

Amtliches Mitteilungsblatt

Nr. 07/00

Inhalt

Seite 11

**Änderung der Studienordnung v. 02. Oktober 1996
für den Studiengang Wirtschaftsmathematik**

**Änderung der Studienordnung v. 02. Dezember 1998
für den Studiengang Wirtschaftsmathematik**

**Fachhochschule
für Technik
und Wirtschaft
Berlin**

Herausgeber: Die Hochschulleitung
der FHTW Berlin
Treskowallee 8
10318 Berlin

Redaktion: Rechtsstelle
Telefon: 5019-2813
Telefax: 5019-2815

11. Juli 2000

Fachhochschule für Technik und Wirtschaft Berlin

Änderung der Studienordnung vom 02. Oktober 1996

Für den Studiengang

Wirtschaftsmathematik

Gemäß § 24 des Gesetzes über die Hochschulen im Land Berlin (Berliner Hochschulgesetz – BerlHG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. November 1999 (GVBl. S. 630) in Verbindung mit §17 Nr. 2 der Satzung der Fachhochschule für Technik und Wirtschaft (FHTW) Berlin zu Abweichungen von Bestimmungen des BerlHG (Amtliches Mitteilungsblatt der FHTW Berlin Nr. 23/98 vom 07. September 1998) hat der Fachbereichsrat des Fachbereiches Wirtschaftswissenschaften II der FHTW Berlin am 26. Januar 2000 die Studienordnung für den Studiengang Wirtschaftsmathematik vom 02. Oktober 1996 (Amtliches Mitteilungsblatt der FHTW Berlin Nr. 17/1997 vom 20. Mai 1997), zuletzt geändert am 02. Dezember 1998 (Amtliches Mitteilungsblatt der FHTW Berlin Nr. 16/1999 vom 17. Juni 1999) wie folgt geändert: *

I. Geltungsbereich

Die nachfolgend bezeichnete Änderung gilt ab Sommersemester 2000.

II.

In der Anlage 1 zur Studienordnung für den Studiengang Wirtschaftsmathematik wird Buchst. c) ersetzt durch:

„c) Festlegung der fachspezifischen Wahlpflichtfächer

Mathematik:	SWS
- Differentialgleichungen	4
- Finite Elemente Methode	4
- Marktforschung mit SPSS	4
- Programmpakete Math. Statistik	4
- Ökonometrie	4
- Bedienungs- und Zuverlässigkeitstheorie	4
- Finanzierungsmodelle	4
- Einführung in die Fuzzy-Theorie	4
- Entscheidungstheorie	4
- Funktionalanalysis	4
- Dynamische Systeme	4
- Funktionentheorie	4
- Operatorenrechnung	4
- Einführung in die Maßtheorie	4

* Der Senatsverwaltung für Wissenschaft, Forschung und Kultur angezeigt am 28.06.2000

-
- Spezielle Probleme der Mathematischen Logik 4
 - Ausgewählte Kapitel der Stochastik 4
 - Ausgewählte Kapitel der diskreten Mathematik 4

Wirtschaftswissenschaften:

- Finanz- und Aktienmärkte 4
- Simulation und Management 4
- Modellierung von Geschäftsprozessen 4
- Computergestützte Bilanzanalyse 4
- Investitionsmanagement 4
- Finanzierungsmanagement 4
- Risikomanagement 4

Informatik:

- Qualitätsmanagement und Software-Ergonomie 4
- Betriebliche Anwendungen der DV 4
- Einführung in Multimedia 4
- Einführung in Facility-Management 4
- 3D-Modellierung und Computergraphik 4
- Grundlagen der Mediensoftware 4
- Simulation 4
- Computeralgebra 4

Der Fachbereichsrat legt fest, welche Fächer jeweils angeboten werden.“

III.

Diese Ordnung tritt am Tage nach der Veröffentlichung im Amtlichen Mitteilungsblatt der FHTW Berlin in Kraft.

Fachhochschule für Technik und Wirtschaft Berlin

Änderung der Studienordnung vom 02. Dezember 1998

Für den Studiengang

Wirtschaftsmathematik

Gemäß § 24 des Gesetzes über die Hochschulen im Land Berlin (Berliner Hochschulgesetz – BerlHG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. November 1999 (GVBl. S. 630) in Verbindung mit §17 Nr. 2 der Satzung der Fachhochschule für Technik und Wirtschaft (FHTW) Berlin zu Abweichungen von Bestimmungen des BerlHG (Amtliches Mitteilungsblatt der FHTW Berlin Nr. 23/98 vom 07. September 1998) hat der Fachbereichsrat des Fachbereiches Wirtschaftswissenschaften II der FHTW Berlin am 26. Januar 2000 die Studienordnung für den Studiengang Wirtschaftsmathematik vom 02. Dezember 1998 (Amtliches Mitteilungsblatt der FHTW Berlin Nr. 29/1999 vom 20. Oktober 1999) wie folgt geändert: *

II. Geltungsbereich

Die nachfolgend bezeichnete Änderung gilt ab Sommersemester 2000.

II.

In der Anlage 1 zur Studienordnung für den Studiengang Wirtschaftsmathematik wird Buchst. c) ersetzt durch:

„c) Festlegung der fachspezifischen Wahlpflichtfächer

Mathematik:	SWS
- Differentialgleichungen	4
- Finite Elemente Methode	4
- Marktforschung mit SPSS	4
- Programmpakete Math. Statistik	4
- Ökonometrie	4
- Bedienungs- und Zuverlässigkeitstheorie	4
- Finanzierungsmodelle	4
- Einführung in die Fuzzy-Theorie	4
- Entscheidungstheorie	4
- Funktionalanalysis	4
- Dynamische Systeme	4
- Funktionentheorie	4
- Operatorenrechnung	4
- Einführung in die Maßtheorie	4
- Spezielle Probleme der Mathematischen Logik	4
- Ausgewählte Kapitel der Stochastik	4

* Der Senatsverwaltung für Wissenschaft, Forschung und Kultur angezeigt am 28.06.2000

- Ausgewählte Kapitel der diskreten Mathematik 4

Wirtschaftswissenschaften:

- Finanz- und Aktienmärkte 4
- Simulation und Management 4
- Modellierung von Geschäftsprozessen 4
- Computergestützte Bilanzanalyse 4
- Investitionsmanagement 4
- Finanzierungsmanagement 4
- Risikomanagement 4

Informatik:

- Qualitätsmanagement und Software-Ergonomie 4
- Betriebliche Anwendungen der DV 4
- Einführung in Multimedia 4
- Einführung in Facility-Management 4
- 3D-Modellierung und Computergraphik 4
- Grundlagen der Mediensoftware 4
- Simulation 4
- Computeralgebra 4

Der Fachbereichsrat legt fest, welche Fächer jeweils angeboten werden.“

III.

Diese Ordnung tritt am Tage nach der Veröffentlichung im Amtlichen Mitteilungsblatt der FHTW Berlin in Kraft.

