

Seminar im SoSe 2017

„Quantitative Methoden im Risikomanagement“

In dem gemeinsamen Seminar der Fachbereiche Mathematik/Informatik sowie Wirtschaftswissenschaften zum Thema „Quantitative Methoden im Risikomanagement“ werden Verfahren des quantitativen Risikomanagements im Kontext aktueller Fragestellungen thematisiert. Konkreter Hintergrund sind einerseits aktuell zu beobachtende Phänomene wie „Financial Contagion and Financial Networks“ und andererseits die jüngeren Entwicklungen in den aufsichtsrechtlichen Vorgaben für Banken und Versicherungen ebenso wie Trends im Kontext der Unternehmenspublizität, die durch internationale Verlautbarungen zunehmend in die Nähe des finanzwirtschaftlichen Risikomanagements rückt. Mit Blick auf diese Entwicklungen stehen sowohl konzeptionelle (methodische) Fragen als auch praktische Umsetzungsprobleme im Mittelpunkt des Seminars.

Teilnehmerkreis:

- Studierende im B.Sc. und M.Sc. Wirtschaftsmathematik sowie im B.Sc. und M.Sc. Mathematik [Wertigkeit laut Prüfungsordnung: 3 LP]
- Studierende im B.Sc. und M.Sc. Betriebs- oder Volkswirtschaftslehre (mit quantitativer Schwerpunktsetzung) [Wertigkeit laut Prüfungsordnung: 6 LP]

Organisatorische Eckdaten:

• Anmeldung:

Die Anmeldung ist bis zum **18. April 2017 bis 12.00 Uhr** per E-Mail unter Angabe Ihres Namens, der Matrikel- und Telefonnummer, der aktuellen Fachsemesterzahl, der Vertiefungsfächer sowie des Studiengangs im Sekretariat der Professur Rechnungslegung bei Frau Bunte (rlsek@wiwi.uni-marburg.de) möglich.

• Themenzuteilung / Einführungsveranstaltung:

Die **Themenzuteilung** erfolgt im Rahmen einer **verbindlichen Einführungsveranstaltung** in der **ersten Vorlesungswoche**. Raum und Zeit sowie die konkreten **Themen** werden rechtzeitig vor Vorlesungsbeginn bekannt gegeben.

• Ablauf des Seminars:

Das Seminar findet in der **zweiten Semesterhälfte** als Blockveranstaltung statt.