

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

Vom 8. Mai 2012

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 5. August 2011, wird wie folgt geändert:

1. § 42 erhält folgende Fassung:

„Neben den in § 45 Abs. 1 genannten Prüfungsleistungen ist die erfolgreiche Ablegung von einer Studienleistung in dem Modul CAD und Maschinenzichnen – Modul 1 bei der Wahl des ingenieur- naturwissenschaftlichen Faches Maschinenwesen nachzuweisen.“

2. § 45 Abs. 2 erhält folgende Fassung:

„(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 Wahlpflichtmodule im Umfang von mindestens 12 Credits
4. Maschinenwesen Pflichtmodule im Umfang 32 Credits und Wahlmodule im Umfang von mindestens 10 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 Wahlpflichtmodule im Umfang von mindestens 12 Credits
2. Marketing, Strategy & Leadership sind Pflichtmodule im Umfang von 6 Credits und Wahlpflichtmodule im Umfang von mindestens 12 Credits
3. Operations & Supply Chain Management sind Wahlpflichtmodule im Umfang von mindestens 18 Credits
4. Finance & Accounting sind Wahlpflichtmodule im Umfang von mindestens 18 Credits

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

2. Anlage 1 II Prüfungsmodule wird durch die beiliegende Anlage 1 Prüfungsmodule zu dieser Satzung ersetzt.

§ 2 In-Kraft-Treten

- (1) Diese Satzung tritt mit Wirkung vom 1. März 2012 in Kraft.
- (2) Sie gilt für alle Studierenden, die ab dem Wintersemester 2010/11 ihr Fachstudium an der Technischen Universität München aufgenommen haben.
- (3) Abweichend von Abs. 2 gelten § 1 Nr. 2 Satz 3 Nr. 4 sowie die Neuregelung im Modulkatalog des Ingenieur-/ naturwissenschaftlichen Faches Maschinenwesen in der Anlage 1 II auch für alle Studierenden, die ab dem Wintersemester 2008/09 ihr Fachstudium aufgenommen haben.

Anlage 1:

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	Prüfungs- art	Prüfungs- dauer	Unterrichts- sprache
Betriebswirtschaftliche Grundlagen									
1	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	Klausur	120 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 <i>(nicht für Studierende des INF Informatik)</i>	Wahl- pflicht	2 V + 2 Ü	3. Sem.	4	6 Credits	Klausur	120 min	Deutsch
19b	Einführung in die Informatik 1 <i>(nur für Studierende des INF Informatik)</i>	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 Wahlpflichtmodulbereich erfolgreich abgelegt werden.

Abweichend hiervon müssen bei Wahl des ingenieur-/naturwissenschaftlichen Faches **Maschinenwesen** 32 Credits aus dem Pflichtmodulbereich und 10 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	Arbeitsbericht und mündliche Prüfung	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	Prüfungs- art	Prüfungs- dauer	Unterrichts- sprache
	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 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- pflicht	3 P	5. Sem.	3	4 Credits	Haus- arbeiten, mündliche Prüfung	k.A.	Deutsch
9	Nutzung regenerativer Energien für TUM-BWL	Wahl- pflicht	2 V + 1 Ü	5. Sem.	3	4 Credits	Klausur	60 min	Deutsch
10	Grundlagen der Hochfrequenztechnik	Wahl- pflicht	2 V + 1 Ü	6. Sem.	3	4 Credits	k.A.	k.A.	Deutsch
11	Nachrichtentechnik II	Wahl- pflicht	2 V + 1 Ü	6. Sem.	3	4 Credits	Klausur	60 min	Deutsch
12	Energietechnische Anlagen	Wahl- pflicht	2 V + 1 Ü	6. Sem.	3	4 Credits	Klausur	60 min	Deutsch
13	Netzkopplungen für TUM-BWL	Wahl- pflicht	2 V + 1 Ü	6. Sem.	3	4 Credits	mündliche Prüfung	45 min	Deutsch
14	Photovoltaische Insel- systeme für TUM-BWL	Wahl- pflicht	2 V + 1 Ü	6. Sem.	3	4 Credits	Klausur	90 min	Deutsch

	Maschinenwesen								
1	Mathematik II	Pflicht	2 V + 2 Ü	2. Sem.	4	6 Credits	Klausur	90 min	Deutsch
2	Grundlagen der Entwicklung und Produktion	Pflicht	3 V	3. Sem.	3	3 Credits	Klausur	90 min	Deutsch
3	CAD und Maschinenzeichnen – Modul 1	Pflicht	1 V + 1 Ü	3. Sem.	2	2 Credits	Haus- arbeiten	k.A.	Deutsch
4	CAD und Maschinenzeichnen – Modul 2	Pflicht	1 V + 1 Ü	4. Sem.	2	3 Credits	Klausur	60 min	Deutsch
5	Technische Mechanik (für TUM-BWL separat)	Pflicht	2 V + 2 Ü	4. Sem.	4	6 Credits	Klausur	120 min	Deutsch
6	Maschinensysteme und Fertigung	Pflicht	3V + 2Ü	5. Sem.	5	7 Credits	Klausur	120 min	Deutsch
7	Werkstoffkunde I*	Wahl	3 V + 1 Ü	5. Sem.	4	6 Credits	Klausur	90 min	Deutsch
8	Werkstoffkunde II*	Wahl	2 V + 1 Ü	6. Sem.	3	4 Credits	Klausur	90 min	Deutsch
9	Fertigungstechnologien	Pflicht	2 V + 1 Ü	6. Sem.	3	5 Credits	Klausur	90 min	Deutsch

* Alternativ zu den Modulen Werkstoffkunde I und Werkstoffkunde II können Module der Fakultät für Maschinenwesen in Höhe von bis zu 10 Credits aus einem ergänzenden Wahlkatalog erbracht werden. Dieser ergänzende Wahlkatalog wird zwei Wochen 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 Wahlpflichtmodulangebot erfolgreich abgelegt werden.

Nr.	Modulbezeichnung	Modulart	Lehrform SWS/ V Ü P	Sem.	SWS	Credits	Prüfungs- art	Prüfungs- dauer	Unterrichts- sprache
	Innovation & Entrepreneurship (IE)								
1	Empirical Research Methods	Pflicht	2 V + 2 Ü	4. Sem.	4	6 Credits	Klausur, Hausarbeiten	k.A.	Deutsch/ Englisch ³⁾
2	Entrepreneurial Finance	Wahlpflicht	2 V + 2 Ü	4./6. Sem. ¹⁾	4	6 Credits	Klausur	120 min	Englisch
3	Entrepreneurial Management	Wahlpflicht	4 Se	4./6. Sem. ¹⁾	4	6 Credits	Seminararbeit, mdl. Prüfung	k.A.	Deutsch/ Englisch ³⁾
4	Advanced Technology and Innovation Management	Wahlpflicht	4 V	5. Sem.	4	6 Credits	Klausur	120 min	Englisch
5	Patente und Marken	Wahlpflicht	1 V + 1 Ü	5. Sem.	2	3 Credits	Klausur	60 min	Deutsch/ Englisch ³⁾
6	Lizenzvertragsrecht	Wahlpflicht	1 V + 1 Ü	5. Sem.	2	3 Credits	Klausur	60 min	Deutsch/ Englisch ³⁾
7	Sustainability Innovation and Sustainability Marketing	Wahlpflicht	2 V + 2 Ü	5. Sem.	4	6 Credits	Hausarbeit, mdl. Prüfung, Präsentation ²⁾	k.A.	Englisch
8	Entrepreneurship and Law	Wahlpflicht	1 V + 1 Ü	5. Sem.	2	3 Credits	Klausur	60 min	Englisch
9	Gesellschaftsrecht	Wahlpflicht	1 V + 1 Ü	5./6. Sem. ¹⁾	2	3 Credits	Klausur	60 min	Deutsch/ Englisch ³⁾
10	Businessplan - Grundlagenseminar	Wahlpflicht	2 Se	4./5./6. Sem. ¹⁾	2	3 Credits	Mündliche Prüfung, Hausarbeiten	30 min	Deutsch
11	Businessplan – Aufbauseminar	Wahlpflicht	2 Se	5./6. Sem. ¹⁾	2	3 Credits	Mündliche Prüfung, Hausarbeiten	30 min	Deutsch
12	Topics in Innovation & Entrepreneurship I	Wahlpflicht	4 V	4./5./6. Sem. ¹⁾	4	6 Credits	Klausur	120 min	Deutsch/ Englisch ³⁾
13	Topics in Innovation & Entrepreneurship II	Wahlpflicht	4 Se	4./5./6. Sem. ¹⁾	4	6 Credits	Seminararbeit, mdl. Prüfung	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 Wahlpflichtmodulangebot erfolgreich abgelegt werden.

Nr.	Modulbezeichnung	Modulart	Lehrform SWS/ V Ü P	Sem.	SWS	Credits	Prüfungs- art	Prüfungs- dauer	Unterrichts- sprache
	Marketing, Strategy & Leadership (MSL)								
1	Empirical Research Methods	Pflicht	2 V + 2 Ü	4. Sem.	4	6 Credits	Klausur, Hausarbeiten	k.A.	Deutsch/ Englisch ³⁾
2	Online Marketing	Wahlpflicht	4 Se	4./6. Sem. ¹⁾	4	6 Credits	Seminararbeit, mdl. Prüfung	k.A.	Deutsch/ Englisch ³⁾
3	Advanced Strategy and Organization	Wahlpflicht	2 V + 2 Ü	5. Sem.	4	6 Credits	Seminararbeit, Klausur, mdl. Prüfung, Hausarbeiten ²⁾	k.A.	Deutsch/ Englisch ³⁾
4	Performance Management	Wahlpflicht	2 V + 2 Ü	5. Sem.	4	6 Credits	Klausur	120 min	Deutsch/ Englisch ³⁾
5	Sustainability Innovation and Sustainability Marketing	Wahlpflicht	2 V + 2 Ü	5. Sem.	4	6 Credits	Klausur, Projektarbeit	k.A.	Englisch
6	Service Operations Management	Wahlpflicht	2 V + 2 Ü	6. Sem.	4	6 Credits	Klausur	120 min	Englisch
7	Topics in Marketing, Strategy & Leadership I (alter Titel: Topics in Marketing, Strategy & Leadership – Strategy and Organization I)	Wahlpflicht	4 Se	4./5./6. Sem. ¹⁾	4	6 Credits	Seminararbeit, Klausur, mdl. Prüfung, Hausarbeiten ²⁾	k.A.	Deutsch/ Englisch ³⁾
8	Topics in Marketing, Strategy & Leadership II (alter Titel: Topics in Marketing, Strategy & Leadership – Strategy and Organization II)	Wahlpflicht	4 Se	4./5./6. Sem. ¹⁾	4	6 Credits	Seminararbeit, Klausur, mdl. Prüfung, Hausarbeiten ²⁾	k.A.	Deutsch/ Englisch ³⁾

Im betriebswirtschaftlichen Schwerpunkt **Operations & Supply Chain Management** müssen Module im Umfang von insgesamt 18 Credits aus dem Wahlpflichtmodulangebot erfolgreich abgelegt werden.

Nr.	Modulbezeichnung	Modulart	Lehrform SWS/ V Ü P	Sem.	SWS	Credits	Prüfungs- art	Prüfungsdauer	Unterrichts- sprache
	Operations & Supply Chain Management (OSCM)								
1	Service Operations Management	Wahlpflicht	2 V + 2 Ü	4. Sem.	4	6 Credits	Klausur	120 min	Englisch
2	Service Management	Wahlpflicht	1 V + 1 Ü	4. Sem.	2	3 Credits	Klausur	60 min	Englisch
3	Wertsteigerung von Industrie- und Dienstleistungsunternehmen	Wahlpflicht	2 V	4./5./6. Sem. ¹⁾	2	3 Credits	Klausur	60 min	Deutsch/Englisch ³⁾
4	Supply Chain Management	Wahlpflicht	4 Se	4./5./6. Sem. ¹⁾	4	6 Credits	Klausur, Hausarbeit, mdl. Prüfung ²⁾		Englisch
5	Basics of Advanced Planning and Supply Chain Management	Wahlpflicht	3 V + 1 Ü	4./5./6. Sem. ¹⁾	4	6 Credits	Klausur, Hausarbeit	90 min.	Englisch
6	Modellierung, Optimierung und Simulation im Operations Management	Wahlpflicht	2 V + 2 U	4./5./6. Sem. ¹⁾	4	6 Credits	2 Teilprüfungen (2 Klausuren mit Studienleistungen, Gewichtung der Teilprüfungen jeweils 50%)	60 min	Deutsch/Englisch ³⁾
7	Project Management	Wahlpflicht	2 V + 2 Ü	5. Sem.	4	6 Credits	Klausur, Hausarbeit, Präsentation ²⁾	k.A.	Englisch
8	Seminar in Finance and Accounting: Controlling mit SAP	Wahlpflicht	4 Se	5./6. Sem. ¹⁾	4	6 Credits	Klausur, Präsentation	k.A.	Deutsch/Englisch ³⁾
9	Topics in Operations & Supply Chain Management I	Wahlpflicht	2 V + 2 Ü	4./5./6. Sem. ¹⁾	4	6 Credits	Klausur, Hausarbeit	k.A.	Deutsch/Englisch ³⁾
10	Topics in Operations & Supply Chain Management II	Wahlpflicht	4 Se	4./5./6. Sem. ¹⁾	4	6 Credits	Hausarbeit, Präsentation, mdl. Prüfung ²⁾	k.A.	Deutsch/Englisch ³⁾

Im betriebswirtschaftlichen Schwerpunkt **Finance & Accounting** muss eines der unter Nr. 1a oder 1b aufgeführten Wahlpflichtmodule erfolgreich absolviert werden. Zusätzlich dazu müssen weitere Module im Umfang von insgesamt 12 Credits aus dem Wahlpflichtmodulangebot erfolgreich abgelegt werden.

Nr.	Modulbezeichnung	Modulart	Lehrform SWS/ V Ü P	Sem.	SWS	Credits	Prüfungs- art	Prüfungs- dauer	Unterrich- ts- sprache
	Finance & Accounting (FA)								
1a	Seminar in Finance and Accounting	Wahl- pflicht	4 Se	4. Sem.	4	6 Credits	Seminar- arbeit, mdl. Prüfung	k.A.	Englisch
	oder								
1b	Seminar in Finance and Accounting: Controlling mit SAP	Wahl- pflicht	4 Se	4./5. Sem. ¹⁾	4	6 Credits	Klausur, Präsen- ta- tion	k.A.	Deutsch/ Englisch ³⁾
2	Corporate Finance	Wahl- pflicht	2 V + 2 Ü	4. Sem.	4	6 Credits	Klausur	120 min	Englisch
3	Value Based Management	Wahl- pflicht	2 V + 2 Ü	4./6. Sem. ¹⁾	4	6 Credits	Klausur	120 min	Englisch
4	Entrepreneurial Finance	Wahl- pflicht	2 V + 2 Ü	4./6. Sem. ¹⁾	4	6 Credits	Klausur	120 min	Englisch
5	IFRS Accounting & Reporting	Wahl- pflicht	2 V	4./6. Sem. ¹⁾	2	3 Credits	Klausur	60 min	Deutsch/ Englisch ³⁾
6	Entrepreneurship and Law	Wahl- pflicht:	1 V + 1 Ü	5. Sem.	2	3 Credits	Klausur	60 min	Englisch
7	Gesellschaftsrecht	Wahl- pflicht	1 V + 1 Ü	5./6. Sem. ¹⁾	2	3 Credits	Klausur	60 min	Deutsch/ Englisch ³⁾
8	Topics in Finance & Accounting I	Wahl- pflicht	2 V	4./5./6. Sem. ¹⁾	2	3 Credits	Klausur	60 min	Deutsch/ Englisch ³⁾
9	Topics in Finance & Accounting II	Wahl- pflicht	2 Se	4./5./6. Sem. ¹⁾	2	3 Credits	Seminar- arbeit, mdl. Prüfung	k.A.	Deutsch/ Englisch ³⁾

Querschnittsqualifikation

Aus den folgenden Wahlmodulen muss ein Modul im Umfang von drei Credits erfolgreich abgelegt werden:

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, Haus- arbeiten	30 min	Deutsch
5	Businessplan - Aufbauseminar	Wahl	2 Se	3.-6. Sem. ¹⁾	2	3 Credits	Mündliche Prüfung, Haus- arbeiten	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	60 min	Deutsch/ Englisch ³⁾

Projektstudium

Nr.	Modulbezeichnung	Modulart	Lehrform SWS/ V Ü P	Sem.	SWS	Credits	Prüfungs- art	Prüfungs- dauer	Unterrichts- sprache
	Projektstudium								
	Projektstudium	Pflicht				12 Credits	Klausur, Arbeits- bericht, Projekt- bericht, Haus- arbeit, Seminar- arbeit, mündliche Prüfung, Referat, Präsen- tation oder Fach- beitrag 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 28. März 2012 sowie der Genehmigung durch den Präsidenten der Technischen Universität München vom 8. Mai 2012.

München, den 8. Mai 2012

Technische Universität München

Wolfgang A. Herrmann
Präsident

Diese Satzung wurde am 8. Mai 2012 in der Hochschule niedergelegt; die Niederlegung wurde am 8. Mai 2012 durch Anschlag in der Hochschule bekannt gemacht. Tag der Bekanntmachung ist daher der 8. Mai 2012.