

Satzung zur Änderung der Fachspezifischen Bestimmungen für das Studienfach Wirtschaftsinformatik mit dem Abschluss Bachelor of Science (Erwerb von 180 ECTS-Punkten)

Vom 24. März 2014

(Fundstelle: http://www.uni-wuerzburg.de/amtl_veroeffentlichungen/2014-3)

Aufgrund von Art. 13 Abs. 1 Satz 2, Art. 58 Abs. 1 Satz 1 sowie Art. 61 Abs. 2 Satz 1 des Bayerischen Hochschulgesetzes (BayHSchG) vom 23. Mai 2006 (GVBl. S. 245, BayRS 2210-1-1-WFK) in der jeweils geltenden Fassung erlässt die Julius-Maximilians-Universität Würzburg folgende Änderungssatzung:

§ 1

Die fachspezifischen Bestimmungen für das Studienfach Wirtschaftsinformatik mit dem Abschluss „Bachelor of Science“ (Erwerb von 180 ECTS-Punkten) vom 11. September 2013 (Fundstelle: http://www.uni-wuerzburg.de/amtl_veroeffentlichungen/2013-38) werden wie folgt geändert:

1. § 3 Abs. 2 wird wie folgt geändert:

a) Die Tabelle nach Satz 1 wird wie folgt geändert:

- aa) Die Zahl der ECTS-Punkte des Pflichtbereichs (bislang „105“) wird durch die Zahl „100“ ersetzt.
- bb) Die Zahl der ECTS-Punkte des Unterbereichs „Wirtschaftsinformatik“ im Pflichtbereich (bislang „25“) wird durch die Zahl „20“ ersetzt.
- cc) Die Zahl der ECTS-Punkte des Wahlpflichtbereichs (bislang „45“) wird durch die Zahl „50“ ersetzt“.

b) Satz 2 wird wie folgt geändert:

- aa) In der Aufzählung der dem ersten Semester zugeordneten Module wird im Gliederungspunkt „Grundlagen der Algorithmen und Datenstrukturen“ der Passus „(10-I-GADS)“ durch den Passus „(10-I-GADSV)“ ersetzt.
- bb) In der Aufzählung der dem ersten Semester zugeordneten Module wird nach dem Gliederungspunkt „Grundlagen der Algorithmen und Datenstrukturen (10-I-GADSV)“ folgender Passus als neuer Gliederungspunkt in einer neuen Zeile eingefügt: „Tutorium Grundlagen der Algorithmen und Datenstrukturen (10-I-GADST)“.
- cc) In der Aufzählung der dem zweiten Semester zugeordneten Module wird im Gliederungspunkt „Softwaretechnik“ der Passus „(10-I-ST)“ durch den Passus „(10-I-STV)“ ersetzt.

- dd) In der Aufzählung der dem zweiten Semester zugeordneten Module wird nach dem Gliederungspunkt „Softwaretechnik (10-I-STV)“ folgender Passus als neuer Gliederungspunkt in einer neuen Zeile eingefügt: „Tutorium Softwaretechnik (10-I-STT)“.
- ee) In der Aufzählung der dem dritten Semester zugeordneten Module wird die Zahl der in der Überschrift dem Semester zugewiesenen ECTS-Punkte (bisherlang „30“) durch die Zahl „25“ ersetzt“.
- ff) In der Aufzählung der dem dritten Semester zugeordneten Module wird die Zeile „IT-Recht für Wirtschaftsinformatiker (12-ITRW)“ gestrichen.
- c) Satz 3 erhält folgende Fassung:
 „³Im Wahlpflichtbereich ist mindestens eines der vier Module 12-Wiinf-FS, 12-INS-FS, 10-I-SEM1 oder 10-I-SEM2 zu absolvieren.“
- d) In Satz 4 wird im Klammerzusatz die Zahl „45“ durch die Zahl „50“ ersetzt.
- e) Satz 5 wird gestrichen.
- f) Die bisherigen Sätze 6 und 7 werden zu den neuen Sätzen 5 und 6.

2. § 14 Abs. 3 wird wie folgt geändert:

- a) Satz 2 wird gestrichen.
- b) Der bisherige Satz 1 wird damit zum einzigen Satz des Abs., die Satznummerierung entfällt daher.

3. § 18 wird wie folgt geändert:

- a) Die Absatznummerierung „(1)“ wird gestrichen.
- b) Die Tabelle in § 18 erhält folgende Fassung:

”

Bereich bzw. Unterbereich	ECTS-Punkte		Gewichtungsfaktor für	
			Unterbereich	Bereich
Pflichtbereich	100			80/145
Wahlpflichtbereich	50			35/145
Schlüsselqualifikationsbereich	20			20/145
Abschlussarbeit	10			10/145
gesamt	180			145/145

“

4. Die Anlage 1 der fachspezifischen Bestimmungen (Studienfachbeschreibung) erhält folgende Fassung:

**Anlage SFB: Studienfachbeschreibung für das Studienfach Wirtschaftsinformatik mit dem Abschluss „Bachelor of Science“ (Erwerb von 180 ECTS-Punkten)
(Verantwortlich: Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät) Stand: 2013-12-04**

Legende: V = Vorlesung, S = Seminar, Ü = Übung, K = Kolloquium, T = Tutorium, P = Praktikum, R = Projekt, O = Konversatorium, E = Exkursion, A = Abschlussarbeit, TM = Teilmodul, PF = Pflicht, WPF = Wahlpflicht, NUM = Numerische Notenvergabe, B/NB = Bestanden/Nicht bestanden

Anmerkungen:

Gibt es eine **Auswahl an Prüfungsarten**, so legt der Dozent oder die Dozentin in Absprache mit dem/der Teilmodulverantwortlichen mit LV-Beginn fest, welche Form für das Teilmodul im aktuellen Semester zutreffend ist.

Bei **mehreren benoteten Prüfungsleistungen** innerhalb eines Teilmoduls werden diese jeweils gleichgewichtet, sofern nachfolgend nichts anderes angegeben ist.

Besteht die Teilmodulprüfung aus **mehreren Einzelleistungen**, so ist die Prüfung nur bestanden, wenn jede der Einzelleistungen erfolgreich bestanden ist.

Sofern nicht anders angegeben, ist der **Prüfungsturnus** der Teilmodule dieser SFB semesterweise.

Zusätzlich gilt für die Module der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät, dass die Teilmodulprüfungen mit mehreren Einzelleistungen nur bestanden sind, wenn alle Einzelleistungen innerhalb eines Semesters komplett erfolgreich abgelegt sind. Ansonsten sind alle Einzelleistungen erneut zu erbringen.

Pflichtbereich (100 ECTS-Punkte)											
Wirtschaftsinformatik (20 ECTS-Punkte)											
Kurz	Version	Modul, Teilmodul ...	Art der LV	ECTS-Punkte	Dauer	TN und Auswahl	Bewertung	Art und Umfang der Erfolgsprüfung	Prüfungssprache	Zuvor bestandene Module und Teilmodule	Vorleistungen, Prüfungsorganisation, Bemerkungen
12-EWiinf-G	2013-WS	Einführung in die Wirtschaftsinformatik (Introduction to Business Informatics)		5	1						
12-EWiinf-G-1	2013-WS	Einführung in die Wirtschaftsinformatik (Introduction to Business Informatics)	V Ü	5	1	840 *W1	Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Multiple-/Single-Choice-Klausur (ganz oder anteilig, ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-AInf-G	2013-WS	Anwendungsorientierte Informatik (Applied Computer Science)		5	1						

12-AInf-G-1	2013-WS	Anwendungsorientierte Informatik (Applied Computer Science)	V Ü	5	1	840 *W1	Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Multiple-/Single-Choice-Klausur (ganz oder anteilig, ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-GP-G	2013-WS	Integrierte Geschäftsprozesse (Integrated Business Processes)		5	1						
12-GP-G-1	2013-WS	Integrierte Geschäftsprozesse (Integrated Business Processes)	V Ü	5	1	15 *W3	Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 15 Seiten) oder c) Hausarbeit (ca. 10-15 Seiten) und Präsentation (ca. 10 Minuten); (Gewichtung 2:1)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-DM-F	2013-WS	Datenmodellierung (Data Modelling)		5	1						
12-DM-F-1	2013-WS	Datenmodellierung (Data Modelling)	V Ü	5	1	50 *W4	Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 15 Seiten) oder c) Hausarbeit (ca. 10-15 Seiten) und Präsentation (ca. 10 Minuten) (Gewichtung 2:1) oder d) Multiple-/Single-Choice-Klausur (ganz oder anteilig, 60 Minuten) oder e) mündliche Prüfung (ca. 10 bis 15 Minuten bei einer Person, ca. 20 Minuten bei zwei Personen, ca. 30 Minuten bei drei Personen) oder f) Lösen von Programmieraufgaben im Umfang von ca. 20 h und Klausur (ca. 60 Minuten) Gewichtung (1:1)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
Wirtschaftswissenschaft (35 ECTS-Punkte)											
Kurz	Version	Modul, Teilmodul ...	Art der LV	ECTS-Punkte	Dauer	TN und Auswahl	Bewertung	Art und Umfang der Erfolgsprüfung	Prüfungssprache	Zuvor bestandene Module und Teilmodule	Vorleistungen, Prüfungsorganisation, Bemerkungen
12-EBWL-G	2013-WS	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (Introduction to Business Administration)		5	1						

12-EBWL-G-1	2013-WS	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (<i>Introduction to Business Administration</i>)	V Ü	5	1	840 *W1	Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-EVWL-G	2013-WS	Einführung in die Volkswirtschaftslehre (<i>Introduction to Economics</i>)		5	1						
12-EVWL-G-1	2013-WS	Einführung in die Volkswirtschaftslehre (<i>Introduction to Economics</i>)	V Ü	5	1	840 *W1	Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-ExtUR-G	2013-WS	Externe Unternehmensrechnung (<i>Financial Accounting</i>)		5	1						
12-ExtUR-G-1	2013-WS	Externe Unternehmensrechnung (<i>Financial Accounting</i>)	V Ü	5	1	840 *W1	Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-IntUR-G	2013-WS	Interne Unternehmensrechnung und -steuerung (<i>Managerial Accounting</i>)		5	1						
12-IntUR-G-1	2013-WS	Interne Unternehmensrechnung und -steuerung (<i>Managerial Accounting</i>)	V Ü	5	1	840 *W1	Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-BPL-G	2013-WS	Beschaffung, Produktion und Logistik - Grundlagen (<i>Supply, Production and Operations Management. An Introduction</i>)		5	1						
12-BPL-G-1	2013-WS	Beschaffung, Produktion und Logistik - Grundlagen (<i>Supply, Production and Operations Management. An Introduction</i>)	V Ü	5	1	620 *W1	Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-I&F-G	2013-WS	Grundzüge der Investition und Finanzierung (<i>Investment and Finance. An Introduction</i>)		5	1						
12-I&F-G-1	2013-WS	Grundzüge der Investition und Finanzierung (<i>Investment and Finance. An Introduction</i>)	V Ü	5	1	620 *W1	Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-Mark-G	2013-WS	Grundlagen marktorientierter Unternehmensführung (<i>Introduction to Market-Oriented Management</i>)		5	1						

12-Mark-G-1	2013-WS	Grundlagen marktorientierter Unternehmensführung (<i>Introduction to Market-Oriented Management</i>)	V Ü	5	1	620 *W1	Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
-------------	---------	---	-----	---	---	---------	-------------------------	--------------------------	---------	--	---

Methoden (15 ECTS-Punkte)

Kurz	Version	Modul, Teilmodul ...	Art der LV	ECTS-Punkte	Dauer	TN und Auswahl	Bewertung	Art und Umfang der Erfolgsprüfung	Prüfungssprache	Zuvor bestandene Module und Teilmodule	Vorleistungen, Prüfungsorganisation, Bemerkungen
10-M-MWW1	2007-WS	Mathematik für Studierende der Wirtschaftswissenschaft 1 (<i>Mathematics for Economists 1</i>)		5	1						
10-M-MWW1-1	2007-WS	Mathematik für Studierende der Wirtschaftswissenschaft 1 (<i>Mathematics for Economists 1</i>)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 120 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
10-M-MWW2	2007-WS	Mathematik für Studierende der Wirtschaftswissenschaft 2 (<i>Mathematics for Economists 2</i>)		5	1						
10-M-MWW2-1	2007-WS	Mathematik für Studierende der Wirtschaftswissenschaft 2 (<i>Mathematics for Economists 2</i>)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 120 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-Stat-G	2013-WS	Grundlagen der Statistik (<i>Descriptive Statistics and Introduction to Probability</i>)		5	1						
12-Stat-G-1	2013-WS	Grundlagen der Statistik (<i>Descriptive Statistics and Introduction to Probability</i>)	V Ü	5	1	840 *W1	Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Klausur (ca. 90 Minuten) oder c) Klausur (ca. 120 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise

Informatik (30 ECTS-Punkte)

Kurz	Version	Modul, Teilmodul ...	Art der LV	ECTS-Punkte	Dauer	TN und Auswahl	Bewertung	Art und Umfang der Erfolgsprüfung	Prüfungssprache	Zuvor bestandene Module und Teilmodule	Vorleistungen, Prüfungsorganisation, Bemerkungen
10-I-GADSV	2014-SS	Grundlagen der Algorithmen und Datenstrukturen (<i>Foundations Algorithms and Data Structures</i>)		5	1						

10-I-GADSV-1	2014-SS	Grundlagen der Algorithmen und Datenstrukturen (<i>Foundations Algorithms and Data Structures</i>)	V	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60-120 Min.) kann nach Ankündigung des Dozenten bzw. der Dozentin zu LV-Beginn durch eine mündliche Einzelprüfung (ca. 20 Minuten) oder mündliche Gruppenprüfung mit zwei Personen (ca. 30 Minuten) ersetzt werden.	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
10-I-GADST	2014-SS	Tutorium Grundlagen der Algorithmen und Datenstrukturen (<i>Tutorial Foundations Algorithms and Data Structures</i>)		5	1						
10-I-GADST-1	2014-SS	Tutorium Grundlagen der Algorithmen und Datenstrukturen (<i>Tutorial Foundations Algorithms and Data Structures</i>)	Ü	5	1		Bestanden/Nichtbestanden	a) Lösen von ca. 11 Aufgabenblättern mit jeweils ca. 4 Aufgaben (50% richtig gelöst) oder b) Klausur (ca. 180-240 Min.) Die Prüfungsart ist vom Prüfling festzulegen	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
10-I-EPP	2014-SS	Einführendes Programmierpraktikum (<i>Introductory Programming Course</i>)		10	1						
10-I-EPP-1	2014-SS	Einführendes Programmierpraktikum (<i>Introductory Programming Course</i>)	P	10	1		Bestanden/Nichtbestanden	Bearbeitung von Programmieraufgaben (ca. 240 Std.) und Klausur (ca. 60-120 Min.) Die Klausur kann nach Ankündigung des Dozenten bzw. der Dozentin zu LV-Beginn durch eine mündliche Einzelprüfung (ca. 20 Minuten) oder mündliche Gruppenprüfung mit zwei Personen (ca. 30 Minuten) ersetzt werden.	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
10-I-STV	2014-SS	Softwaretechnik (<i>Software Technology</i>)		5	1						
10-I-STV-1	2014-SS	Softwaretechnik (<i>Software Technology</i>)	V	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60-120 Min.) kann nach Ankündigung des Dozenten bzw. der Dozentin zu LV-Beginn durch eine mündliche Einzelprüfung (ca. 20 Minuten) oder mündliche Gruppenprüfung mit zwei Personen (ca. 30 Minuten) ersetzt werden.	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise

10-I-STT	2014-SS	Tutorium Softwaretechnik (Tutorial Software Technology)		5	1						
10-I-STT-1	2014-SS	Tutorium Softwaretechnik (Tutorial Software Technology)	Ü	5	1		Bestanden/Nichtbestanden	a) Lösen von ca. 11 Aufgabenblättern mit jeweils ca. 4 Aufgaben (50% richtig gelöst) oder b) Klausur (ca. 180-240 Min.) Die Prüfungsart ist vom Prüfling festzulegen	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise

Wahlpflichtbereich (50 ECTS-Punkte)

Aus folgenden 4 Modulen dürfen maximal 2 Module gewählt werden: 12-APB1, 12-APB2, 12-APV1, 12-APV2

Wirtschaftsinformatik

mind. 20 ECTS-Punkte (Mindestens eines der vier Module 12-Wiinf-FS, 12-INS-FS, 10-I-SEM1 oder 10-I-SEM2 muss absolviert werden.)

Kurz	Version	Modul, Teilmodul ...	Art der LV	ECTS-Punkte	Dauer	TN und Auswahl	Bewertung	Art und Umfang der Erfolgsprüfung	Prüfungssprache	Zuvor bestandene Module und Teilmodule	Vorleistungen, Prüfungsorganisation, Bemerkungen
12-ITRW	2013-WS	IT-Recht für Wirtschaftsinformatiker (IT-Law for Business Informatics)		5	1						
12-ITRW-1	2013-WS	Datenschutzrecht (Data Protection Law)	V	3	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-ITRW-2	2013-WS	Marken- und Medienrecht (Brand and Media Law)	V	2	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-EBus-F	2013-WS	eBusiness (eBusiness)		5	1						
12-EBus-F-1	2013-WS	eBusiness (eBusiness)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 15 Seiten) oder c) Hausarbeit (ca. 10-15 Seiten) und Präsentation (ca. 10 Minuten); (Gewichtung 2:1)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-FRBE-F	2013-WS	Forward und Reverse Business Engineering (Forward and Reverse Business Engineering)		5	1						

12-FRBE-F-1	2013-WS	Forward und Reverse Business Engineering (<i>Forward and Reverse Business Engineering</i>)	V Ü	5	1	50 *W4	Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 15 Seiten) oder c) Hausarbeit (ca. 10-15 Seiten) und Präsentation (ca. 10 Minuten); (Gewichtung 2:1)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-WebP-F	2013-WS	Web Programming (<i>Web Programming</i>)		5	1						
12-WebP-F-1	2013-WS	Web Programming (<i>Web Programming</i>)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Mündliche Prüfung; (Einzelprüfung: ca. 10-15 Minuten oder Gruppenprüfung zwei Personen: ca. 20 Minuten oder Gruppenprüfung drei Personen: ca. 30 Minuten) oder c) Lösen von Programmieraufgaben im Umfang von ca. 20 h und Klausur (ca. 60 Minuten); (Gewichtung 1:1)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-EBP	2013-WS	E-Business Project (<i>E-Business Project</i>)		5	1						
12-EBP-1	2013-WS	E-Business Project (<i>E-Business Project</i>)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 20 Seiten) oder c) Hausarbeit (ca. 10-20 Seiten) und Präsentation (ca. 15 Minuten); (Gewichtung 2:1) oder d) Computergestützte Klausur (gesamt oder anteilig, ca. 60 Minuten)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-SCM-F	2013-WS	Supply Chain Management (<i>Supply Chain Management</i>)		5	1						
12-SCM-F-1	2013-WS	Supply Chain Management (<i>Supply Chain Management</i>)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 15 Seiten) oder c) Hausarbeit (ca. 10-15 Seiten) und Präsentation (ca. 10 Minuten); (Gewichtung 2:1)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Jährlich, SS

12-LSCM	2013-WS	Logistik & Supply Chain Management (Logistics & Supply Chain Management)		5	1						
12-LSCM-1	2013-WS	Logistik & Supply Chain Management (Logistics & Supply Chain Management)	S	5	1	20 *W8	Numerische Notenvergabe	Schriftliche Ausarbeitung (ca. 10-15 Seiten) und Referat (ca. 10 Minuten); (Gewichtung 2:1)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Jährlich, WS
12-MDM	2013-WS	Managerial Decision Making (Managerial Decision Making)		5	1						
12-MDM-1	2013-WS	Managerial Decision Making (Managerial Decision Making)	S	5	1	20 *W8	Numerische Notenvergabe	Schriftliche Ausarbeitung (ca. 10-15 Seiten) und Referat (ca. 10 Minuten); (Gewichtung 2:1)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Jährlich, SS
12-CIS1	2013-WS	Computer Information Systems 1 (Computer Information Systems 1)		5	1						
12-CIS1-1	2013-WS	Computer Information Systems 1 (Computer Information Systems 1)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 10-15 Seiten) und Referat (ca. 20 Minuten); (Gewichtung 2:1) oder c) Mündliche Prüfung: (Einzelprüfung: ca. 10-15 Minuten oder Gruppenprüfung zwei Personen: ca. 20 Minuten oder Gruppenprüfung drei Personen: ca. 30 Minuten)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> nur nach Ankündigung im Semester der angebotenen Lehrveranstaltungen sowie im Folgesemester
12-CIS2	2013-WS	Computer Information Systems 2 (Computer Information Systems 2)		5	1						
12-CIS2-1	2013-WS	Computer Information Systems 2 (Computer Information Systems 2)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 10-15 Seiten) und Referat (ca. 20 Minuten); (Gewichtung 2:1) oder c) Mündliche Prüfung: (Einzelprüfung: ca. 10-15 Minuten oder Gruppenprüfung zwei Personen: ca. 20 Minuten oder Gruppenprüfung drei Personen: ca. 30 Minuten)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> nur nach Ankündigung im Semester der angebotenen Lehrveranstaltungen sowie im Folgesemester

12-WI-SWP	2009-WS	Wirtschaftsinformatik Software-Praktikum (<i>Information Economics - Software Project</i>)		10	1						
12-WI-SWP-1	2009-WS	Wirtschaftsinformatik Software-Praktikum (<i>Information Economics - Software Project</i>)	S	10	1		Numerische Notenvergabe	Hausarbeit (ca. 20 Seiten) und Referat (ca. 15 Minuten); (Gewichtung 2:1)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
10-I-SWP-WI	2014-SS	Softwarepraktikum für Studierende der Wirtschaftsinformatik (<i>Practical Course in Software for Students in Business Information Systems</i>)		10	1						
10-I-SWP-WI-1	2014-SS	Softwarepraktikum für Studierende der Wirtschaftsinformatik (<i>Practical Course in Software for Students in Business Information Systems</i>)	P	10	1		Bestanden/Nichtbestanden	Bearbeiten eines größeren Softwareprojektes in Gruppen im Umfang von ca. 300 Stunden pro Person mit Abschlusspräsentation im Umfang von ca. 10 Minuten pro Gruppe	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-Wiinf-FS	2014-SS	Wirtschaftsinformatik - Seminar (<i>Seminar: Information Technologies</i>)		5	1						
12-Wiinf-FS-1	2014-SS	Wirtschaftsinformatik - Seminar (<i>Seminar: Information Technologies</i>)	S	5	1	15 *W3	Numerische Notenvergabe	Hausarbeit (ca. 20 Seiten) und Referat (ca. 20 Minuten); (Gewichtung 2:1)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-INS-FS	2013-WS	Informationssysteme - Seminar (<i>Seminar: Information Systems</i>)		5	1						
12-INS-FS-1	2013-WS	Informationssysteme - Seminar (<i>Seminar: Information Systems</i>)	S	5	1	15 *W4	Numerische Notenvergabe	Hausarbeit (ca. 20 Seiten) und Referat (ca. 20 Minuten); (Gewichtung 2:1)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
10-I-SEM1	2014-SS	Seminar 1 (<i>Seminar 1</i>)		5	1						
10-I-SEM1-1	2014-SS	Seminar 1 (<i>Seminar 1</i>)	S	5	1		Numerische Notenvergabe	Schriftliche Ausarbeitung im Umfang von ca. 10-15 Seiten und mündliche Präsentation (ca. 30-45 Minuten) mit anschließender Diskussion zu einem Thema aus der Informatik	Deutsch, auf Wunsch des Prüflings Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
10-I-SEM2	2014-SS	Seminar 2 (<i>Seminar 2</i>)		5	1						

10-I-SEM2-1	2014-SS	Seminar 2 (Seminar 2)	S	5	1		Numerische Notenvergabe	Schriftliche Ausarbeitung im Umfang von ca. 10-15 Seiten und mündliche Präsentation (ca. 30-45 Minuten) mit anschließender Diskussion zu einem Thema aus der Informatik	Deutsch, auf Wunsch des Prüflings Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
-------------	---------	--------------------------	---	---	---	--	-------------------------	---	--	--	---

Betriebswirtschaftslehre

max. 25 ECTS-Punkte

Kurz	Version	Modul, Teilmodul ...	Art der LV	ECTS-Punkte	Dauer	TN und Auswahl	Bewertung	Art und Umfang der Erfolgsprüfung	Prüfungssprache	Zuvor bestandene Module und Teilmodule	Vorleistungen, Prüfungsorganisation, Bemerkungen
12-U&UF-F	2013-WS	Unternehmertum, Wettbewerb und Strategie (Entrepreneurship, Competition and Strategy)		5	1						
12-U&UF-F-1	2013-WS	Unternehmertum, Wettbewerb und Strategie (Entrepreneurship, Competition and Strategy)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-MaFo-F	2008-WS	Marktforschung (Market Research)		5	1						
12-MaFo-F-1	2008-WS	Marktforschung (Market Research)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-PU	2013-WS	Praxisseminar "Unternehmensplanung" (Workshop Corporate Planning)		5	1						
12-PU-1	2013-WS	Praxisseminar "Unternehmensplanung" (Workshop Corporate Planning)	S	5	1	25 *W2	Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (Businessplan, ca. 30 Seiten) und Referat (ca. 15 Minuten); (Gewichtung 2:1)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-BPL-F	2008-WS	Beschaffung, Produktion und Logistik - Vertiefung (Supply, Production and Logistics Management. Material Requirements Planning)		5	1						
12-BPL-F-1	2008-WS	Beschaffung, Produktion und Logistik - Vertiefung (Supply, Production and Logistics Management. Material Requirements Planning)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise

12-BPL-FS	2013-WS	Beschaffung, Produktion und Logistik - Seminar (Seminar: Supply, Production and Logistics Management)		5	1						
12-BPL-FS-1	2013-WS	Beschaffung, Produktion und Logistik - Seminar (Seminar: Supply, Production and Logistics Management)	S	5	1	15 Für den Fall, dass die Zahl der Bewerbungen die Zahl der verfügbaren Plätze übersteigt, erfolgt die Auswahl der Teilnehmer und Teilnehmerinnen nach der Durchschnittsnote aus den beiden Modulen 12-BPL-G und 12-BPL-F; im Falle des Gleichrangs wird gelöst.	Numerische Notenvergabe	a) Hausarbeit (ca. 15 Seiten) und Referat (ca. 20 Minuten); (Gewichtung 2:1) oder b) Hausarbeit (ca. 20-25 Seiten)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-Wipr1-F	2008-WS	Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung 1: Jahresabschluss und -analyse nach HGB und IFRS (Financial Accounting and Auditing 1 - Financial Statements (German GAAP, IFRS))		5	1						
12-Wipr1-F-1	2008-WS	Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung 1: Jahresabschluss und -analyse nach HGB und IFRS (Financial Accounting and Auditing 1 - Financial Statements (German GAAP, IFRS))	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-Wipr2-F	2008-WS	Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung 2: Konzernrechnungslegung nach HGB und IFRS (Financial Accounting and Auditing 2 - Consolidated Financial Statements (German GAAP, IFRS))		5	1						
12-Wipr2-F-1	2008-WS	Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung 2: Konzernrechnungslegung nach HGB und IFRS (Financial Accounting and Auditing 2 - Consolidated Financial Statements (German GAAP, IFRS))	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise

12- Wipr3- F	2008- WS	Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung 3: Prüfungslehre, -theorie und -technik (<i>Financial Accounting und Auditing 3 - Auditing</i>)		5	1						
12- Wipr3- F-1	2008- WS	Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung 3: Prüfungslehre, -theorie und -technik (<i>Financial Accounting und Auditing 3 - Auditing</i>)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12- Wipr- FS	2013- WS	Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung - Seminar (<i>Seminar: Financial Accounting und Auditing</i>)		5	1						
12- Wipr- FS-1	2013- WS	Externe Rechnungslegung und Wirtschaftsprüfung - Seminar (<i>Seminar: Financial Accounting und Auditing</i>)	S	5	1	15 *W2	Numerische Notenvergabe	Hausarbeit (ca. 25 Seiten) und Referat (ca. 20 Minuten); (Gewichtung 2: 1)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> nach Ankündigung
12- I&F-F	2008- WS	Investition und Finanzierung für Fortgeschrittene (<i>Investment and Finance - Advanced Level</i>)		5	1						
12-I&F- F-1	2008- WS	Investition und Finanzierung für Fortgeschrittene (<i>Investment and Finance - Advanced Level</i>)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12- I&F-FS	2013- WS	Investition und Finanzierung - Seminar (<i>Seminar: Investment and Finance</i>)		5	1						
12-I&F- FS-1	2013- WS	Investition und Finanzierung - Seminar (<i>Seminar: Investment and Finance</i>)	S	5	1	15 Für den Fall, dass die Zahl der Bewerbungen die Zahl der verfügbaren Plätze übersteigt, erfolgt die Auswahl der Teilnehmer und Teilnehmerinnen nach der Note des Teilmoduls 12-I&F-G-1; im Falle des Gleichrangs wird gelöst	Numerische Notenvergabe	Hausarbeit (ca. 20 Seiten) und Referat (ca. 15 Minuten); (Gewichtung 2: 1)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12- UBW-F	2008- WS	Unternehmensbewertung zwischen Finanzmathematik und Kapitalmarktdaten (<i>Business Valuation between Financial Mathematics and Data on Capital Market</i>)		5	1						

12-UBW-F-1	2008-WS	Unternehmensbewertung zwischen Finanzmathematik und Kapitalmarktdaten (<i>Business Valuation between Financial Mathematics and Data on Capital Market</i>)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-St1-F	2008-WS	Betriebswirtschaftliche Steuerlehre 1: Steuerrecht & Steuerwirkung (<i>Business Taxation 1: An Introduction to Tax Law & Tax Planning</i>)		5	1						
12-St1-F-1	2008-WS	Betriebswirtschaftliche Steuerlehre 1: Steuerrecht & Steuerwirkung (<i>Business Taxation 1: An Introduction to Tax Law & Tax Planning</i>)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-St2-F	2012-WS	Betriebswirtschaftliche Steuerlehre 2: Einkommensbesteuerung (<i>Business Taxation 2: The Taxation of Income in Germany</i>)		5	1						
12-St2-F-1	2012-WS	Betriebswirtschaftliche Steuerlehre 2: Einkommensbesteuerung (<i>Business Taxation 2: The Taxation of Income in Germany</i>)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-St3-F	2013-WS	Betriebswirtschaftliche Steuerlehre 3: Grundlagen der Umsatzbesteuerung (<i>Business Taxation 3: Introduction to VAT</i>)		5	1						
12-St3-F-1	2013-WS	Betriebswirtschaftliche Steuerlehre 3: Grundlagen der Umsatzbesteuerung (<i>Business Taxation 3: Introduction to VAT</i>)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) mündliche Prüfung (ca. 10 bis 15 Minuten bei einer Person, ca. 20 Minuten bei zwei Personen und ca. 30 Minuten bei drei Personen)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-P&O-F	2008-WS	Personal und Organisation (<i>Human Resource Management & Organizational Theory</i>)		5	1						
12-P&O-F-1	2008-WS	Personal und Organisation (<i>Human Resource Management & Organizational Theory</i>)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise

12-P&O-FS	2013-WS	Personal und Organisation - Seminar (Seminar: Human Resource Management & Organizational Theory)		5	1						
12-P&O-FS-1	2013-WS	Personal und Organisation - Seminar (Seminar: Human Resource Management & Organizational Theory)	S	5	1	15 *W2	Numerische Notenvergabe	Hausarbeit (ca. 15 Seiten) und Referat (ca. 20 Minuten); (Gewichtung 1:1)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> jährlich, WS
12-IM	2009-SS	Innovationsmanagement (Innovationmanagement)		5	1						
12-IM-1	2009-SS	Innovationsmanagement (Innovationmanagement)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-EPS	2009-SS	Entrepreneurship (Entrepreneurship)		5	1						
12-EPS-1	2009-SS	Entrepreneurship (Entrepreneurship)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-KR	2009-SS	Controlling: Entscheidungs- und Kontrollrechnungen (Cost Accounting for Decision Making and Control)		5	1						
12-KR-1	2009-SS	Controlling: Entscheidungs- und Kontrollrechnungen (Cost Accounting for Decision Making and Control)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-AAC	2013-WS	Ausgewählte Aspekte des Controlling (Aspects of Managerial Accounting and Control)		5	1						
12-AAC-1	2013-WS	Ausgewählte Aspekte des Controlling (Aspects of Managerial Accounting and Control)	S	5	1		Numerische Notenvergabe	Hausarbeit (ca. 12 Seiten) und Referat (ca. 20 Minuten); (Gewichtung 2:1)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-APB1	2013-WS	Ausgewählte Probleme der Betriebswirtschaftslehre 1 (Selected Topics in Business Management 1)		5	1						
12-APB1-1	2013-WS	Ausgewählte Probleme der Betriebswirtschaftslehre 1 (Selected Topics in Business Management 1)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 10-15 Seiten) und Referat (ca. 20 Minuten); (Gewichtung 2:1) oder c) Mündliche Prüfung (ca. 20 Minuten)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> nur nach Ankündigung im Semester der angebotenen Lehrveranstaltungen sowie im Folgesemester

12-APB2	2013-WS	Ausgewählte Probleme der Betriebswirtschaftslehre 2 (Selected Topics in Business Management 2)		5	1						
12-APB2-1	2013-WS	Ausgewählte Probleme der Betriebswirtschaftslehre 2 (Selected Topics in Business Management 2)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 10-15 Seiten) und Referat (ca. 20 Minuten); (Gewichtung 2:1) oder c) Mündliche Prüfung (ca. 20 Minuten)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> nur nach Ankündigung im Semester der angebotenen Lehrveranstaltungen sowie im Folgesemester

Volkswirtschaftslehre

max. 25 ECTS-Punkte

Kurz	Version	Modul, Teilmodul ...	Art der LV	ECTS-Punkte	Dauer	TN und Auswahl	Bewertung	Art und Umfang der Erfolgsprüfung	Prüfungssprache	Zuvor bestandene Module und Teilmodule	Vorleistungen, Prüfungsorganisation, Bemerkungen
12-Mik1-G	2013-WS	Mikroökonomik 1 (Microeconomics 1)		5	1						
12-Mik1-G-1	2013-WS	Mikroökonomik 1 (Microeconomics 1)	V Ü	5	1	840 *W1	Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-Mik2-G	2013-WS	Mikroökonomik 2 (Microeconomics 2)		5	1						
12-Mik2-G-1	2013-WS	Mikroökonomik 2 (Microeconomics 2)	V Ü	5	1	620 *W1	Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-Mak1-G	2013-WS	Makroökonomik 1 (Macroeconomics 1)		5	1						
12-Mak1-G-1	2013-WS	Makroökonomik 1 (Macroeconomics 1)	V Ü	5	1	840 *W1	Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-Mak2-G	2013-WS	Makroökonomik 2 (Macroeconomics 2)		5	1						
12-Mak2-G-1	2013-WS	Makroökonomik 2 (Macroeconomics 2)	V Ü	5	1	620 *W1	Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-EuGP-F	2008-WS	Europäische Geldpolitik (European Monetary Policy)		5	1						
12-EuGP-F-1	2008-WS	Europäische Geldpolitik (European Monetary Policy)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise

12-VWL1-FS	2012-WS	Seminar: Aktuelle Fragen der Wirtschaftspolitik (Seminar: <i>Economic Policy</i>)		5	1						
12-VWL1-FS-1	2012-WS	Seminar: Aktuelle Fragen der Wirtschaftspolitik (Seminar: <i>Economic Policy</i>)	S	5	1	15 *W2	Numerische Notenvergabe	Hausarbeit (ca. 15 Seiten) und Referat (ca. 25 Minuten); (Gewichtung 2:1)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-IntÖk	2013-WS	Internationale Ökonomik (<i>International Economics</i>)		5	1						
12-IntÖk-1	2013-WS	Internationale Ökonomik (<i>International Economics</i>)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-Konj1-F	2013-WS	Konjunktur und Stabilisierung (<i>Business Cycle Analysis</i>)		5	1						
12-Konj1-F-1	2013-WS	Konjunktur und Stabilisierung (<i>Business Cycle Analysis</i>)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit und Referat (jeweils als Gruppenarbeit zu dritt); Hausarbeit: insgesamt ca. 40 Seiten; Referat: insgesamt ca. 40 Minuten; (Gewichtung 3:2) oder c) Hausarbeit (ca. 15 Seiten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-IntÖk-FS	2013-WS	Seminar: Internationale Ökonomik (Seminar: <i>International Economics</i>)		5	1						
12-IntÖk-FS-1	2013-WS	Seminar: Internationale Ökonomik (Seminar: <i>International Economics</i>)	S	5	1	10 *W2	Numerische Notenvergabe	Hausarbeit (ca. 15 Seiten) und Referat (ca. 30 Minuten); (Gewichtung 3:1)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> nur nach Ankündigung im Semester der angebotenen Lehrveranstaltungen sowie im Folgesemester
12-S&W1-F	2013-WS	Strategie und Wettbewerb 1 (<i>Competition and Strategy 1</i>)		5	1						
12-S&W1-F-1	2013-WS	Strategie und Wettbewerb 1 (<i>Competition and Strategy 1</i>)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-S&W2-F	2013-WS	Strategie und Wettbewerb 2 (<i>Competition and Strategy 2</i>)		5	1						
12-S&W2-F-1	2013-WS	Strategie und Wettbewerb 2 (<i>Competition and Strategy 2</i>)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60-90 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 10 Seiten) und Referat (ca. 15 Minuten); (Gewichtung 2:1)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise

12-S&W3-F	2013-WS	Strategie und Wettbewerb 3 <i>(Competition and Strategy 3)</i>		5	1						
12-S&W3-F-1	2013-WS	Strategie und Wettbewerb 3 <i>(Competition and Strategy 3)</i>	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60-90 Minuten) oder b) Klausur (ca. 120 Minuten) oder c) Hausarbeit (ca. 10 Seiten) und Referat (ca. 15 Minuten); (Gewichtung 2:1)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-S&W-FS	2013-WS	Strategie und Wettbewerb - Seminar <i>(Seminar: Competition and Strategy)</i>		5	1						
12-S&W-FS-1	2013-WS	Strategie und Wettbewerb - Seminar <i>(Seminar: Competition and Strategy)</i>	S	5	1	15 *W2	Numerische Notenvergabe	Hausarbeit (ca. 15 Seiten) und Referat (ca. 20 Minuten); (Gewichtung 2:1)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-BSINI	2013-WS	Business Strategy for Information and Network Industries <i>(Business Strategy for Information and Network Industries)</i>		5	1						
12-BSINI-1	2013-WS	Business Strategy for Information and Network Industries <i>(Business Strategy for Information and Network Industries)</i>	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Klausur (ca. 120 Minuten) oder c) Hausarbeit (ca. 10 Seiten) und Referat (ca. 15 Minuten); (Gewichtung 2:1)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-IIO	2013-WS	Introduction to Industrial Organization <i>(Introduction to Industrial Organization)</i>		5	1						
12-IIO-1	2013-WS	Introduction to Industrial Organization <i>(Introduction to Industrial Organization)</i>	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Klausur (ca. 120 Minuten) oder c) Hausarbeit (ca. 10 Seiten) und Referat (ca. 15 Minuten); (Gewichtung 2:1)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-WiPo-G	2013-WS	Grundzüge der Wirtschaftspolitik <i>(Principles of Economic Policy)</i>		5	1						
12-WiPo-G-1	2013-WS	Grundzüge der Wirtschaftspolitik <i>(Principles of Economic Policy)</i>	V Ü	5	1	620 *W1	Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise

12-Integ-F	2008-WS	Europäische Integration (<i>European Integration</i>)		5	1						
12-Integ-F-1	2008-WS	Europäische Integration (<i>European Integration</i>)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-A&S-F	2008-WS	Arbeit und Soziales (<i>Labor Market Economics and Social Policy</i>)		5	1						
12-A&S-F-1	2008-WS	Arbeit und Soziales (<i>Labor Market Economics and Social Policy</i>)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-Mik3-F	2008-WS	Mikroökonomik 3 (<i>Microeconomics 3</i>)		5	1						
12-Mik3-F-1	2008-WS	Mikroökonomik 3 (<i>Microeconomics 3</i>)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-Fiwi-FS	2013-WS	Finanzwissenschaft - Seminar (<i>Seminar: Public Finance</i>)		5	1						
12-Fiwi-FS-1	2013-WS	Finanzwissenschaft - Seminar (<i>Seminar: Public Finance</i>)	S	5	1	15 *W2	Numerische Notenvergabe	Hausarbeit (ca. 15 Seiten) und Referat (ca. 25 Minuten); (Gewichtung 2:1)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-QWF-G	2013-WS	Grundlagen der quantitativen Wirtschaftsforschung (<i>Introduction to Statistical Inference and Regression Analysis</i>)		5	1						
12-QWF-G-1	2013-WS	Grundlagen der quantitativen Wirtschaftsforschung (<i>Introduction to Statistical Inference and Regression Analysis</i>)	V Ü	5	1	840 *W1	Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Klausur (ca. 90 Minuten) oder c) Klausur (ca. 120 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-Risk	2008-WS	Ökonomische Grundlagen des Risikomanagements (<i>Economic Principles of Risk Management</i>)		5	1						
12-Risk-1	2008-WS	Ökonomische Grundlagen des Risikomanagements (<i>Economic Principles of Risk Management</i>)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-VM	2013-WS	Versicherungsmärkte (<i>Insurance Markets</i>)		5	1						
12-VM-1	2013-WS	Versicherungsmärkte (<i>Insurance Markets</i>)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-IÖ	2013-WS	Informationsökonomik (<i>Economics of Information</i>)		5	1						

12-IÖ-1	2013-WS	Informationsökonomik (<i>Economics of Information</i>)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-CCER	2013-WS	Challenges of China's Economic Rise (<i>Challenges of China's Economic Rise</i>)		5	1						
12-CCER-1	2013-WS	Challenges of China's Economic Rise (<i>Challenges of China's Economic Rise</i>)	V	5	1	20*W2	Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 15-20 Seiten) und Präsentation (ca. 10-15 Minuten); (Gewichtung 2:1)	Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> jährlich, SS
12-IAO	2013-WS	Incentives and Organizations (<i>Incentives and Organizations</i>)		5	1						
12-IAO-1	2013-WS	Incentives and Organizations (<i>Incentives and Organizations</i>)	S	5	1	15 *W2	Numerische Notenvergabe	Hausarbeit (ca. 10 Seiten) und Referat (ca. 20 Minuten); (Gewichtung 2:1)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-APV1	2013-WS	Ausgewählte Probleme der Volkswirtschaftslehre 1 (<i>Selected Topics in Economics 1</i>)		5	1						
12-APV1-1	2013-WS	Ausgewählte Probleme der Volkswirtschaftslehre 1 (<i>Selected Topics in Economics 1</i>)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 10-15 Seiten) und Referat (ca. 20 Minuten); (Gewichtung 2:1) oder c) Mündliche Prüfung (ca. 20 Minuten)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> nur nach Ankündigung im Semester der angebotenen Lehrveranstaltungen sowie im Folgesemester
12-APV2	2013-WS	Ausgewählte Probleme der Volkswirtschaftslehre 2 (<i>Selected Topics in Economics 2</i>)		5	1						
12-APV2-1	2013-WS	Ausgewählte Probleme der Volkswirtschaftslehre 2 (<i>Selected Topics in Economics 2</i>)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 10-15 Seiten) und Referat (ca. 20 Minuten); (Gewichtung 2:1) oder c) Mündliche Prüfung (ca. 20 Minuten)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> nur nach Ankündigung im Semester der angebotenen Lehrveranstaltungen sowie im Folgesemester

Informatik

max. 20 ECTS-Punkte

Kurz	Version	Modul, Teilmodul ...	Art der LV	ECTS-Punkte	Dauer	TN und Auswahl	Bewertung	Art und Umfang der Erfolgsprüfung	Prüfungssprache	Zuvor bestandene Module und	Vorleistungen, Prüfungsorganisation, Bemerkungen
------	---------	----------------------	------------	-------------	-------	----------------	-----------	-----------------------------------	-----------------	-----------------------------	--

										Teilmodule	
10-I-DB	2014-SS	Datenbanken (Data Bases)		5	1						
10-I-DB-1	2014-SS	Datenbanken (Data Bases)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60-120 Min.) kann nach Ankündigung des Dozenten bzw. der Dozentin zu LV-Beginn durch eine mündliche Einzelprüfung (ca. 20 Minuten) oder mündliche Gruppenprüfung mit zwei Personen (ca. 30 Minuten) ersetzt werden.	Deutsch, mit Einverständnis des Prüfers bzw. der Prüferin auch Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
10-I-OOP	2014-SS	Objektorientiertes Programmieren (Object-oriented Programming)		5	1						
10-I-OOP-1	2014-SS	Objektorientiertes Programmieren (Object-oriented Programming)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60-120 Min.) kann nach Ankündigung des Dozenten bzw. der Dozentin zu LV-Beginn durch eine mündliche Einzelprüfung (ca. 20 Minuten) oder mündliche Gruppenprüfung mit zwei Personen (ca. 30 Minuten) ersetzt werden.	Deutsch, mit Einverständnis des Prüfers bzw. der Prüferin auch Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
10-I-WBS	2014-SS	Wissensbasierte Systeme (Knowledge-based Systems)		5	1						
10-I-WBS-1	2014-SS	Wissensbasierte Systeme (Knowledge-based Systems)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60-120 Min.) kann nach Ankündigung des Dozenten bzw. der Dozentin zu LV-Beginn durch eine mündliche Einzelprüfung (ca. 20 Minuten) oder mündliche Gruppenprüfung mit zwei Personen (ca. 30 Minuten) ersetzt werden.	Deutsch, mit Einverständnis des Prüfers bzw. der Prüferin auch Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
10-I-DM	2014-SS	Data Mining (Data Mining)		5	1						
10-I-DM-1	2014-SS	Data Mining (Data Mining)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60-120 Min.) kann nach Ankündigung des Dozenten bzw. der Dozentin zu LV-Beginn durch eine mündliche Einzelprüfung (ca. 20 Minuten) oder mündliche Gruppenprüfung mit zwei Personen (ca. 30 Minuten) ersetzt werden.	Deutsch, mit Einverständnis des Prüfers bzw. der Prüferin auch Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise

Schlüsselqualifikationsbereich (20 ECTS-Punkte)

Allgemeine Schlüsselqualifikationen (5 ECTS-Punkte)

Module aus dem universitätsweiten Pool "Allgemeine Schlüsselqualifikationen" können nach den jeweils gültigen Maßgaben belegt werden.

Kurz	Version	Modul, Teilmodul ...	Art der LV	ECTS-Punkte	Dauer	TN und Auswahl	Bewertung	Art und Umfang der Erfolgsprüfung	Prüfungssprache	Zuvor bestandene Module und Teilmodule	Vorleistungen, Prüfungsorganisation, Bemerkungen
------	---------	----------------------	------------	-------------	-------	----------------	-----------	-----------------------------------	-----------------	--	--

Fachspezifische Schlüsselqualifikationen (15 ECTS-Punkte)

Kurz	Version	Modul, Teilmodul ...	Art der LV	ECTS-Punkte	Dauer	TN und Auswahl	Bewertung	Art und Umfang der Erfolgsprüfung	Prüfungssprache	Zuvor bestandene Module und Teilmodule	Vorleistungen, Prüfungsorganisation, Bemerkungen
12-SWA-G	2014-SS	Systematisches wissenschaftliches Arbeiten (Systematic Academic Work)		5	1						
12-SWA-G-1	2014-SS	Systematisches wissenschaftliches Arbeiten (Systematic Academic Work)	S	5	1		Bestanden/Nicht bestanden	Bearbeitung von Hausaufgaben (ca. 5 Stunden)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-Tut1	2013-WS	Tutorentätigkeit 1 (Student Teaching Assistant 1)		5	1						
12-Tut1-1	2013-WS	Tutorentätigkeit 1 (Student Teaching Assistant 1)	T Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Erstellung von Übungsmaterialien (ca. 15-25 Seiten) und Präsentationen (ca. 90 Minuten); (Gewichtung 1:1)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-Tut2	2013-WS	Tutorentätigkeit 2 (Student Teaching Assistant 2)		5	1						
12-Tut2-1	2013-WS	Tutorentätigkeit 2 (Student Teaching Assistant 2)	T Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	Erstellung von Übungsmaterialien (ca. 15-25 Seiten) und Präsentationen (ca. 90 Minuten); (Gewichtung 1:1)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-BOT	2014-SS	Bachelor-Orientierungstutorium 1 (Bachelor Orientation Tutorial 1)		2	1						
12-BOT-1	2014-SS	Bachelor-Orientierungstutorium 1 (Bachelor Orientation Tutorial 1)	S	2	1	25 *W9	Bestanden/Nicht bestanden	Bericht (ca. 3-5 Seiten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Jährlich, WS
12-PWS	2012-WS	Professionell Bewerben (Professional Apply)		2	1						

12-PWS-1	2012-WS	Professionell Bewerben (Professional Apply)	S	2	1		Bestanden/Nicht bestanden	Schriftliche Ausarbeitung (ca. 5-10 Seiten) und Präsentation (ca. 15 min.); (Gewichtung 1:1)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-PPR	2013-WS	Professionell Präsentieren (Professional Presentation)		2	1						
12-PPR-1	2013-WS	Professionell Präsentieren (Professional Presentation)	S	2	1		Bestanden/Nicht bestanden	Präsentation (ca. 15-30 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-VeCo	2013-WS	Vertriebs-Controlling und - Management (Sales Controlling & Management)		3	1						
12-VeCo-1	2013-WS	Vertriebs-Controlling und - Management (Sales Controlling & Management)	V	3	1	40 *W2	Numerische Notenvergabe	Klausur (ca. 60 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-WUE	2009-WS	Wirtschafts- und Unternehmensethik (Economic and Business Ethics)		5	1						
12-WUE-1	2009-WS	Wirtschafts- und Unternehmensethik (Economic and Business Ethics)	S	5	1	15 *W2	Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) schriftliche Ausarbeitung (ca. 15-20 Seiten) und Referat (ca. 20 Minuten); (Gewichtung 2:1)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-P&Ocase-F	2012-WS	Fallstudienübung: Management Case Studies (Management Case Studies)		5	1						
12-P&Ocase-F-1	2012-WS	Fallstudienübung: Management Case Studies (Management Case Studies)	Ü	5	1	16 *W2	Numerische Notenvergabe	Bearbeitung (ca. 5-10 Seiten) und Präsentation (ca. 20-30 Minuten) von Fallstudien; (Gewichtung 1:1)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-PM-F	2013-WS	Projektmanagement (Project Management)		5	1						
12-PM-F-1	2013-WS	Projektmanagement (Project Management)	V Ü	5	1	35 *W4	Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 15 Seiten) oder c) Hausarbeit (ca. 10-15 Seiten) und Präsentation (ca. 10 Minuten); (Gewichtung 2:1) oder d) Bearbeiten eines Projektes (ca. 20 Stunden)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> Semesterweise
12-MPS	2013-WS	Managerial Problem Solving (Managerial Problem Solving)		5	1						

12-MPS-1	2013-WS	Managerial Problem Solving (Managerial Problem Solving)	V	5	1	40 *W2	Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Semesterbegleitende Bearbeitung von Übungsaufgaben (ca. 12 Übungsblätter mit je ca. 3 Seiten)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus: Semesterweise</u>
12-EinGS	2013-WS	Einführung in globale Systeme und interkulturelle Kompetenz – wirtschaftliche Aspekte der Globalisierung (Global Systems and Intercultural Competences - Economic Aspects of Globalization. An Introduction)		5	1						
12-EinGS-1	2013-WS	Einführung in globale Systeme und interkulturelle Kompetenz – wirtschaftliche Aspekte der Globalisierung (Global Systems and Intercultural Competences - Economic Aspects of Globalization. An Introduction)	S	5	1	10 *W2	Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 15 Seiten) und Referat (ca. 15 Minuten); (Gewichtung 2:1) oder c) Referat (ca. 45 Minuten) und Hausarbeit (ca. 10 Seiten); (Gewichtung 1:1) oder d) Hausarbeit (ca. 20 Seiten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus: Semesterweise</u>
12-VerGS	2013-WS	Vertiefung Globale Systeme und interkulturelle Kompetenz – wirtschaftliche Aspekte der Globalisierung (Global Systems and Intercultural Competences - Economic Aspects of Globalization - Advanced Level)		5	1						
12-VerGS-1	2013-WS	Vertiefung Globale Systeme und interkulturelle Kompetenz – wirtschaftliche Aspekte der Globalisierung (Global Systems and Intercultural Competences - Economic Aspects of Globalization - Advanced Level)	S	5	1	10 *W2	Numerische Notenvergabe	a) Hausarbeit (ca. 15 Seiten) und Referat (ca. 15 Minuten); (Gewichtung 2:1) oder b) Referat (ca. 45 Minuten) und Hausarbeit (ca. 10 Seiten); (Gewichtung 1:1) oder c) Hausarbeit (ca. 20 Seiten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus: Semesterweise</u>
12-IBL-SG	2013-WS	Wirtschaftsmacht China (Economic Power China)		5	1						

12-IBL-SG-1	2013-WS	Wirtschaftsmacht China (Economic Power China)	S	5	1	30 *W2	Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 15 Seiten) und Referat (ca. 15 Minuten); (Gewichtung 2:1) oder c) Referat (ca. 45 Minuten) und Hausarbeit (ca. 10 Seiten); (Gewichtung 1:1) oder d) Hausarbeit (ca. 20 Seiten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus: Semesterweise</u>
12-EinCCM	2013-WS	Cross-Cultural Management 1 – Introduction to Cross-Cultural Management (Seminar: Cross-Cultural Management 1 – Introduction to Cross-Cultural Management)		5	1						
12-EinCCM-1	2013-WS	Cross-Cultural Management 1 – Introduction to Cross-Cultural Management (Seminar: Cross-Cultural Management 1 – Introduction to Cross-Cultural Management)	S	5	1	35 *W2	Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 15 Seiten) und Referat (ca. 15 Minuten); (Gewichtung 2:1) oder c) Referat (ca. 45 Minuten) und Hausarbeit (ca. 10 Seiten); (Gewichtung 1:1) oder d) Hausarbeit (ca. 20 Seiten)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus: Semesterweise</u>
12-VerCCM	2013-WS	Cross-Cultural Management 2 – Leading Across Cultures (Cross-Cultural Management 2 – Leading Across Cultures)		5	1						
12-VerCCM-1	2013-WS	Cross-Cultural Management 2 – Leading Across Cultures (Cross-Cultural Management 2 – Leading Across Cultures)	S	5	1	20 *W2	Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 15 Seiten) und Referat (ca. 15 Minuten); (Gewichtung 2:1) oder c) Referat (ca. 45 Minuten) und Hausarbeit (ca. 10 Seiten); (Gewichtung 1:1) oder d) Hausarbeit (ca. 20 Seiten)	Deutsch und/oder Englisch		<u>Prüfungsturnus: Semesterweise</u>

12-IKG	2013-WS	Interkulturelle Kompetenz im Geschäftsleben (Intercultural Business Competence)		5	1						
12-IKG-1	2013-WS	Interkulturelle Kompetenz im Geschäftsleben (Intercultural Business Competence)	S	5	1	30 *W2	Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 15 Seiten) und Referat (ca. 15 Minuten); (Gewichtung 2:1) oder c) Referat (ca. 45 Minuten) und Hausarbeit (ca. 10 Seiten); (Gewichtung 1:1) oder d) Hausarbeit (ca. 20 Seiten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> <u>Semesterweise</u>
12-IM1	2013-WS	Interkulturelles Management 1 (Intercultural Management 1)		5	1						
12-IM1-1	2013-WS	Interkulturelles Management 1 (Intercultural Management 1)	S	5	1	30 *W2	Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 15 Seiten) und Referat (ca. 15 Minuten); (Gewichtung 2:1) oder c) Referat (ca. 45 Minuten) und Hausarbeit (ca. 10 Seiten); (Gewichtung 1:1) oder d) Hausarbeit (ca. 20 Seiten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> <u>Semesterweise</u>
12-IM2	2013-WS	Interkulturelles Management 2 (Intercultural Management 2)		5	1						
12-IM2-1	2013-WS	Interkulturelles Management 2 (Intercultural Management 2)	S	5	1	10 *W2	Numerische Notenvergabe	a) Hausarbeit (ca. 15 Seiten) und Referat (ca. 15 Minuten); (Gewichtung 2:1) oder b) Referat (ca. 45 Minuten) und Hausarbeit (ca. 10 Seiten); (Gewichtung 1:1) oder c) Hausarbeit (ca. 20 Seiten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> <u>Semesterweise</u>
12-WSI	2013-WS	Wirtschaftsstandort Indien (Business Location India)		5	1						

12-WSI-1	2013-WS	Wirtschaftsstandort Indien (Business Location India)	S	5	1	30 *W2	Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 15 Seiten) und Referat (ca. 15 Minuten); (Gewichtung 2:1) oder c) Referat (ca. 45 Minuten) und Hausarbeit (ca. 10 Seiten); (Gewichtung 1:1) oder d) Hausarbeit (ca. 20 Seiten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> <u>Semesterweise</u>
12-GM1	2013-WS	General Management 1 (General Management 1)		5	1						
12-GM1-1	2013-WS	General Management 1 (General Management 1)	V Ü	5	1		Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 10-15 Seiten) und Referat (ca. 20 Minuten); (Gewichtung 2:1) oder c) Mündliche Prüfung (ca. 20 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> nur nach Ankündigung im Semester der angebotenen Lehrveranstaltungen sowie im Folgesemester
12-GM2	2013-WS	General Management 2 (General Management 2)		5	1						
12-GM2-1	2013-WS	General Management 2 (Basic Management 2)	V Ü	5	1		Bestanden/Nicht bestanden	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 10-15 Seiten) und Referat (ca. 20 Minuten) oder c) Mündliche Prüfung (ca. 20 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> nur nach Ankündigung im Semester der angebotenen Lehrveranstaltungen sowie im Folgesemester
12-GM3	2013-WS	General Management 3 (General Management 3)		3	1						
12-GM3-1	2013-WS	General Management 3 (General Management 3)	V Ü	3	1		Numerische Notenvergabe	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 10-15 Seiten) und Referat (ca. 20 Minuten); (Gewichtung 2:1) oder c) Mündliche Prüfung (ca. 20 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> nur nach Ankündigung im Semester der angebotenen Lehrveranstaltungen sowie im Folgesemester
12-GM4	2013-WS	General Management 4 (General Management 4)		3	1						
12-GM4-1	2013-WS	General Management 4 (General Management 4)	V Ü	3	1		Bestanden/Nicht bestanden	a) Klausur (ca. 60 Minuten) oder b) Hausarbeit (ca. 10-15 Seiten) und Referat (ca. 20 Minuten) oder c) Mündliche Prüfung (ca. 20 Minuten)	Deutsch		<u>Prüfungsturnus:</u> nur nach Ankündigung im Semester der angebotenen Lehrveranstaltungen sowie im Folgesemester

Abschlussarbeit (10 ECTS-Punkte)											
Kurz	Version	Modul, Teilmodul ...	Art der LV	ECTS-Punkte	Dauer	TN und Auswahl	Bewertung	Art und Umfang der Erfolgsprüfung	Prüfungssprache	Zuvor bestandene Module und Teilmodule	Vorleistungen, Prüfungsorganisation, Bemerkungen
12-BA-Wiinf	2013-WS	Bachelorarbeit Wirtschaftsinformatik (Bachelor Thesis Business Information Systems)		10	8 Wo						
12-BA-Wiinf-1	2013-WS	Bachelorarbeit Wirtschaftsinformatik (Bachelor Thesis Business Information Systems)	A	10	8 Wo		Numerische Notenvergabe	schriftliche wissenschaftliche Arbeit (ca. 40 Seiten)	Deutsch oder Englisch		Prüfungsturnus: Fortlaufend, nach Rücksprache mit Betreuer/-in sowie Anmeldung

*W1

(1) Für Studierende der Bachelor-Studienfächer Wirtschaftswissenschaft (B.Sc. mit 180 ECTS), Wirtschaftsmathematik (B.Sc. mit 180 ECTS), Wirtschaftsinformatik (B.Sc. mit 180 ECTS) sowie des Bachelor-Nebenfachs Wirtschaftswissenschaft (60 ECTS) erfolgt keine Begrenzung der Teilnahmeplätze.

(2) Verbleibende Plätze stehen Studierenden weiterer Studienfächer zur Verfügung.

(3) Sollten bei der Vergabe nach (2) die vorhandenen Plätze für die Zahl der Bewerber bzw. Bewerberinnen nicht ausreichen, so erfolgt die Zuweisung der Plätze studienfachübergreifend in einem einheitlichen Verfahren nach folgenden Quoten:

a) 1. Quote (50 % der Teilnehmerplätze): Summe der bisher erreichten ECTS-Punkte aus dem jeweiligen Studienfach; im Falle des Gleichrangs wird gelöst.

b) 2. Quote (25 % der Teilnehmerplätze): Anzahl der Fachsemester des jeweiligen Bewerbers bzw. der jeweiligen Bewerberin; im Falle des Gleichrangs wird gelöst.

c) 3. Quote (25 % der Teilnehmerplätze): Losverfahren. Es werden jeweils zunächst Bewerber bzw. Bewerberinnen berücksichtigt, welche bereits mindestens ein Teilmodul des betreffenden Moduls bestanden haben.

(4) Für sämtliche teilnahmebeschränkten Lehrveranstaltungen des Teilmoduls wird ein gemeinsames Verfahren durchgeführt.

(5) Für nachträglich freiwerdende Plätze werden Nachrückverfahren durchgeführt.

*W2

(1) Für den Fall, dass die Zahl der Bewerbungen die Zahl der verfügbaren Plätze übersteigt, erfolgt die Verteilung der Teilnahmeplätze studienfachübergreifend in einem einheitlichen Verfahren nach folgenden Quoten:

a) 1. Quote (50 % der Teilnehmerplätze): Summe der bisher erreichten ECTS-Punkte aus dem jeweiligen Studienfach; im Falle des Gleichrangs wird gelöst.

b) 2. Quote (25 % der Teilnehmerplätze): Anzahl der Fachsemester des jeweiligen Bewerbers bzw. der jeweiligen Bewerberin; im Falle des Gleichrangs wird gelöst.

c) 3. Quote (25 % der Teilnehmerplätze): Losverfahren. Dabei werden zunächst Bewerber bzw. Bewerberinnen berücksichtigt, welche bereits mindestens ein Teilmodul des betreffenden Moduls bestanden haben.

- (2) Für sämtliche teilnahmebeschränkten Lehrveranstaltungen des Teilmoduls wird ein gemeinsames Verfahren durchgeführt.
- (3) Für nachträglich freiwerdende Plätze werden Nachrückverfahren durchgeführt.

*W3

- (1) Für Studierende des Bachelor-Studienfachs Wirtschaftsinformatik (B.Sc. mit 180 ECTS) erfolgt keine Begrenzung der Teilnahmeplätze.
- (2) Für Studierende anderer Studienfächer werden insgesamt mindestens 15 Teilnahmeplätze zur Verfügung gestellt. Weitere Plätze werden zur Verfügung gestellt, sofern die entsprechenden Kapazitäten vorhanden sind.
- (3) Für den Fall, dass die Zahl der Bewerbungen aus anderen Studienfächern die Zahl der gemäß (2) verfügbaren Plätze übersteigt, erfolgt die Verteilung der Teilnahmeplätze studienfachübergreifend in einem einheitlichen Verfahren nach folgenden Quoten:
 - a) 1. Quote (50 % der Teilnehmerplätze): Summe der bisher erreichten ECTS-Punkte aus dem jeweiligen Studienfach; im Falle des Gleichrangs wird gelöst.
 - b) 2. Quote (25 % der Teilnehmerplätze): Anzahl der Fachsemester des jeweiligen Bewerbers bzw. der jeweiligen Bewerberin; im Falle des Gleichrangs wird gelöst.
 - c) 3. Quote (25 % der Teilnehmerplätze): Losverfahren. Dabei werden zunächst Bewerber bzw. Bewerberinnen berücksichtigt, welche bereits mindestens ein Teilmodul des betreffenden Moduls bestanden haben.
- (4) Für sämtliche teilnahmebeschränkten Lehrveranstaltungen des Teilmoduls wird ein gemeinsames Verfahren durchgeführt.
- (5) Für nachträglich freiwerdende Plätze werden Nachrückverfahren durchgeführt.

*W4

Für den Fall, dass die Zahl der Bewerbungen die Zahl der verfügbaren Plätze übersteigt, erfolgt die Verteilung der Teilnahmeplätze nach folgender Maßgabe:

- (1) Vorrangig werden Bewerber bzw. Bewerberinnen aus dem Bachelor-Studienfach Wirtschaftsinformatik (B.Sc. mit 180 ECTS) berücksichtigt.
- (2) Verbleibende Plätze stehen Studierenden weiterer Studienfächer zur Verfügung.
- (3) Sollten bei der Vergabe nach (1) die vorhandenen Plätze für die Zahl der Bewerber bzw. Bewerberinnen aus dem Bachelor-Studienfach Wirtschaftsinformatik (B.Sc. mit 180 ECTS) nicht ausreichen, so erfolgt die Zuweisung der Plätze innerhalb dieser Gruppe nach folgenden Quoten:
 - a) 1. Quote (50 % der Teilnehmerplätze): Summe der bisher erreichten ECTS-Punkte aus dem jeweiligen Studienfach; im Falle des Gleichrangs wird gelöst.
 - b) 2. Quote (25 % der Teilnehmerplätze): Anzahl der Fachsemester des jeweiligen Bewerbers bzw. der jeweiligen Bewerberin; im Falle des Gleichrangs wird gelöst.
 - c) 3. Quote (25 % der Teilnehmerplätze): Losverfahren.
- (4) Sollten bei der Vergabe nach (2) die vorhandenen Plätze für die Zahl der Bewerber bzw. Bewerberinnen weiterer Studienfächer nicht ausreichen, so erfolgt die Zuweisung der Plätze studienfachübergreifend in einem einheitlichen Verfahren nach folgenden Quoten:
 - 1. Quote (50 % der Teilnehmerplätze): Summe der bisher erreichten ECTS-Punkte aus dem jeweiligen Studienfach; im Falle des Gleichrangs wird gelöst.
 - 2. Quote (25 % der Teilnehmerplätze): Anzahl der Fachsemester des jeweiligen Bewerbers bzw. der jeweiligen Bewerberin; im Falle des Gleichrangs wird gelöst.
 - 3. Quote (25 % der Teilnehmerplätze): Losverfahren.

(5) Innerhalb der Gruppen nach (1) und (2) werden jeweils zunächst Bewerber bzw. Bewerberinnen berücksichtigt, welche bereits mindestens ein Teilmodul des betreffenden Moduls bestanden haben.

(6) Für sämtliche teilnahmebeschränkten Lehrveranstaltungen des Teilmoduls wird ein gemeinsames Verfahren durchgeführt.

(7) Für nachträglich freiwerdende Plätze werden Nachrückverfahren durchgeführt.

*W8

Für den Fall, dass die Zahl der Bewerbungen die Zahl der verfügbaren Plätze übersteigt, erfolgt die Verteilung der Teilnahmeplätze nach folgender Maßgabe:

(1) Vorrangig werden Bewerber bzw. Bewerberinnen berücksichtigt, welche in der Summe mindestens 90 ECTS-Punkte vorweisen können.

(2) Sollten bei der Vergabe nach (1) die vorhandenen Plätze für die Zahl der Bewerber bzw. Bewerberinnen nicht ausreichen, so erfolgt die Zuweisung der Plätze anhand der bisher erreichten Durchschnittsnote; im Falle des Gleichrangs wird gelost.

*W9

Für Studierende der Studiengänge Bachelor Wirtschaftswissenschaften (B.Sc. mit 180 ECTS), Bachelor Wirtschaftsinformatik (B.Sc. mit 180 ECTS), Bachelor Wirtschaftsmathematik (B.Sc. mit 180 ECTS) und Bachelor Nebenfach Wirtschaftswissenschaften (60 ECTS) erfolgt keine Begrenzung der Teilnahmeplätze. Für Studierende anderer Studienrichtungen werden insgesamt 25 Teilnahmeplätze zur Verfügung gestellt. Für den Fall, dass die Zahl der Bewerbungen aus anderen Studienfächern 25 übersteigt, erfolgt die Verteilung der Plätze per Los.

§ 2

Inkrafttreten

¹Diese Änderungssatzung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft. ²Ihre Inhalte gelten erstmals für Studierende, die ihr Studium im Studienfach Wirtschaftsinformatik mit dem Abschluss Bachelor of Science (Erwerb von 180 ECTS-Punkten) an der JMU ab dem Sommersemester 2014 aufnehmen.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Senats der Universität Würzburg vom 25. Februar 2014.

Würzburg, den 24. März 2014

Der Präsident:

Prof. Dr. A. Forchel

Die Satzung zur Änderung der Fachspezifischen Bestimmungen für das Studienfach Wirtschaftsinformatik mit dem Abschluss Bachelor of Science (Erwerb von 180 ECTS-Punkten) wurden am 24. März 2014 in der Universität niedergelegt; die Niederlegung wurde am 25. März 2014 durch Anschlag in der Universität bekannt gegeben. Tag der Bekanntmachung ist daher der 25. März 2014.

Würzburg, den 25. März 2014

Der Präsident:

Prof. Dr. A. Forchel