------------

Nr.	Modulbezeichnung	Modulart	Lehrform SWS/ V Ü P	Sem.	SWS	Credits	Prüfungsart	Prüfungsdauer	Unterrichtssprache
	Operations & Supply Chain Management (OSCM)								
1	Advanced Seminar Operations & Supply Chain Management	Pflicht	4 Se	3./4. Sem. ¹⁾	4	6 Credits	Wiss. Ausarbeitung	k.A.	Englisch

Nr.	Modulbezeichnung	Modulart	Lehrform SWS/ V Ü P	Sem.	SWS	Credits	Prüfungsart	Prüfungsdauer	Unterrichtssprache
	Finance & Accounting (FA)								
1	Advanced Seminar Finance & Accounting	Pflicht	4 Se	1.-4. Sem. ¹⁾	4	6 Credits	Wiss. Ausarbeitung	k.A.	Deutsch/ Englisch

§ 2

Diese Satzung tritt am 1. Oktober 2014 in Kraft.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Akademischen Senats der Technischen Universität München vom 23. Juli 2014 sowie der Genehmigung durch den Präsidenten der Technischen Universität München vom 19. August 2014.

München, den 19. August 2014

Technische Universität München

Wolfgang A. Herrmann
Präsident

Diese Satzung wurde am 19. August 2014 in der Hochschule niedergelegt; die Niederlegung wurde am 19. August 2014 durch Anschlag in der Hochschule bekannt gemacht. Tag der Bekanntmachung ist daher der 19. August 2014.