

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

Vom 15. April 2013

Aufgrund 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 Bachelorstudiengang Technologie- und Managementorientierte Betriebswirtschaftslehre an der Technischen Universität München vom 12. Juni 2008, zuletzt geändert durch Satzung vom 2. Oktober 2012, wird wie folgt geändert:

1. § 37 Abs. 1 wird wie folgt geändert:

a) Satz 3 erhält folgende Fassung:

„³Neben der Modulprüfung können während einer Lehrveranstaltung gemäß § 6 Abs. 5 APSO auch Mid-Term-Leistungen angeboten werden.“

b) Satz 4 wird aufgehoben.

2. § 41 a erhält folgende Fassung:

„§ 41 a Multiple-Choice-Verfahren

Die Durchführung von Multiple-Choice-Verfahren ist in § 12 a APSO geregelt.“

3. § 45 erhält folgende Fassung:

„§ 45 Umfang der Bachelorprüfung

(1) Die Bachelorprüfung umfasst:

1. die Modulprüfungen gemäß Abs. 2,
2. das Projektstudium gemäß § 37a,
3. die Bachelor's Thesis gemäß § 46.

(2) ¹Die Modulprüfungen sind in der Anlage 1 aufgelistet. ²Es sind

1. aus den betriebswirtschaftlichen Grundlagen Pflichtmodule im Umfang von 51 Credits,
2. aus den volkswirtschaftlichen Grundlagen Pflichtmodule im Umfang 12 Credits,

3. aus den rechtswissenschaftlichen Grundlagen Pflichtmodule im Umfang 12 Credits,
4. aus den mathematisch-naturwissenschaftlichen Grundlagen Pflichtmodule im Umfang 12 Credits und Wahlpflichtmodule im Umfang von 6 Credits

nachzuweisen.

³Bei der Wahl des ingenieur-/naturwissenschaftlichen Faches sind bei der Wahl von

1. Chemie Pflichtmodule im Umfang 42 Credits,
2. Informatik Pflichtmodule im Umfang 42 Credits,
3. Elektro- und Informationstechnik Pflichtmodule im Umfang 30 Credits und Wahlmodule im Umfang von mindestens 12 Credits,
4. Maschinenwesen Pflichtmodule im Umfang 37 Credits und Wahlmodule im Umfang von mindestens 5 Credits

nachzuweisen.

⁴Daneben ist einer von vier betriebswirtschaftlichen Schwerpunkten zu wählen.

⁵Bei der Wahl des Schwerpunktes

1. Innovation & Entrepreneurship sind Pflichtmodule im Umfang von 6 Credits und Wahlmodule im Umfang von mindestens 12 Credits,
2. Marketing, Strategy & Leadership sind Pflichtmodule im Umfang von 6 Credits und Wahlmodule im Umfang von mindestens 12 Credits,
3. Operations & Supply Chain Management sind Wahlmodule im Umfang von mindestens 18 Credits,
4. Finance & Accounting sind Wahlmodule im Umfang von mindestens 18 Credits nachzuweisen.

⁶Außerdem sind Wahlmodule im Umfang von mindestens 3 Credits in den Querschnittsqualifikationen nachzuweisen.

- (3) ¹Sollte ein in der Anlage aufgeführtes Wahl- oder Wahlpflichtmodul nicht angeboten werden können, so gilt § 8 Abs. 3 APSO. ²Für die Bestimmung der Wahlmodule gilt § 17 Abs. 5 Sätze 6 bis 8 APSO.“

4. Die Anlage 1 „I. Umfang Bachelorprüfung“ und „II. Prüfungsmodule“ wird durch die beiliegende Anlage 1 „I. Umfang Bachelorprüfung“ und „II. Prüfungsmodule“ zu dieser Satzung ersetzt.

§ 2 In-Kraft-Treten

¹Diese Satzung tritt mit Wirkung vom 1. April 2013 in Kraft. ²Sie gilt für alle Studierende, die ab dem Wintersemester 2010/11 ihr Fachstudium an der Technischen Universität München aufgenommen haben.

Anlage 1:

I. Umfang Bachelorprüfung

	Bestandteile	Credits	Semester
1.	studienbegleitende Prüfungsleistungen zum Erwerb von Credits in den Pflichtmodulen der betriebswirtschaftlichen Grundlagen	51	1./2./3./4. Semester
2.	studienbegleitende Prüfungsleistungen zum Erwerb von Credits in den Pflichtmodulen der volkswirtschaftlichen Grundlagen	12	1./2. Semester
3.	studienbegleitende Prüfungsleistungen zum Erwerb von Credits in den Pflichtmodulen der rechtswissenschaftlichen Grundlagen	12	3./4. Semester
4.	studienbegleitende Prüfungsleistungen zum Erwerb von Credits in den Pflicht- und Wahlpflichtmodulen der mathematisch-naturwissenschaftlichen Grundlagen	18	1./2./3. Semester
5.	studienbegleitende Prüfungsleistungen zum Erwerb von Credits in den Pflichtmodulen und ggf. Wahlmodulen des ingenieur- bzw. naturwissenschaftlichen Fachs	42	2./3./4./5./6. Semester
6.	studienbegleitende Prüfungsleistungen zum Erwerb von Credits in den Pflicht- und Wahlmodulen des betriebswirtschaftlichen Schwerpunktes	18	4./5./6. Semester
7.	studienbegleitende Prüfungsleistungen zum Erwerb von Credits in den Wahlmodulen der Querschnittsqualifikation	3	4./5./6. Semester
8.	Leistungsnachweis im Projektstudium gemäß § 37a	12	4./5. Semester
9.	Bachelor's Thesis gemäß § 46	12	5./6. Semester

II. Prüfungsmodule

Betriebs-, volkswirtschaftliche, rechtswissenschaftliche und mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

Die folgenden Pflichtmodule im Bereich der betriebs-, volkswirtschaftlichen, rechtswissenschaftlichen und mathematisch-naturwissenschaftlichen Grundlagen müssen erfolgreich absolviert werden:

Nr.	Modulbezeichnung	Modulart	Lehrform SWS/ V Ü P	Sem.	SWS	Credits	Prüfungsart	Prüfungsdauer	Unterrichtssprache
Betriebswirtschaftliche Grundlagen									
1	Introduction to Entrepreneurship (alter Titel: Entrepreneurship)	Pflicht	1 V + 1 Ü	1. Sem.	2	3 Credits	Klausur	60 min	Englisch
2	Management Science und Produktionsmanagement	Pflicht	3 V + 3 Ü	1. Sem.	6	9 Credits	Klausur	120 min	Deutsch/ Englisch ³⁾
3	Buchführung	Pflicht	1 V + 1 Ü	1. Sem.	2	3 Credits	Klausur	60 min	Deutsch/ Englisch ³⁾
4	Finanzierung	Pflicht	1 V + 1 Ü	1. Sem.	2	3 Credits	Klausur	60 min	Deutsch/ Englisch ³⁾
5	Externes Rechnungswesen	Pflicht	2 V + 2 Ü	2. Sem.	4	6 Credits	Klausur	120 min	Deutsch/ Englisch ³⁾
6	Marketing	Pflicht	1 V + 1 Ü	2. Sem.	2	3 Credits	Klausur	60 min	Englisch
7	Kosten- und Erlösrechnung	Pflicht	1 V + 1 Ü	2. Sem.	2	3 Credits	Klausur	60 min	Deutsch/ Englisch ³⁾
8	Controlling	Pflicht	1 V + 1 Ü	3. Sem.	2	3 Credits	Klausur	60 min	Deutsch/ Englisch ³⁾
9	Informationswirtschaft	Pflicht	1 V + 1 Ü	3. Sem.	2	3 Credits	Klausur	60 min	Deutsch
10	Investitions- und Finanzmanagement	Pflicht	2 V + 2 Ü	3. Sem.	4	6 Credits	Klausur	120 min	Deutsch/ Englisch ³⁾
11	Technology and Innovation Management: Introduction	Pflicht	1 V + 1 Ü	4. Sem.	2	3 Credits	Klausur	60 min	Englisch
12	Organisation und Personalmanagement	Pflicht	2 V + 2 Ü	4. Sem.	4	6 Credits	Teilprüfungen: Klausur 50% und Klausur 50%	2 x 60 min	Deutsch/ Englisch ³⁾

Volkswirtschaftliche Grundlagen									
13	Volkswirtschaftslehre I	Pflicht	2 V + 2 Ü	1. Sem.	4	6 Credits	Klausur	120 min	Deutsch/ Englisch ³⁾
14	Volkswirtschaftslehre II	Pflicht	2 V + 2 Ü	2. Sem.	4	6 Credits	Klausur	120 min	Deutsch/ Englisch ³⁾

Rechtswissenschaftliche Grundlagen									
15	Wirtschaftsprivatrecht I (inkl. juristischer Fallbearbeitung)	Pflicht	2 V + 2 Ü	3. Sem.	4	6 Credits	Klausur	120 min	Deutsch/ Englisch ³⁾
16	Wirtschaftsprivatrecht II (inkl. juristische Fallbearbeitung)	Pflicht	2 V + 2 Ü	4. Sem.	4	6 Credits	Klausur	120 min	Deutsch/ Englisch ³⁾

Nr.	Modulbezeichnung	Modulart	Lehrform SWS/ V Ü P	Sem.	SWS	Credits	Prüfungs- art	Prüfungs- dauer	Unterrichts- sprache
	Mathem.- naturwiss. Grundlagen								
17	Mathematik I	Pflicht	4 V	1. Sem.	4	6 Credits	Klausur	90 min	Deutsch
18	Statistik	Pflicht	3 V + 1 P	2. Sem.	4	6 Credits	Klausur	90 min	Deutsch
19a	Einführung in die Informatik für andere Fachrichtungen (nicht für Studierende des INF Informatik)	Wahl- pflicht	2 V + 2 Ü	3. Sem.	4	6 Credits	Klausur	120 min	Deutsch
19b	Einführung in die Informatik 1 (nur für Studierende des INF Informatik)	Wahl- pflicht	4 V	3. Sem.	5	6 Credits	Klausur	90-150 min	Deutsch

Ingenieur-/naturwissenschaftliches Fach

Eines der folgenden vier ingenieur-/naturwissenschaftlichen Fächer muss gewählt werden. Jedes der in der gewählten Vertiefungsrichtung ausgewiesene Modul muss erfolgreich abgelegt werden:

Abweichend hiervon müssen bei Wahl des ingenieur-/naturwissenschaftlichen Faches **Elektro- und Informationstechnik** 30 Credits aus dem Pflichtmodulbereich und 12 Credits aus dem Wahlmodulbereich erfolgreich abgelegt werden. Anbei ein beispielhafter Wahlkatalog; der geltende Wahlkatalog wird rechtzeitig vor Vorlesungsbeginn durch die Fakultät für Wirtschaftswissenschaften in geeigneter Weise bekannt gegeben.

Abweichend von Satz 1 müssen bei Wahl des ingenieur-/naturwissenschaftlichen Faches **Maschinenwesen** 37 Credits aus dem Pflichtmodulbereich und mindestens 5 Credits aus einem Wahlmodulkatalog, der Module der Fakultät für Maschinenwesen enthält, erfolgreich abgelegt werden.

Nr.	Modulbezeichnung	Modulart	Lehrform SWS/ V Ü P	Sem.	SWS	Credits	Prüfungs- art	Prüfungs- dauer	Unterrichts- sprache
	Chemie								
1	Allgemeine und anorganische Chemie	Pflicht	2 V + 2 Ü	2. Sem.	4	6 Credits	Klausur	90 min	Deutsch
2	Grundlagen der Physikalischen Chemie 1	Pflicht	2 V + 2 Ü	3. Sem.	4	6 Credits	Klausur	90 min	Deutsch
3	Einführung in die Organische Chemie	Pflicht	2 V + 2 Ü	4. Sem.	4	6 Credits	Klausur	90 min	Deutsch
4	Biologie für Chemiker	Pflicht	2 V + 1 Ü	5. Sem.	3	6 Credits	Klausur	90 min	Deutsch
5	Chemisches Praktikum für TUM-BWL	Pflicht	6 P	5. Sem.	6	6 Credits	Arbeits- bericht, mündliche Prüfung ²⁾	k. A.	Deutsch
6	Chemiesoftware und Datenbanken für TUM- BWL	Pflicht	1 V + 1 Ü	6. Sem.	2	3 Credits	Klausur	60 min	Deutsch
7	Analytische Chemie	Pflicht	2 V	6. Sem.	2	3 Credits	Klausur	90 min	Deutsch
8	Angewandte Technische Chemie für TUM-BWL	Pflicht	2 V	6. Sem.	2	3 Credits	Klausur	90 min	Deutsch
9	Katalyse und Reaktionstechnik für TUM-BWL	Pflicht	2 V	6. Sem.	2	3 Credits	Klausur	90 min	Deutsch

Informatik									
1	Mathematik II	Pflicht	2 V + 2 Ü	2. Sem.	4	6 Credits	Klausur	90 min	Deutsch
2	Praktikum: Grundlagen der Programmierung	Pflicht	3 P + 1 Ü	3. Sem.	4	6 Credits	Hausaufgaben	90-150 min	Deutsch
3	Einführung in die Softwaretechnik	Pflicht	3 V + 2 Ü	4. Sem.	5	6 Credits	Klausur	75-125 min	Deutsch
4	Grundlagen Betriebssysteme und Systemsoftware	Pflicht	3 V + 1 Ü	5. Sem.	4	6 Credits	Klausur	k. A.	Deutsch
5	Grundlagen Datenbanken	Pflicht	3 V + 1 Ü	5. Sem.	4	6 Credits	Klausur	75-125 min	Deutsch
6	Computergestützte Gruppenarbeit	Pflicht	2 V	5. Sem.	2	3 Credits	schriftl. oder mdl. Prüfung ²⁾	60 min (schriftl.) oder 25 min (mdl.)	Deutsch
7	Hauptseminar	Pflicht	2 Se	5. Sem.	2	4 Credits	Seminararbeit	k. A.	Deutsch
8	Informationsmanagement	Pflicht	2 V + 2 Ü	6. Sem.	4	5 Credits	Klausur	75-125 min	Deutsch
Nr.	Modulbezeichnung	Modulart	Lehrform SWS/ V Ü P	Sem.	SWS	Credits	Prüfungsart	Prüfungsdauer	Unterrichtssprache
Elektro- und Informationstechnik									
1	Mathematik II	Pflicht	2 V + 2 Ü	2. Sem.	4	6 Credits	Klausur	90 min	Deutsch
2	Grundlagen der Informationstechnik	Pflicht	2 V + 1 Ü	3. Sem.	3	4 Credits	Klausur	75 min	Deutsch
3	Grundlagen der Elektrotechnik	Pflicht	2 V + 1 Ü	3. Sem.	3	4 Credits	Klausur	90 min	Deutsch
4	Elektrotechnik	Pflicht	2 V + 1 Ü	4. Sem.	3	4 Credits	Klausur	90 min	Deutsch
5	Schaltungselektronik	Pflicht	2 V + 1 Ü	4. Sem.	3	4 Credits	Klausur	90 min	Deutsch
6	Kommunikationsnetze für TUM-BWL (alter Titel: Kommunikationsnetze 1 für TUM-BWL)	Pflicht	2 V + 1 Ü	5. Sem.	3	4 Credits	Klausur	90 min	Deutsch
7	Nachrichtentechnik I	Pflicht	2 V + 1 Ü	5. Sem.	3	4 Credits	Klausur	75 min	Deutsch
8	Praktikum Schaltungselektronik	Wahl	3 P	5. Sem.	3	4 Credits	Klausur	90 min	Deutsch
9	Nutzung regenerativer Energien für TUM-BWL	Wahl	2 V + 1 Ü	5. Sem.	3	4 Credits	Klausur	60 min	Deutsch
10	Grundlagen der Hochfrequenztechnik	Wahl	2 V + 1 Ü	6. Sem.	3	4 Credits	k.A.	k.A.	Deutsch
11	Nachrichtentechnik II	Wahl	2 V + 1 Ü	6. Sem.	3	4 Credits	Klausur	40 min	Deutsch
12	Energietechnische Anlagen	Wahl	2 V + 1 Ü	6. Sem.	3	4 Credits	Klausur	30 min	Deutsch
13	Internetkommunikation	Wahl	2 V + 1 Ü	6. Sem.	3	4 Credits	mündliche Prüfung	45 min	Deutsch
14	Photovoltaische Insel-systeme für TUM-BWL	Wahl	2 V + 1 Ü	6. Sem.	3	4 Credits	Klausur	60 min	Deutsch

	Maschinenwesen*								
1	Mathematik II	Pflicht	2 V + 2 Ü	2. Sem.	4	6 Credits	Klausur	90 min	Deutsch
2	CAD und Maschinzeichnen – Modul 1	Pflicht	1 V + 1 Ü	3. Sem.	2	2 Credits	Hausarbeiten	k.A.	Deutsch
3	CAD und Maschinzeichnen – Modul 2	Pflicht	1 V + 1 Ü	4. Sem.	2	3 Credits	Klausur	60 min	Deutsch
4	Grundlagen der Entwicklung und Produktion	Pflicht	3 V	4. Sem.	3	3 Credits	Klausur	90 min	Deutsch
5	Technische Mechanik (für TUM-BWL separat)	Pflicht	2 V + 2 Ü	4. Sem.	4	6 Credits	Klausur	120 min	Deutsch
6	Maschinenelemente – Grundlagen, Fertigung, Anwendung (alter Titel: Maschinensysteme und Fertigung)	Pflicht	3V + 2Ü	5. Sem.	5	7 Credits	Klausur	120 min	Deutsch
7	Fertigungstechnologien	Pflicht	2 V + 1 Ü	6. Sem.	3	5 Credits	Klausur	90 min	Deutsch
8	Werkstoffe im Maschinenwesen	Pflicht		6. Sem.	4	5 Credits			

*Zusätzlich zu den aufgeführten Pflichtmodulen müssen Module in einem Umfang von mindestens 5 Credits aus dem Lehrangebot der Fakultät für Maschinenwesen aus einem ergänzenden Wahlkatalog erbracht werden. Dieser ergänzende Wahlkatalog wird rechtzeitig vor Vorlesungsbeginn in geeigneter Weise durch die Fakultät für Wirtschaftswissenschaften bekanntgegeben.

Betriebswirtschaftliche Schwerpunkte

Aus den folgenden vier betriebswirtschaftlichen Schwerpunkten muss eine Richtung gewählt werden.

Innerhalb des gewählten Schwerpunktes **Innovation & Entrepreneurship** muss das Pflichtmodul erfolgreich bestanden werden. Zusätzlich dazu müssen weitere Module im Umfang von insgesamt 12 Credits aus dem Wahlmodulangebot erfolgreich abgelegt werden. Dieser Wahlkatalog wird rechtzeitig vor Vorlesungsbeginn in geeigneter Weise durch die Fakultät für Wirtschaftswissenschaften bekannt gegeben.

Nr.	Modulbezeichnung	Modulart	Lehrform SWS/ V Ü P	Sem.	SWS	Credits	Prüfungsart	Prüfungsdauer	Unterrichtssprache
	Innovation & Entrepreneurship (IE)								
1	Empirical Research Methods	Pflicht	2 V + 2 Ü	4. Sem.	4	6 Credits	Klausur, Hausarbeiten ²⁾	k.A.	Deutsch/ Englisch ³⁾

Innerhalb des Schwerpunktes **Marketing, Strategy & Leadership** muss das Pflichtmodul erfolgreich bestanden werden. Zusätzlich dazu müssen weitere Module im Umfang von insgesamt 12 Credits aus dem Wahlmodulangebot erfolgreich abgelegt werden. Dieser Wahlkatalog wird rechtzeitig vor Vorlesungsbeginn in geeigneter Weise durch die Fakultät für Wirtschaftswissenschaften bekannt gegeben.

Nr.	Modulbezeichnung	Modulart	Lehrform SWS/ V Ü P	Sem.	SWS	Credits	Prüfungsart	Prüfungsdauer	Unterrichtssprache
	Marketing, Strategy & Leadership (MSL)								
1	Empirical Research Methods	Pflicht	2 V + 2 Ü	4. Sem.	4	6 Credits	Klausur, Hausarbeiten ²⁾	k.A.	Deutsch/ Englisch ³⁾

Im betriebswirtschaftlichen Schwerpunkt **Operations & Supply Chain Management** müssen Module im Umfang von insgesamt 18 Credits aus dem Wahlmodulangebot erfolgreich abgelegt werden. Dieser Wahlkatalog wird rechtzeitig vor Vorlesungsbeginn in geeigneter Weise durch die Fakultät für Wirtschaftswissenschaften bekannt gegeben.

Im betriebswirtschaftlichen Schwerpunkt **Finance & Accounting** muss eines der unter Nr. 1a oder 1b aufgeführten Wahlmodule erfolgreich absolviert werden. Zusätzlich dazu müssen weitere Module im Umfang von insgesamt 12 Credits aus dem Wahlmodulangebot erfolgreich abgelegt werden. Dieser Wahlkatalog wird rechtzeitig vor Vorlesungsbeginn in geeigneter Weise durch die Fakultät für Wirtschaftswissenschaften bekannt gegeben.

Nr.	Modulbezeichnung	Modulart	Lehrform SWS/ V Ü P	Sem.	SWS	Credits	Prüfungs- art	Prüfungs- dauer	Unterrichts- sprache
	Finance & Accounting (FA)								
1a	Seminar in Finance and Accounting	Wahl	4 Se	4. Sem.	4	6 Credits	Seminararbeit, mdl. Prüfung ²⁾	k.A.	Englisch
	oder								
1b	Seminar in Finance and Accounting: Controlling mit SAP	Wahl	4 Se	4./5. Sem. ¹⁾	4	6 Credits	Klausur, Präsentation ²⁾	k.A.	Deutsch/ Englisch ³⁾

Querschnittsqualifikation

Aus dem folgenden beispielhaften Wahlkatalog muss ein Modul im Umfang von drei Credits erfolgreich abgelegt werden. Dieser Wahlkatalog kann angebotsabhängig ergänzt werden und wird rechtzeitig vor Vorlesungsbeginn in geeigneter Weise durch die Fakultät für Wirtschaftswissenschaften bekannt gegeben.

Nr.	Modulbezeichnung	Modulart	Lehrform SWS/ V Ü P	Sem.	SWS	Credits	Prüfungs- art	Prüfungs- dauer	Unterrichts- sprache
	Querschnitts- qualifikation								
1	Intercultural Competence	Wahl	2 Se	3./5. Sem. ¹⁾	2	3 Credits	Klausur	60 min	Deutsch/ Englisch ³⁾
2	Präsentation & Moderation	Wahl	2 Se	3.-6. Sem. ¹⁾	2	3 Credits	Mündliche Prüfung	20 min	Deutsch
3	Konfliktmanagement & Verhandlungsführung	Wahl	2 Se	3.-6. Sem. ¹⁾	2	3 Credits	Mündliche Prüfung	15 min	Deutsch
4	Businessplan - Grundlagenseminar	Wahl	2 Se	3.-6. Sem. ¹⁾	2	3 Credits	Mündliche Prüfung, Hausarbeiten ²⁾	30 min	Deutsch
5	Businessplan - Aufbau-seminar	Wahl	2 Se	3.-6. Sem. ¹⁾	2	3 Credits	Mündliche Prüfung, Hausarbeiten ²⁾	30 min	Deutsch
6	Innovative Unternehmer - WiWi	Wahl	2 V	3.-6. Sem. ¹⁾	2	3 Credits	Klausur	90 min	Deutsch
7	Strategische Unternehmensführung	Wahl	2 V	3.-6. Sem. ¹⁾	2	3 Credits	Klausur	60 min	Deutsch/ Englisch ³⁾
8	Unternehmensethik	Wahl	2 V	4./6. Sem. ¹⁾	2	3 Credits	Klausur	60 min	Deutsch
9	Corporate Sustainability	Wahl	2 V	4./6. Sem. ¹⁾	2	3 Credits	Klausur	60 min	Englisch

10	Applied Strategy and Organization	Wahl	2 V	3.-6. Sem. ¹⁾	2	3 Credits	Klausur, Hausarbeit mdl. Prüfung ²⁾	60 min	Deutsch/ Englisch ³⁾
11	High Performance Leadership	Wahl	2 Se	3./5. Sem. ¹⁾	2	3 Credits	Klausur	60 min	Deutsch/ Englisch ³⁾

Projektstudium

Nr.	Modulbezeichnung	Modulart	Lehrform SWS/ V Ü P	Sem.	SWS	Credits	Prüfungsart	Prüfungsdauer	Unterrichtssprache
	Projektstudium								
	Projektstudium	Pflicht				12 Credits	Klausur, Arbeitsbericht, Projektbericht, Hausarbeit, Seminararbeit, mündliche Prüfung, Referat, Präsentation oder Fachbeitrag ²⁾		Deutsch/ Englisch ³⁾

Bachelor's Thesis

	Bachelor's Thesis								
	Bachelor's Thesis	Pflicht				12 Credits			Deutsch/ Englisch ³⁾

Erläuterungen:

Sem. = Semester; SWS = Semesterwochenstunden; V = Vorlesung; Ü = Übung; P = Praktikum, Se = Seminar.
In der Spalte Prüfungsdauer ist bei schriftlichen Prüfungen die Prüfungsdauer in Minuten aufgeführt

Anmerkungen:

- 1) Empfohlenes Semester in Abhängigkeit der jeweils gewählten BWL-Vertiefungsrichtung und dem ingenieur- bzw. naturwissenschaftlichen Fach.
- 2) Alle aufgeführten Prüfungsformen sind möglich. Näheres, insbesondere Anzahl, Art, Umfang und Notenermittlung dieser Prüfungsleistung werden spätestens zwei Wochen vor Vorlesungsbeginn in geeigneter Weise den Studierenden verbindlich bekannt gegeben.
- 3) Die Lehrveranstaltungen innerhalb des Moduls können entweder in deutscher oder englischer Sprache abgehalten werden. Der Prüfende gibt den Studierenden die Unterrichtssprache spätestens zwei Wochen vor Vorlesungsbeginn in geeigneter Weise verbindlich bekannt.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Akademischen Senats der Technischen Universität München vom 15. April 2013 sowie der Genehmigung durch den Präsidenten der Technischen Universität München vom 15. April 2013.

München, den 15. April 2013

Technische Universität München
Wolfgang A. Herrmann
Präsident

Diese Satzung wurde am 15. April 2013 in der Hochschule niedergelegt; die Niederlegung wurde am 15. April 2013 durch Anschlag in der Hochschule bekannt gemacht. Tag der Bekanntmachung ist daher der 15. April 2013.