



Amtliche Bekanntmachung der Universität Konstanz

Nr. 43/2005

**Achte Satzung zur Änderung der Promotionsordnung der Universität Konstanz,
hier: Änderung der Fachspezifischen Regelungen des Fachbereichs Wirtschaftswissenschaften**

vom 12. Dezember 2005

Herausgeber:
Akademische Abteilung der Universität Konstanz, 78457 Konstanz,
Tel.: 07531/88-3870

UNIVERSITÄT KONSTANZ	Kennziffer: G 1.0
Achte Satzung zur Änderung der Promotionsordnung der Universität Konstanz, hier: Änderung der Fachspezifischen Regelungen des Fachbereichs Wirtschaftswissenschaften vom 12. Dezember 2005	Stand: 12.12.2005

Aufgrund von § 38 Abs. 4 Satz 1 Landeshochschulgesetz (LHG) in der Fassung vom 1. Januar 2005 (GBl. S. 1) hat der Senat der Universität Konstanz am 7. Dezember 2005 die nachfolgende Satzung zur Änderung der Promotionsordnung der Universität Konstanz in der Fassung vom 3. August 2001 (Amtl. Bkm. 12/2001), zuletzt geändert am 3. August 2005 (Amtl. Bkm. 24/2005), beschlossen.

Der Rektor der Universität Konstanz hat gemäß § 38 Abs. 4 Satz 1 Landeshochschulgesetz am 12. Dezember 2005 seine Zustimmung zu der Änderungssatzung erteilt.

Artikel 1

Änderung der Fachspezifischen Regelungen des Fachbereichs Wirtschaftswissenschaften

Die Fachspezifischen Regelungen des Fachbereichs Wirtschaftswissenschaften werden wie folgt geändert:

Art. 4 erhält folgende neue Fassung:

„Art. 4: Dissertation (zu § 8 Abs. 1 und Abs. 2a Allg. Reg.)

- (1) Die Dissertation kann in deutscher oder englischer Sprache angefertigt werden.
- (2) Als Dissertation können auch mindestens drei zusammenhängende Arbeiten gemäß § 8 Abs. 2a Allg. Reg. eingereicht werden. In diesem Fall muss jeder Arbeit ein ausführlicher Überblick über den Stand des Wissens in der betreffenden Fragestellung beigefügt werden.“

Artikel 2

In-Kraft-Treten und Übergangsbestimmungen

Diese Änderung tritt am Tage nach ihrer Bekanntmachung in den amtlichen
Bekanntmachungen der Universität Konstanz in Kraft.

Konstanz, 12. Dezember 2005



Prof. Dr. Dr. h.c. Gerhart von Graevenitz
Rektor