

Satzung zur Änderung der
Studien- und Prüfungsordnung
für den Masterstudiengang

Wirtschaftsingenieurwesen

der Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden
University of Applied Sciences

vom

10. Juli 2018

Aufgrund von § 34 Abs. 1 des Gesetzes über die Freiheit der Hochschulen im Freistaat Sachsen (Sächsisches Hochschulfreiheitsgesetz) in der Fassung der Bekanntmachung vom 15. Januar 2013 (SächsGVBl. S. 3), das zuletzt durch das Gesetz vom 15. Oktober 2017 (SächsGVBl. S. 546) geändert worden ist, hat die Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden, nachfolgend HTW Dresden genannt, diese Änderungssatzung erlassen.

Artikel 1 Änderung der Studienordnung für den Masterstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen

Die Studienordnung für den Masterstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen vom 24. November 2015, die zuletzt durch Änderungssatzung vom 21. November 2016 geändert wurde, wird wie folgt geändert:

1. § 7 Abs. 7 wie folgt neu gefasst:

Die Wahl eines Wahlpflichtmoduls ist im 1. Semester bis zum Ende der zweiten Vorlesungswoche und für das 2. Semester bis zum Ende des 1. Semesters verbindlich zu erklären. Die Modalitäten (Art der Einschreibung, Termine, untere und obere Kapazitätsgrenze u.s.w.) legt der Dekan fest. Die Teilnahme an Zusatzmodulen ist innerhalb der ersten beiden Wochen der Vorlesungszeit gegenüber dem verantwortlichen Hochschullehrer zu erklären. Die Teilnahme an einem Wahlpflicht- und Zusatzmodul ist durch die Anzahl der vorhandenen Kapazitäten beschränkt. Die Module des Wahlpflichtbereichs des Masterstudiengangs Wirtschaftsingenieurwesen finden auch in den Wahlpflichtbereichen der Masterstudiengänge International Management und Management mittelständischer Unternehmen statt. Die Auswahl der Teilnehmer erfolgt nach der im Studienablaufplan (Anlage) ausgewiesenen Priorität des Wahlpflichtmoduls für den jeweiligen Studiengang und nach Eingang der Teilnahmeerklärung. Die Fakultät behält sich vor, bei zu geringer Teilnehmerzahl auf die Durchführung einzelner Wahlpflicht- oder Zusatzmodule zu verzichten. In den Fällen der Sätze 4 und 7 teilt das Dekanat den Studierenden mit, innerhalb welcher Frist andere Wahlpflicht- bzw. Zusatzmodule gewählt werden können.

2. Der Anlage (Studienablaufplan) wird das Pflichtmodul „W296 Monte Carlo Business Modeling“ mit den Angaben „Credits 5, Semesterwochenstunden (V/Ü/P) 2/2/0“ an das erste Semester angefügt.
3. In der Anlage (Studienablaufplan) entfällt im zweiten Semester das Pflichtmodul „W295 Industry or Research Project“ mit den Angaben „Credits 5, Semesterwochenstunden (V/Ü/P) 0/0/1“.
4. In der Anlage (Studienablaufplan) wird im zweiten Semester das Pflichtmodul „W293 Innovation Controlling & Monte Carlo Business Modelling“ mit den Angaben „Credits 5, Semesterwochenstunden (V/Ü/P) 2/2/0“ ersetzt durch das Pflichtmodul „W297 Innovation Control“ mit den Angaben „Credits 5, Semesterwochenstunden (V/Ü/P) 2/2/0“.
5. In der Anlage (Studienablaufplan) entfällt im dritten Semester das Pflichtmodul „W636 Masterseminar“ mit den Angaben „Credits 3, Semesterwochenstunden (V/Ü/P) 0/0/2“.
6. In der Anlage (Studienablaufplan) wird der Wahlpflichtblock „Academic Research Skills“ mit den Angaben „Es ist ein Modul zu wählen. Credits 3“ an das 2. Semester angefügt. Der Wahlpflichtblock Academic Research Skills umfasst das Modul „W944 Academic Research Skills“ mit den Angaben „Credits 3, Semesterwochenstunden (V/Ü/P) 0/0/2“ und das Modul „W948 Academic Research Skills“ mit den Angaben „Credits 3, Semesterwochenstunden (V/Ü/P) 0/0/2“.
7. Der Studienablaufplan wird gem. Anlage für den Wahlpflichtbereich des 1. und 2. Fachsemesters neu gefasst.

Artikel 2 Änderung der Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen

Die Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen vom 24. November 2015 wird wie folgt geändert:

1. Dem §2 Regelstudienzeit wird folgender Satz angefügt:

„Das Studium kann im Teilzeitstudium absolviert werden. Die Regelstudienzeit ergibt sich aus der Ordnung über das Teilzeitstudium an der HTW Dresden.“

2. §8 Zulassungsverfahren wird wie folgt geändert:

a. Nach Absatz 6 wird folgender Absatz 7 eingefügt:

„(7) Studentinnen sind während der Schutzfristen vor und nach der Entbindung im Sinne des § 3 Mutterschutzgesetz vom 23. Mai 2017 (BGBl. I S. 1228) in der jeweils geltenden Fassung nicht zu Prüfungen zugelassen. Studentinnen können die Zulassung zur Prüfung schriftlich beim Prüfungsamt bis spätestens eine Woche vor dem Prüfungstermin beantragen. Studentinnen sind gemäß § 15 Abs. 1 Mutterschutzgesetz verpflichtet, die Hochschule über die Schwangerschaft und den voraussichtlichen Entbindungstermin zu informieren, sobald die Schwangerschaft bekannt ist. Die Mitteilung hat gegenüber dem Prüfungsamt/Studentensekretariat der HTW Dresden zu erfolgen. Der Mutterpass ist dabei vorzulegen.“

b. Der bisherige Absatz 7 wird Absatz 8.

3. §9 Prüfungs- und Prüfungsvorleistungen wird wie folgt geändert:

a. Absatz 3 wird wie folgt gefasst:

„Macht ein Studierender glaubhaft, dass er wegen länger andauernder oder ständiger körperlicher Behinderung oder einer chronischen Erkrankung oder aufgrund von schwangerschaftsbedingten Einschränkungen oder während Mutterschutz oder Elternzeit nicht in der Lage ist, Prüfungsleistungen ganz oder teilweise in der vorgesehenen Form abzulegen, hat der Prüfungsausschuss ihm einen Nachteilsausgleich zu gewähren hat der Prüfungsausschuss ihm zu gestatten, die Prüfungsleistungen innerhalb einer verlängerten Bearbeitungszeit oder in gleichwertiger Weise zu erbringen. Als geeignete Maßnahmen zum Nachteilsausgleich kommen z.B. verlängerte Bearbeitungszeiten, Bearbeitungspausen, Nutzung anderer Medien, Nutzung anderer Prüfungsräume innerhalb der Hochschule oder ein anderer Prüfungstermin in Betracht. Wenn diese Maßnahmen im Einzelfall untauglich sind, ist auch eine Änderung der Prüfungsdauer, -art oder -form möglich. Dazu kann die Vorlage eines ärztlichen oder amtsärztlichen Attestes verlangt werden. Eine entsprechende Einschränkung ist spätestens drei Wochen vor dem Prüfungstermin, danach unverzüglich nach Bekanntwerden dem Prüfungsausschuss anzuzeigen.“

b. Absatz 4 wird wie folgt gefasst:

„Macht ein Studierender glaubhaft, wegen der Betreuung eigener Kinder bis zum vierzehnten Lebensjahr oder der Pflege naher Angehöriger Prüfungsleistungen nicht wie vorgeschrieben erbringen zu können, gestattet der Prüfungsausschuss auf Antrag des Studierenden, die Prüfungsleistungen in gleichwertiger Weise, u.a. durch eine andere Prüfungsart, abzulegen. Ein entsprechender Antrag ist spätestens drei Wochen vor dem Prüfungstermin, danach unverzüglich nach Bekanntwerden des Sachverhaltes an den Prüfungsausschuss zu stellen. Nahe Angehörige sind Kinder, Eltern, Großeltern, Ehe- und Lebenspartner. Wie die Prüfungsleistung zu erbringen ist, entscheidet der Prüfungsausschuss in Absprache mit dem zuständigen Prüfer nach pflichtgemäßem Ermessen.“

4. §12 Alternative Prüfungsleistungen wird wie folgt geändert:

Dem Absatz 1 wird folgende Nummer 11 angefügt:

11. Portfolio (Dokumentation und Reflexion des persönlichen Lernwegs auf Basis der Qualifikationsziele eines Moduls. Das Ergebnis wird als Arbeitsmappe angelegt. Bestandteil kann ein Referat sein. Die Bearbeitungszeit beträgt 8 bis 10 Wochen.)

5. In §14 Abs. 8 werden die Wörter „auf einem Speichermedium“ durch die Wörter „als pdf-Dokument“ ersetzt.

6. Der Anlage (Prüfungsplan) wird das Pflichtmodul „W296 Monte Carlo Business Modelling“ mit den Angaben „APL¹ Computerprojekt, 50 % und APL¹ Mündliche Leistungskontrolle 10 min, 50 %“ an das erste Semester angefügt.
7. In der Anlage (Prüfungsplan) entfällt im zweiten Semester das Pflichtmodul „W295 Industry or Research Project“ mit den Angaben „APL³ Projekt, 100 %“.
8. In der Anlage (Prüfungsplan) wird das Modul „W293 Innovation Controlling & Monte Carlo Business Modelling“ mit den Angaben „APL^{1,3} Computerprojekt, 50 % und APL^{1,3} Referat, 50 %“ ersetzt durch das Modul „W297 Innovation Control“ mit den Angaben „APL^{2,3} Referat 20 min, 100 %“.
9. In der Anlage (Prüfungsplan) entfällt im dritten Semester das Pflichtmodul „W636 Masterseminar“ mit den Angaben „APL Präsentation 20 min, 100%“.
10. In der Anlage (Prüfungsplan) wird der Wahlpflichtblock „Academic Research Skills“ mit den Angaben „Es ist ein Modul zu wählen“ an das 2. Semester angefügt. Der Wahlpflichtblock Academic Research Skills umfasst das Modul „W944 Academic Research Skills“ mit den Angaben „APL Portfolio^{2,3}“ und das Modul „W948 Academic Research Skills“ mit den Angaben „APL Portfolio²“.
11. Der Prüfungsplan wird gem. Anlage für den Wahlpflichtbereich des 1. und 2. Fachsemesters neu gefasst.

Artikel 3 Übergangsbestimmungen

Diese Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung gilt für Studierende, die ihr Studium ab dem Sommersemester 2019 im Masterstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen an der HTW Dresden aufgenommen haben.

Artikel 4 Inkrafttreten

Diese Änderungssatzung tritt am 11.07.2018 in Kraft und wird veröffentlicht.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Fakultätsrates der Fakultät Wirtschaftswissenschaften vom 12.06.2018 sowie der Genehmigung des Rektorats der HTW Dresden vom 10.07.2018.

Dresden, den 10.07.2018

Prof. Dr.-Ing. habil. Roland Stenzel

¹ - Die Prüfungsleistung muss mit mindestens „ausreichend“ (4,0) bestanden sein.

² - Nicht benotete Prüfungsleistung, die bestanden sein muss.

³ - Die Prüfungsleistung wird in englischer Sprache abgenommen

Studienablaufplan

Struktureinheit / Modul	Art	Credits	Semesterwochenstunden (V/Ü/P)		
			1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.
Energetische Aspekte in Unternehmen Energetic aspects in enterprises M946	Pflichtmodul	5	2/2/0		
Marktorientiertes Produktmanagement / Business Development Business Development W281	Pflichtmodul	5	2/2/0		
Energie- und Energiemarktmanagement Energy systems and Energy market management W282	Pflichtmodul	5	2/2/0		
Life Cycle Management Life Cycle Management W283	Pflichtmodul	5	1/2/1		
Monte Carlo Business Modeling Monte Carlo Business Modeling W296	Pflichtmodul	5	2/2/0		
International Business and Technical Law International Business and Technical Law W291	Pflichtmodul	5		2/2/0	
Sustainable Supply Chain Management Sustainable Supply Chain Management W292	Pflichtmodul	5		2/2/0	
International Project and Industrial Process Management International Project and Industrial Process Management W294	Pflichtmodul	5		2/2/0	
Innovation Control Innovation Control W297	Pflichtmodul	5		2/2/0	
Masterarbeit Master thesis W635	Pflichtmodul	27			X

Prüfungsplan

Struktureinheit / Modul	Art	Credits	Prüfungen		
			1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.
Energetische Aspekte in Unternehmen Energetic aspects in enterprises M946	Pflichtmodul	5	MP 20 min, 100%		
Marktorientiertes Produktmanagement / Business Development Business Development W281	Pflichtmodul	5	SP ¹ 90 min, 60% APL ¹ Seminararbeit 40%		
Energie- und Energiemarktmanagement Energy systems and Energy market management W282	Pflichtmodul	5	MP 20 min, 100%		
Life Cycle Management Life Cycle Management W283	Pflichtmodul	5	PVL Planspiel APL ¹ Entwurfsprojekt 50% MP ¹ 20 min, 50%		
Monte Carlo Business Modeling Monte Carlo Business Modeling W296	Pflichtmodul	5	APL ¹ Computerprojekt 50% APL ¹ Mündliche Leistungskontrolle 10 min, 50%		
International Business and Technical Law International Business and Technical Law W291	Pflichtmodul	5		SP ³ 90 min, 100%	
Sustainable Supply Chain Management Sustainable Supply Chain Management W292	Pflichtmodul	5		SP ³ 90 min, 100%	
International Project and Industrial Process Management International Project and Industrial Process Management W294	Pflichtmodul	5		SP ³ 120 min, 100%	
Innovation Control Innovation Control W297	Pflichtmodul	5		APL ^{2,3} Referat 20 min, 100%	

Struktureinheit / Modul	Art	Credits	Prüfungen		
			1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.
Masterarbeit Master thesis W635	Pflichtmodul	27			MA ¹ V ¹
Wahlpflichtmodule 1. Semester und 2. Semester Es sind drei Module zu wählen. Empfohlen wird, ein Modul im 1. Semester und zwei Module im 2. Semester zu wählen	Block	15			
IT-Service-Management IT-Service-Management I456	Wahlpflichtmodul	5	APL ¹ Belegarbeit 40% SP ¹ 90 min, 60%		
Mathematisch-stochastische Modelle: Stochastische Prozesse, Spieltheorie, Zeitreihen Mathematical stochastic models: Stochastic processes, game theory, time series I837	Wahlpflichtmodul	5	SP 120 min, 100%		
Industry or Research Project Industry or Research Project W295	Wahlpflichtmodul	5	APL ³ Projekt 100%		
Wissensmanagement⁵ Knowledge Management W617	Wahlpflichtmodul	5	SP 90 min, 100%		
B2B Marketing^{4,5} B2B Marketing W618	Wahlpflichtmodul	5	APL Portfolio 100%		
Resources and Uncertainty in Strategic Management⁶ Resources and Uncertainty in Strategic Management W825	Wahlpflichtmodul	5	SP ³ 90 min, 60% APL ³ Referat 20 min, 40%		
Current issues in HRM⁶ Current issues in HRM W830	Wahlpflichtmodul	5	APL ³ Portfolio 100%		
Abfallwirtschaft/Umweltökonomie^{4,5} Waste Management / Environmental Economics W874	Wahlpflichtmodul	5	SP 120 min, 100%		
Strategic Business Simulation⁶ Strategic Business Simulation W940	Wahlpflichtmodul	5	APL ³ Portfolio 100%		
Innovation Management⁶ Innovation Management W941	Wahlpflichtmodul	5	APL ³ Beleg 100%		

Struktureinheit / Modul	Art	Credits	Prüfungen		
			1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.
Business Process and Operations Management ⁶ Business Process and Operations Management W942	Wahlpflichtmodul	5	SP ³ 90 min, 100%		
International Supply Chain and Sales Management ⁶ International Supply Chain and Sales Management W943	Wahlpflichtmodul	5	SP ³ 90 min, 100%		
Beratung Mittelständischer Unternehmen ⁵ Consulting of SMEs W949	Wahlpflichtmodul	5	APL Projekt 100%		
International Marketing Management ⁶ International Marketing Management W950	Wahlpflichtmodul	5	APL ^{2,3} Referat 20 min, 50% APL ^{2,3} Beleg 50%		
Gebäudeautomatisierung Building Automation E708	Wahlpflichtmodul	3		SP 90 min, 100% APL ² Laborpraktikum 0%	
Regenerative Energiequellen Renewable Energy Sources E713	Wahlpflichtmodul	3		SP 120 min, 100%	
Informationssicherheit Information Security I170	Wahlpflichtmodul	5		PVL Semesterarbeit SP 90 min, 100%	
Innovative Webbasierte Betriebliche Informationssysteme (electronic business/electronic commerce) Innovative web-based business information systems (electronic business/electronic commerce) I444	Wahlpflichtmodul	5		SP 90 min, 100%	
Business Performance Management Business Performance Management I446	Wahlpflichtmodul	5		PVL Semesterarbeit MP 30 min, 100%	
Mensch-Maschine-Kommunikation/Robotik Human-Machine Communication/Cognitive Robotics I753	Wahlpflichtmodul	5		SP 120 min, 100%	

Struktureinheit / Modul	Art	Credits	Prüfungen		
			1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.
Mathematisch-stochastische Modelle: Markovketten und Monte-Carlo-Simulationen Mathematical stochastic models: Markov chains and Monte-Carlo-simulations I836	Wahlpflichtmodul	5		SP 120 min, 100%	
Industry or Research Project Industry or Research Project W295	Wahlpflichtmodul	5		APL ³ Projekt 100%	
International Management and Globalization for SMEs International Management and Globalization for SMEs W623	Wahlpflichtmodul	5		SP ¹ 90 min, 50% APL ¹ Referat 30 min, 50%	
Human Factors in Industrial Processes Human Factors in Industrial Processes W626	Wahlpflichtmodul	5		SP ³ 90 min, 100%	
Umwelt- und Stoffstrommanagement⁴ Environmental and Material Flow Management Systems W627	Wahlpflichtmodul	5		SP 90 min, 100%	
Strategy and Sustainability⁴ Strategy and Sustainability W934	Wahlpflichtmodul	5		APL ³ Referat 20 min, 50% SP ³ 90 min, 50%	
Strategic Business Simulation⁶ Strategic Business Simulation W940	Wahlpflichtmodul	5		APL ³ Portfolio 100%	
Innovation Wird eines dieser Module absolviert, ist die Teilnahme am anderen Modul ausgeschlossen.	Block	5			
Innovation Management Innovation Management W941	Wahlpflichtmodul	5	APL ³ Beleg 100%		
Technologie- und Innovationsmanagement⁵ Technology and Innovation Management W633	Wahlpflichtmodul	5		APL Beleg 100%	
Academic Research Skills Es ist ein Modul zu wählen.	Block	3			
Academic Research Skills Academic Research Skills W944	Wahlpflichtmodul	3		APL ^{2,3} Portfolio 100%	

Struktureinheit / Modul	Art	Credits	Prüfungen		
			1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.
Academic Research Skills Academic Research Skills W948	Wahlpflichtmodul	3		APL ² Portfolio 100%	

¹ - Die Prüfungsleistung muss mit mindestens „ausreichend“ (4,0) bestanden sein.

² - Nicht benotete Prüfungsleistung, die bestanden sein muss.

³ - Die Prüfungsleistung wird in englischer Sprache abgenommen.

⁴ - Für die Teilnahme an diesem Wahlpflichtmodul erhalten die Studierenden des Masterstudiengangs

Wirtschaftsingenieurwesen Priorität.

⁵ - Für die Teilnahme an diesem Wahlpflichtmodul erhalten die Studierenden des Masterstudiengangs Management mittelständiger Unternehmen Priorität.

⁶ - Für die Teilnahme an diesem Wahlpflichtmodul erhalten die Studierenden des Masterstudiengangs International Management Priorität.

APL - Alternative Prüfungsleistung

MA - Masterarbeit

MP - Mündliche Prüfungsleistung

PVL - Prüfungsvorleistung

SP - Schriftliche Prüfungsleistung

V - Verteidigung

Struktureinheit / Modul	Art	Credits	Semesterwochenstunden (V/Ü/P)		
			1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.
Wahlpflichtmodule 1. Semester und 2. Semester Es sind drei Module zu wählen. Empfohlen wird, ein Modul im 1. Semester und zwei Module im 2. Semester zu wählen	Block	15	12	12	
IT-Service-Management IT-Service-Management I456	Wahlpflichtmodul	5	2/1/1		
Mathematisch-stochastische Modelle: Stochastische Prozesse, Spieltheorie, Zeitreihen Mathematical stochastic models: Stochastic processes, game theory, time series I837	Wahlpflichtmodul	5	3/1/0		
Industry or Research Project Industry or Research Project W295	Wahlpflichtmodul	5	0/0/1		
Wissensmanagement² Knowledge Management W617	Wahlpflichtmodul	5	2/0/2		
B2B Marketing^{1,2} B2B Marketing W618	Wahlpflichtmodul	5	1/2/1		
Resources and Uncertainty in Strategic Management³ Resources and Uncertainty in Strategic Management W825	Wahlpflichtmodul	5	0/4/0		
Current issues in HRM³ Current issues in HRM W830	Wahlpflichtmodul	5	0/4/0		
Abfallwirtschaft/Umweltökonomie^{1,2} Waste Management / Environmental Economics W874	Wahlpflichtmodul	5	2/2/0		
Strategic Business Simulation³ Strategic Business Simulation W940	Wahlpflichtmodul	5	0/4/0		
Innovation Management³ Innovation Management W941	Wahlpflichtmodul	5	2/2/0		

Struktureinheit / Modul	Art	Credits	Semesterwochenstunden (V/Ü/P)		
			1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.
Business Process and Operations Management³ Business Process and Operations Management W942	Wahlpflichtmodul	5	0/4/0		
International Supply Chain and Sales Management³ International Supply Chain and Sales Management W943	Wahlpflichtmodul	5	0/4/0		
Beratung Mittelständischer Unternehmen² Consulting of SMEs W949	Wahlpflichtmodul	5	2/2/0		
International Marketing Management³ International Marketing Management W950	Wahlpflichtmodul	5	1/3/0		
Gebäudeautomatisierung Building Automation E708	Wahlpflichtmodul	3		2/1/0.5	
Regenerative Energiequellen Renewable Energy Sources E713	Wahlpflichtmodul	3		2/1/0.5	
Informationssicherheit Information Security I170	Wahlpflichtmodul	5		2/0/2	
Innovative Webbasierte Betriebliche Informationssysteme (electronic business/electronic commerce) Innovative web-based business information systems (electronic business/electronic commerce) I444	Wahlpflichtmodul	5		2/0/2	
Business Performance Management Business Performance Management I446	Wahlpflichtmodul	5		2/0/2	
Mensch-Maschine-Kommunikation/Robotik Human-Machine Communication/Cognitive Robotics I753	Wahlpflichtmodul	5		2/1/1	
Mathematisch-stochastische Modelle: Markovketten und Monte-Carlo-Simulationen Mathematical stochastic models: Markov chains and Monte-Carlo-simulations I836	Wahlpflichtmodul	5		3/1/0	

Struktureinheit / Modul	Art	Credits	Semesterwochenstunden (V/Ü/P)		
			1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.
Industry or Research Project Industry or Research Project W295	Wahlpflichtmodul	5		0/0/1	
International Management and Globalization for SMEs International Management and Globalization for SMEs W623	Wahlpflichtmodul	5		4/0/0	
Human Factors in Industrial Processes Human Factors in Industrial Processes W626	Wahlpflichtmodul	5		2/2/0	
Umwelt- und Stoffstrommanagement¹ Environmental and Material Flow Management Systems W627	Wahlpflichtmodul	5		2/2/0	
Strategy and Sustainability¹ Strategy and Sustainability W934	Wahlpflichtmodul	5		2/2/0	
Strategic Business Simulation³ Strategic Business Simulation W940	Wahlpflichtmodul	5		0/4/0	
Innovation Wird eines dieser Module absolviert, ist die Teilnahme am anderen Modul ausgeschlossen.	Block	5	4	4	
Innovation Management Innovation Management W941	Wahlpflichtmodul	5	2/2/0		
Technologie- und Innovationsmanagement² Technology and Innovation Management W633	Wahlpflichtmodul	5		2/2/0	
Academic Research Skills Es ist ein Modul zu wählen.	Block	3		2	
Academic Research Skills Academic Research Skills W944	Wahlpflichtmodul	3		0/0/2	
Academic Research Skills Academic Research Skills W948	Wahlpflichtmodul	3		0/0/2	
Summe SWS pro Semester:			32	30	0

Struktureinheit / Modul	Art	Credits	Semesterwochenstunden (V/Ü/P)		
			1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.
Summe ECTS-Credits pro Semester:			40	38	27

¹ - Für die Teilnahme an diesem Wahlpflichtmodul erhalten die Studierenden des Masterstudiengangs Wirtschaftsingenieurwesen Priorität.

² - Für die Teilnahme an diesem Wahlpflichtmodul erhalten die Studierenden des Masterstudiengangs Management mittelständiger Unternehmen Priorität.

³ - Für die Teilnahme an diesem Wahlpflichtmodul erhalten die Studierenden des Masterstudiengangs International Management Priorität.