

Erschienen im Mitteilungsblatt der Universität, Stück IV, Nummer 39, am 21.11.2001, im Studienjahr 2001/02.

### **39. Anerkennungsverordnung gemäß §§ 59 Abs. 1 und 64 UniStG der Studienkommission Wirtschaftsinformatik der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften und Informatik**

## **Verordnung**

der Studienkommission Wirtschaftsinformatik im Sinne der §§59 (1) und 64 UniStG 1997 zur Festlegung der Gleichwertigkeit von Lehrveranstaltungs-, Vor-, Teildiplom- und Diplomprüfungen bzw. Diplomarbeiten des Diplomstudiums Wirtschaftsinformatik zu den Prüfungen des Bakkalaureatsstudiums bzw. den Prüfungen sowie der Magisterarbeit des Magisterstudiums Wirtschaftsinformatik („Überleitungsverordnung“) gem. Beschluss der Studienkommission Wirtschaftsinformatik vom 07. November 2001.

„Im Diplomstudium Wirtschaftsinformatik abgelegte Lehrveranstaltungs-, Vor- und Teildiplomprüfungen sowie approbierte Diplomarbeiten werden nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen als gleichwertig zu Prüfungen und Magisterarbeiten aus dem Bakkalaureats- bzw. Magisterstudium anerkannt:

### **Anerkennung der abgelegten ersten Diplomprüfung**

**§1.** Studierenden des Diplomstudiums Wirtschaftsinformatik, die wegen Fristablaufs oder freiwillig in den neuen Studienplan übertreten und zum Übertrittszeitpunkt die erste Diplomprüfung bereits abgeschlossen haben, werden unbeschadet weiterer auf das Bakkalaureatsstudium Wirtschaftsinformatik anrechenbarer Prüfungen folgende Teile des Bakkalaureatsstudiums als gleichwertig anerkannt:

- die Teildiplomprüfungen über die Diplomprüfungsfächer sowie die Vorprüfung *System- und Modelltheorie* auf die Lehrveranstaltungen der Module
  - WI/MTM, WI/UM, WI/USI,
  - WW/GBW, WW/ORG, WW/GVW, WW/SBW, WW/SWW,
  - IT/EP, IT/PT, IT/RAK und wahlweise IT/ISK oder IT/SWE,
  - SW/MLS, SW/DMG, SW/SDA in vollem Umfang
  - sowie im Ausmaß von vier Semesterstunden auf die freien Wahlfächer;
- die Vorprüfung *Relevante Teilbereiche des Privatrechts und des öffentlichen Rechts* der ersten Diplomprüfung im Ausmaß von vier Semesterstunden auf die freien Wahlfächer;
- die abgelegte Vorprüfung (Wahlfach) *Fremdsprache* der ersten Diplomprüfung im Ausmaß von vier Semesterstunden auf die freien Wahlfächer;
- die abgelegte Vorprüfung (Wahlfach) *Grundzüge und Methoden der Soziologie* der ersten Diplomprüfung im Ausmaß von vier Semesterstunden auf die freien Wahlfächer.

### **Prüfungsanerkennungen im Umfang des Bakkalaureatsstudiums**

**§2.** Studierenden des Diplomstudiums Wirtschaftsinformatik, die wegen Fristablaufs oder freiwillig in den neuen Studienplan übertreten und zum Übertrittszeitpunkt die

erste Diplomprüfung sowie Teildiplomprüfungen der zweiten Diplomprüfung über Fächer im Gesamtausmaß von mindestens 36 Semesterstunden abgeschlossen haben, darunter

- eine Teildiplomprüfung wahlweise aus den Diplomprüfungsfächern *Betriebswirtschaftslehre* oder *Volkswirtschaftslehre*;
- Teildiplomprüfungen aus den Diplomprüfungsfächern *Informationsmanagement*, *Software Engineering*, *Planung und Realisierung von Informatikprojekten*, *Data Engineering* und *Wissensverarbeitung* oder aus dem Vorprüfungsfach *Kommunikationssysteme* im Umfang von wenigstens 12 Semesterstunden;
- die Teildiplomprüfung aus dem Fach *Anwendungen der Wirtschaftsinformatik*

werden diese Prüfungsleistungen unbeschadet weiterer Prüfungsanerkennungen auf das Magisterstudium Wirtschaftsinformatik als der Ablegung der gesamten Bakkalaureatsprüfung mit Ausnahme der Abfassung der beiden Bakkalaureatsarbeiten gleichwertig anerkannt. Die Themen der beiden Bakkalaureatsarbeiten sind den Modulen des Fachs „WI – Wirtschaftsinformatik“ des Bakkalaureatsstudiums zu entnehmen.

### **Weitergehende Anerkennung von Prüfungen auf das Magisterstudium**

**§3.** Studierenden des Diplomstudiums Wirtschaftsinformatik, die wegen Fristablaufs oder freiwillig in den neuen Studienplan übertreten und zum Übertrittszeitpunkt über die in §2 genannten Prüfungsleistungen hinausgehend Teildiplomprüfungen sowie prüfungsimmanente Lehrveranstaltungen in noch nicht abgeschlossenen Fächern der zweiten Diplomprüfung im Gesamtausmaß von mindestens 56 Semesterstunden nachweisen, werden diese Prüfungsleistungen als der Ablegung der gesamten Magisterprüfung mit Ausnahme von Prüfungen über 20 Semesterstunden (entsprechend 5 Modulen) und der Abfassung der Magisterarbeit gleichwertig anerkannt. Die Prüfungen aus diesen 20 Semesterstunden sind über Lehrveranstaltungen so aus den Pflichtfächern des Magisterstudiums abzulegen, dass sie die bereits im Diplomstudium abgelegten Prüfungen in inhaltlich sinnvoller Weise ergänzen.

### **Anerkennung der approbierten Diplomarbeit als Magisterarbeit**

**§4.** Studierenden des Diplomstudiums Wirtschaftsinformatik, die wegen Fristablaufs oder freiwillig in den neuen Studienplan übertreten und deren Diplomarbeit zum Übertrittszeitpunkt bereits approbiert war, wird die Diplomarbeit als Magisterarbeit im Magisterstudium Wirtschaftsinformatik anerkannt.“

### **Anrechnungsbestimmungen**

#### **(Detailregelungen gemäß §9 Abs. 3 des Studienplans 2001)**

Im Diplomstudium Wirtschaftsinformatik abgelegte Lehrveranstaltungs-, Vor- und Teildiplomprüfungen werden nach Maßgabe der folgenden Bestimmungen als gleichwertig zu Prüfungen aus dem Bakkalaureats- bzw. Magisterstudium anerkannt.

## 1. Teil: Allgemeine Bestimmungen

- a) Im Folgenden bezeichnet "alt" den Studienplan 1995/1997 (Diplomstudium), "neu" den Studienplan 2001 (Bakkalaureats- und Magisterstudium).
- b) Lehrveranstaltungen sowie Diplomprüfungen des Studienplans 1995/1997 können, unabhängig von den hier angeführten Anrechnungsbestimmungen, als freie Wahlfächer (FRW) des Studienplans 2001 angerechnet werden.
- c) Lehrveranstaltungen sowie Diplomprüfungen des Studienplans 1995/1997 können gemäß ihrem Stundenumfang zur Vervollständigung von KFK-Anrechnungen des Studienplans 2001 verwendet werden. Siehe §3.a), §4.a) und b), §5.a), §6.a) und b).

## 2. Teil: Anrechnungen auf das Bakkalaureatsstudium

### §1) Teil-/Vordiplomprüfungen 1. Studienabschnitt

	Diplomprüfung (a)	Lehrveranstaltungen (neu)
a)	GZWI	WI/MTM, 2VO+2UE, und WI/UM, 2VO+2UE
b)	GZBWL	WW/GBW, 2VO+2UE, und WW/ORG, 2VO+2UE, und WW/SBWL, 2VO+2UE
c)	GZVWL	WW/GVW, 2VO+2UE, und WW/SWW, 2VO+2UE, und WW im Magisterstudium, 2VO
d)	GZI	IT/EP, 1VO+3UE, und IT/PT, 2VO+2UE, und IT/RAK, 2VO+2PS, und wahlweise (IT/ISK, 2VO+2UE oder IT/SWE, 2VO+2UE)
e)	MAST	SW/MLS, 2VO+2UE, und SW/DMG, 2VO+2UE, und SW/SDA, 2VO+2UE, und SW im Magisterstudium, 4VO
f)	SMT	SW/MLS, 2VO+2UE, oder FRW, 2VO+2PS
g)	RTPÖR	FRW, 2VO+2UE
h)	FSx	FRW, 1VO+3UE/AG
i)	GMSOZ	FRW, 2VO+2UE/PS

### Anmerkungen:

zu c) und e): Anstelle der Anrechnung auf Lehrveranstaltungen des Magisterstudiums können - nach Wahl des/r Studierenden - die 2VO (GZVWL) bzw. 4VO (MAST) auch auf das Bakkalaureatsstudium als FRW angerechnet bzw. zur Vervollständigung einer KFK-Anrechnung verwendet werden.

zu f), g), h) und i): Anstelle der Anrechnung auf FRW können diese Vordiplomprüfungen - nach Wahl des/r Studierenden - auch zur Vervollständigung einer KFK-Anrechnung verwendet werden.

**§2) Lehrveranstaltungen 1. Studienabschnitt**

	Fach	Lehrveranstaltungen (alt)	Lehrveranstaltungen (neu)
a)	GZWI	Übung aus GZWI, 2UE <i>oder</i> Proseminar/Praktikum aus GZWI, 2PS/PR	WI/MTM, 2UE <i>oder</i> WI/UM, 2UE
b)	GZBWL	Übungen aus ABWL, 2UE	WW/GBW, 2UE
		Einführung in das betriebliche Rechnungswesen, 2UE <i>oder</i> Übung aus Unternehmensrechnung, 2UE	WW/SBW, 2UE
c)	GZVWL	Übung aus VWL (Mikroökonomie), 2UE <i>oder</i> Übung aus VWL (Makroökonomie), 2UE	WW/GVW, 2UE
d)	GZI	Praktikum I (Syntaxpraktikum), 3PR <i>oder</i> Einführung in das Programmieren, 3LU	IT/EP, 3UE
		Praktikum II (Methodenpraktikum), 2PR <i>oder</i> Übung aus Algorithmen und Datenstrukturen I, 2LU	IT/PT, 2UE
		Übung zu GZI, 1UE <i>oder</i> Übung aus Einführung in die Theorie der Informatik, 1UE	IT/ISK, 2UE <i>oder</i> IT/RAK, 2PS
e)	MAST	Übung Mathematik für Wirtschaftsinformatiker I oder 2UE	SW/DMG, 2UE
		Übung Mathematik für Wirtschaftsinformatiker II oder B, 1UE	SW/MLS, 2UE
		Übung zur Vorlesung aus Statistik für Wirtschaftsinformatiker, 2UE	SW/SDA, 2UE

f)	SMT	Proseminar, 2PS	SW/MLS, 2UE
g)	RTPÖR	Übung aus RTPÖR, 2UE	FRW, 2UE
h)	FSx	Fremdsprachliche Übungen, 3UE/AG	FRW, 3UE/AG
i)	GMSOZ	Übung aus Allgemeine Soziologie, 2UE/PS	FRW, 2UE/PS

**§3) Teil-/Vordiplomprüfungen 2. Studienabschnitt**

	<b>Diplomprüfung (alt)</b>	<b>Lehrveranstaltungen (neu)</b>
a)	(BWL oder VWL oder Wahlfach) <i>und</i> weitere 4h Lehrveranstaltungen/ Teil-/Vordiplomprüfungen des alten Studienplans	KFK, 16h
b)	(BWL oder VWL oder Wahlfach) <i>und wahlweise</i> (SWE oder DEW)	KFK, 16h <i>und wahlweise</i> (WI/EIS, 2VO+2UE, oder WI/WE, 2VO+2UE oder WI/PPR, 4PR)
c)	(BWL oder VWL oder Wahlfach) <i>und</i> PRI	KFK, 16h <i>und wahlweise</i> (WI/EIS, 2UE, oder WI/WE, 2UE)
d)	(BWL oder VWL oder Wahlfach) <i>und</i> KS	KFK, 16h <i>und wahlweise</i> (IT/ISK, 2UE, oder IT/SWE, 2UE)
e)	IM	WI/IM, 3VO+1SE
f)	AWI	WI/PPR, 4PR <i>und wahlweise</i> (WI/EIS, 2VO+2UE, oder WI/WE, 2VO+2UE oder WI/USI, 2VO+2UE)
g)	PRI	WI/EIS, 2VO+2UE <i>und wahlweise</i> (WI/WE, 2UE oder WI/USI, 2UE)
h)	SWE	IT/SWE, 2VO+2UE <i>und wahlweise</i> (WI/EIS, 2VO+2UE, oder WI/WE, 2VO+2UE oder WI/PPR, 4PR)

i)	DEW	IT/ISK, 2VO+2UE <i>und wahlweise</i> (WI/EIS, 2VO+2UE, oder WI/WE, 2VO+ 2UE, oder WI/PPR, 4PR)
j)	TSP	FRW, 2VO+2PS

**§4) Lehrveranstaltungen 2. Studienabschnitt**

	<b>Fach</b>	<b>Lehrveranstaltungen (alt)</b>	<b>Lehrveranstaltungen (neu)</b>
--	-------------	----------------------------------	----------------------------------

			(neu)
a)	BWL/ VWL/ Wahlfach	16h Lehrveranstaltungen/Teildiplomprüfungen/ Vordiplomprüfungen des alten Studienplans, daru Mindestens 6h aus BWL, VWL oder Wahlfach	KFK, 16h
b)	AWI/PRI	16h Lehrveranstaltungen/Teildiplomprüfungen/ Vordiplomprüfungen des alten Studienplans, daru Mindestens 6h aus AWI/PRI	KFK, 16h
c)	IM	Seminar aus Informationsmanagement, 2SE <i>oder</i> Übung zur Vorlesung Informationsmanagement, 2	WI/IM, 1SE
d)	AWI	Interdisziplinäre Wirtschaftsinformatikpraktika, 4P 5PR	WI/PPR, 4PR
e)	PRI	Übungen aus Planung und Realisierung von Informatikprojekten, 2UE <i>oder</i> Praktikum aus Planung und Realisierung von Informatikprojekten	WI/EIS, 2UE
f)	SWE	Übung aus Software Engineering, 4UE/5UE	IT/SWE, 2VO+2UE
g)	DEW	Übungen/Praktika/Seminare aus Data Engineering, Wissensverarbeitung, 2UE/2PR/2SE	IT/ISK, 2UE
		Übungen/Praktika/Seminare aus Data Engineering, Wissensverarbeitung, im Umfang von 4h	IT/ISK, 2VO+2UE
h)	KS	Übungen aus Kommunikationssysteme, 2UE	IT/RAK, 2PS
i)	TSP	Proseminar zu Techniksoziologie und -psychologi 2PS	FRW, 2PS

### 3. Teil: Anrechnungen auf das Magisterstudium <sup>1</sup>

#### §5) Teil-/Vordiplomprüfungen 2. Studienabschnitt

	Diplomprüfung (alt)	Lehrveranstaltungen (neu)
a)	(BWL <i>oder</i> VWL <i>oder</i> Wahlfach <i>und</i> weitere 4h Lehrveranstaltungen Teil-/Vordiplomprüfungen des alten Studienplans	KFK, 16h
b)	(BWL <i>oder</i> VWL <i>oder</i> Wahlfach <i>und wahlweise</i> (SWE <i>oder</i> DEW)	KFK, 16h <i>und</i> IT, 4h

<sup>1</sup> soweit nicht bereits auf das Bakkalaureatsstudium angerechnet

c)	(BWL oder VWL oder Wahlfach und PRI	KFK, 16h und WI, 2h
d)	(BWL oder VWL oder Wahlfach und KS	KFK, 16h und IT, 2h
e)	IM	WI, 4h
f)	AWI	WI, 8h
g)	PRI	WI, 6h
h)	TSP	FRW, 2VO+2PS

### §6) Lehrveranstaltungen 2. Studienabschnitt

	Fach	Lehrveranstaltungen (alt)	Lehrveranstaltungen (neu)
a)	BWL/ VWL/ Wahlfach	16h Lehrveranstaltungen/Teildiplomprüfungen/ Vordiplomprüfungen des alten Studienplans, daru mindestens 6h aus BWL, VWL oder Wahlfach	KFK, 16h
b)	AWI/PRI	16h Lehrveranstaltungen/Teildiplomprüfungen/ Vordiplomprüfungen des alten Studienplans, daru mindestens 6h aus AWI/PRI	KFK, 16h
c)	BWL/ VWL	4h Lehrveranstaltungen aus BWL/VWL	WW, 4h
d)	IM	Seminar aus Informationsmanagement, 2SE <i>oder</i> Übung zur Vorlesung Informationsmanagement, 2	WI, 2SE/2UE
e)	SWE	Übung aus Software Engineering, 4UE/5UE	IT, 4h
f)	AWI	Interdisziplinäre Wirtschaftsinformatikpraktika, 4P 5PR	WI, 4PR/5PR
g)	PRI	Übungen aus Planung und Realisierung von Informatikprojekten, 2UE <i>oder</i> Praktikum aus Planung und Realisierung von Informatikprojekten, 2PR	WI, 2UE/2PR

h)	DEW	Übungen/Praktika/Seminare aus Data Engineering /Wissensverarbeitung, 2UE/2PR/2SE	IT, 2UE/2PR/2SE
		Übungen/Praktika/Seminare aus Data Engineering /Wissensverarbeitung, im Umfang von 4h	IT, 4h
i)	KS	Übungen aus Kommunikationssysteme, 2UE	IT, 2UE
j)	TSP	Proseminar zu Techniksoziologie und -psychologie 2PS	FRW, 2PS

Der Vorsitzende der Studienkommission:  
F r ö s c h l