

Universität Leipzig  
Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

# **Erste Änderungssatzung zur Studienordnung für den Bachelorstudiengang Wirtschafts- informatik (Business Information Systems) an der Universität Leipzig**

Vom 1. August 2012

Aufgrund des Gesetzes über die Hochschulen im Freistaat Sachsen (Sächsisches Hochschulgesetz – SächsHSG) vom 10. Dezember 2008 (SächsGVBl. S. 900), zuletzt geändert durch das Gesetz begleitender Regelungen zum Doppelhaushalt 2011/2012 (Haushaltsbegleitgesetz 2011/2012 – HBG 2011/2012) vom 15. Dezember 2010 (SächsGVBl. S. 387), hat die Universität Leipzig am 23. Februar 2012 folgende Erste Änderungssatzung zur Studienordnung für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Information Systems) an der Universität Leipzig erlassen.

## **Artikel 1**

Die Studienordnung für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Information Systems) an der Universität Leipzig vom 15. Juni 2012 (Amtliche Bekanntmachungen der Universität Leipzig Nr. 38, S. 33 bis 47) wird wie folgt geändert:

### **1. Zu § 8**

§ 8 Abs. 3 Satz 3 wird wie folgt neu gefasst:

„Im Rahmen der fakultätsübergreifenden Schlüsselqualifikation können entweder die in jedem Semester veröffentlichten Schlüsselqualifikationsangebote (entweder zwei Module mit 5 LP oder ein Modul mit 10 LP) oder das Modul „Fakultätsübergreifende Schlüsselqualifikation Praktikum“ (07-203-5293) oder die Module „Sprachkurs Englisch für Wirtschaftswissenschaftler 1“ (SP-Engl WiWi-01) oder „Sprachkurs

Englisch für Wirtschaftswissenschaftler 2“ (SP-Engl WiWi-02) mit 10 LP ausgewählt werden.“

## **2. Zur Anlage**

1. Die Module „Unternehmensstrategien im Wettbewerb“ (07-101-1109) und „Strategisches Informationsmanagement“ (07-102-6105) werden neu eingefügt.
2. Der Wahlpflichtplatzhalter 1 wird wie folgt geändert: „Wahlpflichtplatzhalter 1 (Module im Umfang von 10 LP aus 07-101-1109, -4202, -4208, -4210, -4223, -6101, -6104, -6105)“

Die Anlage wird aufgrund der genannten Änderungen neu gefasst; die Neufassung ist dieser Änderungssatzung beigelegt.

## **Artikel 2**

1. Diese Änderungssatzung zur Studienordnung für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Information Systems) an der Universität Leipzig wurde ausgefertigt aufgrund der Beschlüsse des Fakultätsrates der Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät vom 22. November 2011. Der Senat der Universität Leipzig hat am 7. Februar 2012 hierzu Stellung genommen. Sie wurde am 23. Februar 2012 durch das Rektorat genehmigt.
2. Diese Änderungssatzung tritt zum 1. April 2012 in Kraft und wird in den Amtlichen Bekanntmachungen der Universität Leipzig veröffentlicht.
3. Studienleistungen, die vor Inkrafttreten dieser Änderungssatzung nach der zu diesem Zeitpunkt geltenden Fassung erbracht wurden, werden anerkannt.

4. In nachfolgende Veröffentlichungen der Studienordnung für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik (Business Information Systems) an der Universität Leipzig werden die Änderungen dieser Satzung eingefügt.

Leipzig, den 1. August 2012

Professor Dr. med. Beate A. Schücking  
Rektorin

**Anlage zur Studienordnung des Studienganges Bachelor of Science  
Wirtschaftsinformatik (ab WS 2010/11)  
Studienablaufplan / Modulübersichtstabelle**

Modul und zugehörige Lehrveranstaltungen mit Gegenstand und Art (Umfang der LV)		empfohlenes Semester	Pflicht/Wahl/Wahlpflicht	Moduldauer in Semestern	Workload	Leistungspunkte (LP)
<b>07-101-1102</b> <b>Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler</b>		1.-2.	P	2	300	10
Vorlesung "Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I" (3SWS) _ _ _ _ _						
Vorlesung "Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler II" (3SWS) _ _ _ _ _						
Übung "Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler I-II" (2SWS) _ _ _ _ _						
Seminar "Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler" (1SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Wintersemester				
<b>07-101-1105</b> <b>Einführung in die Wirtschaftswissenschaften</b>		1.	P	1	150	5
Vorlesung "Einführung in die BWL" (2SWS) _ _ _ _ _						
Vorlesung "Einführung in die VWL" (2SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Wintersemester				
<b>07-101-1106</b> <b>Technik des Rechnungswesen</b>		1.	P	1	150	5
Vorlesung "Technik des Rechnungswesen" (2SWS) _ _ _ _ _						
Übung "Technik des Rechnungswesen" (2SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Wintersemester				
<b>07-101-1107</b> <b>Bürgerliches und Öffentliches Recht für Wirtschaftswissenschaftler</b>		1.	P	1	150	5
Vorlesung "Bürgerliches Gesetzbuch" (2SWS) _ _ _ _ _						
Vorlesung "Öffentliches Recht" (2SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Wintersemester				
<b>07-102-1101</b> <b>Wirtschaftsinformatik I</b>		1.	P	1	150	5
Vorlesung "Einführung in die Wirtschaftsinformatik" (2SWS) _ _ _ _ _						
Übung "Einführung in die Wirtschaftsinformatik" (1SWS) _ _ _ _ _						
Vorlesung "Einführung in die Informatik" (2SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Wintersemester				

07-102-2101 <b>Strukturierte Programmierung</b>		1.	P	1	150	5
E-Learning-Vorlesung mit integrierter Übung "Strukturierte Programmierung" (4SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Wintersemester				
07-101-1108 <b>Handels- und Gesellschaftsrecht für Wirtschaftswissenschaftler</b>		2.	P	1	150	5
Vorlesung "Handels- und Gesellschaftsrecht" (2SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Sommersemester				
07-101-2102 <b>Mikroökonomik</b>		2.	P	1	300	10
Vorlesung "Mikroökonomik" (4SWS)						
Übung "Mikroökonomik" (2SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Sommersemester				
07-102-2102 <b>Objektorientierte und generische Programmierung</b>		2.	P	1	150	5
Vorlesung "Objektorientierte und generische Programmierung" (3SWS)						
Übung "Objektorientierte und generische Programmierung" (1SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	Teilnahme am Modul "Strukturierte Programmierung"				
	Modulturnus:	jedes Sommersemester				
07-102-2103 <b>Web-Techniken I</b>		2.	P	1	150	5
Vorlesung "Web-Techniken I (Client-Technologien)" (2SWS)						
Übung "Web-Techniken I (Client-Technologien)" (1SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Sommersemester				
07-101-1104 <b>Fachnahe Schlüsselqualifikation Statistik und Wahrscheinlichkeitsrechnung</b>		3.	P	1	300	10
Vorlesung "Statistik und Wahrscheinlichkeitsrechnung" (5SWS)						
Übung "Statistik und Wahrscheinlichkeitsrechnung" (3SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Wintersemester				
07-102-3101 <b>Wirtschaftsinformatik II</b>		3.-4.	P	2	300	10
Vorlesung "Enterprise Systems 1 (ES 1)" (2SWS)						
Vorlesung "Geschäftsprozessmanagement 1 (GPM 1)" (2SWS)						
Übung "Enterprise Systems 1 (ES 1)" (2SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	Teilnahme am Modul "Wirtschaftsinformatik I"				
	Modulturnus:	jedes Wintersemester				
07-102-3102 <b>Softwaretechnik</b>		3.	P	1	150	5
Vorlesung "Softwaretechnik" (2SWS)						
Übung "Softwaretechnik" (2SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	Teilnahme an den Modulen "Strukturierte Programmierung" und "Objektorientierte und generische Programmierung"				
	Modulturnus:	jedes Wintersemester				

10-201-2001-1 <b>Algorithmen und Datenstrukturen 1</b>		3.	P	1	150	5
Vorlesung "Algorithmen und Datenstrukturen I" (2SWS)						
Übung "Algorithmen und Datenstrukturen I" (1SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Wintersemester				
10-201-2211 <b>Datenbanksysteme I</b>		3.	P	1	150	5
Vorlesung "Datenbanksysteme I" (2SWS)						
Übung "Datenbanksysteme I" (1SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Wintersemester				
<b>Fachnahe Schlüsselqualifikation (2 aus 07-101-5202, -5204, 07-203-5290 oder 1 aus 07-101-3102, -5203, -5208, 07-203-5292)</b>		4./5.	P	1	300	10
	Teilnahmevoraussetzungen:					
	Modulturnus:	jedes Semester				
07-101-2101 <b>Externes und internes Rechnungswesen</b>		4.	P	1	300	10
Vorlesung "Externes Rechnungswesen" (2SWS)						
Übung "Externes Rechnungswesen" (2SWS)						
Vorlesung "Internes Rechnungswesen" (2SWS)						
Übung "Internes Rechnungswesen" (2SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Sommersemester				
07-102-4102 <b>Entwicklung verteilter Anwendungen</b>		4.	P	1	150	5
Vorlesung "Entwicklung verteilter Anwendungen" (2SWS)						
Übung "Entwicklung verteilter Anwendungen" (2SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Sommersemester				
10-201-2001-2 <b>Algorithmen und Datenstrukturen 2</b>		4.	P	1	150	5
Vorlesung "Algorithmen und Datenstrukturen II" (2SWS)						
Übung "Algorithmen und Datenstrukturen II" (1SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine				
	Modulturnus:	jedes Sommersemester				
10-201-2212 <b>Kernmodul Datenbanksysteme II</b>		4.	P	1	150	5
Vorlesung "Datenbanksysteme II" (2SWS)						
Übung "Datenbanksysteme II" (1SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	Teilnahme am Modul "Datenbanksysteme I" (10-201-2211) oder gleichwertige Kenntnisse				
	Modulturnus:	jedes Sommersemester				
<b>Fakultätsübergreifende Schlüsselqualifikation (alternativ: Praktikum 07-203-5293)</b>		5.	P	1	300	10
	Teilnahmevoraussetzungen:					
	Modulturnus:	jedes Wintersemester				

07-203-5291 <b>Praktikum</b>		5.	P	1	300	10
	Teilnahmevoraussetzungen:	Abschluss der Module: "Objektorientierte und generische Programmierung", "Software-Technik", "Entwicklung verteilter Anwendungen", "Web-Techniken I", "Strukturierte Programmierung", "Wirtschaftsinformatik I", "Wirtschaftsinformatik II"				
	Modulturnus:	jedes Wintersemester				
<b>Wahlpflichtplatzhalter 1 (Module im Umfang von 10 LP aus 07-101-1109, -4202, -4208, -4210, -4223, -6101, -6104, -6105)</b>		6.	P	1	300	10
	Teilnahmevoraussetzungen:					
	Modulturnus:	jedes Sommersemester				
07-102-6102 <b>Web Science</b>		6.	P	1	150	5
Vorlesung "Web Science" (2SWS)						
Übung "Web Science" (1SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	Teilnahme am Modul "Web-Technologien I"				
	Modulturnus:	jedes Sommersemester				
07-102-6103 <b>Web-Techniken II</b>		6.	P	1	150	5
Vorlesung "Web-Technologien II (Server-Technologien)" (2SWS)						
Übung "Web-Technologien II (Server-Technologien)" (1SWS)						
	Teilnahmevoraussetzungen:	Teilnahme am Modul "Web-Technologien I"				
	Modulturnus:	jedes Sommersemester				
<b>Bachelorarbeit</b>					300	10
Summe:					5400	180

# Wahlpflichtmodule Bachelor of Science Wirtschaftsinformatik (ab WS 2010/11)

Modul und zugehörige Lehrveranstaltungen mit Gegenstand und Art (Umfang der LV)			empfohlenes Semester	Pflicht/Wahl/Wahlpflicht	Moduldauer in Semestern	Workload	Leistungspunkte (LP)
07-101-5203 Geld- und Währungstheorie			4.	WP	1	300	10
Vorlesung "Geld- und Währungstheorie" (4SWS)							
	Teilnahmevoraussetzungen:	Teilnahme an den Modulen "Mikroökonomik" (07-101-2102), "Mathematik" (07-101-1102) sowie "Statistik und Wahrscheinlichkeitsrechnung" (07-101-1104)					
	Modulturnus:	jedes Sommersemester					
07-101-3102 Marketing und Services			5.	WP	1	300	10
Vorlesung "Marketing" (2SWS)							
Übung "Marketing" (2SWS)							
Vorlesung "Services" (2SWS)							
Übung "Services" (2SWS)							
	Teilnahmevoraussetzungen:	Teilnahme an den Modulen "Einführung in die Wirtschaftswissenschaften" (07-101-1105), "Externes und Inneres Rechnungswesen" (07-101-2101), "Statistik und Wahrscheinlichkeitsrechnung" (07-101-1104) und "Mikroökonomik" (07-101-2102)					
	Modulturnus:	jedes Wintersemester					
07-101-5202 Finanzwissenschaft			5.	WP	1	150	5
Vorlesung "Finanzwissenschaft I" (2SWS)							
Übung "Finanzwissenschaft I" (1SWS)							
	Teilnahmevoraussetzungen:	Teilnahme am Modul "Mikroökonomik" (07-101-2102)					
	Modulturnus:	jedes Wintersemester					
07-101-5204 Immobilienmanagement			5.	WP	1	150	5
Seminar "Immobilienmanagement" (3SWS)							
	Teilnahmevoraussetzungen:	Teilnahme am Modul "Bürgerliches und öffentliches Recht für Wirtschaftswissenschaftler" (07-101-1107)					
	Modulturnus:	jedes Wintersemester					
07-101-5208 Umweltmanagement			5.	WP	1	300	10
Vorlesung "Umweltschutz" (2SWS)							
Vorlesung "Betriebliches Umweltmanagement" (2SWS)							
Übung "Umweltmanagement" (2SWS)							
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine					
	Modulturnus:	jedes Wintersemester					
07-203-5290 Programmieren in C#			5.	WP	1	150	5
Vorlesung "Programmieren in C#" (2SWS)							
Übung "Programmieren in C#" (2SWS)							
	Teilnahmevoraussetzungen:	Teilnahme am Modul "Objektorientierte und generische Programmierung"					
	Modulturnus:	jedes Wintersemester					

07-203-5292 <b>Fachnahe Schlüsselqualifikation Praktikum</b>		5.	WP	1	300	10
Teilnahmevoraussetzungen:	Teilnahme am Modul Praktikum (07-203-5291; 8 Wochen)					
Modulturnus:	jedes Wintersemester					
07-203-5293 <b>Fakultätsübergreifende Schlüsselqualifikation Praktikum</b>		5.	WP	1	300	10
Teilnahmevoraussetzungen:	Teilnahme an den Modulen Praktikum (07-203-5291; 8 Wochen) und "Fachnahe Schlüsselqualifikation Praktikum" (07-203-5292; 7 Wochen)					
Modulturnus:	jedes Wintersemester					
07-101-1109 <b>Unternehmensstrategien im Wettbewerb</b>		6.	WP	1	150	5
Vorlesung "Unternehmensstrategien im Wettbewerb" (2SWS)						
Teilnahmevoraussetzungen:	keine					
Modulturnus:	unregelmäßig					
07-101-4202 <b>Beschaffung, Logistik und Vertrieb</b>		6.	WP	1	300	10
Vorlesung "Beschaffung und Logistik" (1SWS)						
Vorlesung "Vertriebsmanagement" (1SWS)						
Übung "Beschaffung und Logistik" (2SWS)						
Übung "Vertriebsmanagement" (2SWS)						
Teilnahmevoraussetzungen:	keine					
Modulturnus:	jedes Sommersemester					
07-101-4208 <b>Unternehmensführung</b>		6.	WP	1	300	10
Vorlesung "Unternehmensführung I" (2SWS)						
Vorlesung "Unternehmensführung II" (2SWS)						
Übung "Unternehmensführung I" (1SWS)						
Übung "Unternehmensführung II" (1SWS)						
Teilnahmevoraussetzungen:	Teilnahme am Modul "Einführung in die Wirtschaftswissenschaften" (07-101-1105)					
Modulturnus:	jedes Sommersemester					
07-101-4210 <b>Versicherungsmanagement - Marketing, Controlling und Kapitalanlagenmanagement im Versicherungsunternehmen</b>		6.	WP	1	300	10
Vorlesung "Marketing und Kapitalanlagenmanagement im Versicherungsunternehmen" (2SWS)						
Vorlesung "Controlling im Versicherungsunternehmen" (2SWS)						
Seminar "Aktuelle Fragen in der Versicherungswirtschaft" (2SWS)						
Teilnahmevoraussetzungen:	keine					
Modulturnus:	jedes Sommersemester					
07-101-4223 <b>Standardmodelle des Operations Research</b>		6.	WP	1	150	5
Vorlesung "Standardmodelle des Operations Research" (2SWS)						
Übung "Standardmodelle des Operations Research" (1SWS)						
Teilnahmevoraussetzungen:	keine					
Modulturnus:	jedes Sommersemester					
07-101-6101 <b>Staat und Wirtschaft</b>		6.	WP	1	300	10
Vorlesung "Wirtschaftspolitik" (2SWS)						
Vorlesung "Finanzwissenschaft I" (2SWS)						
Übung "Wirtschafts- und Finanzpolitik" (2SWS)						
Teilnahmevoraussetzungen:	keine					
Modulturnus:	jedes Sommersemester					

07-102-6104			6.	WP	1	150	5
Business Intelligence							
Praktikum "Enterprise Systems 1 – Business Intelligence" (4SWS)							
	Teilnahmevoraussetzungen:	Teilnahme am Modul "Wirtschaftsinformatik I"					
	Modulturnus:	jedes Sommersemester					
07-102-6105			6.	WP	1	150	5
Strategisches Informationsmanagement							
Vorlesung "Strategisches Informationsmanagement" (2SWS)							
Seminar "Management von IT-Projekten" (1SWS)							
	Teilnahmevoraussetzungen:	keine					
	Modulturnus:	jedes Sommersemester					