

Webcast

Riesgo de Contagio: Cómo medirlo utilizando Stata

Descripción

Por años se tuvo la idea tanto en el ámbito académico como experimental financiero de que los sucesos del sistema financiero ocurrían de forma aislada y no sistemática, limitada al mercado de ocurrencia del suceso. Sin embargo, fue siendo más evidente y tomando mayor fuerza las situaciones en las cuales una crisis financiera no solo afectaba el mercado en el que ocurrió, sino que tenía la capacidad de propagarse entre mercados de diferentes países. De esta forma se duplico el interés por entender este fenómeno, como sucede, con que rapidez y cuál es su mecanismo de funcionamiento y se denominó análisis de contagio, lo cual nos permite mediante técnicas econométricas entender el funcionamiento de la forma como sucesos y eventos financieros se propagan en mercados internacionales.

Dirigido a

Profesionales, investigadores, docentes, estudiantes y en general a todas las personas que estén interesadas en aprender o repasar conceptos y alternativas de riesgo de contagio.

Objetivo

- Aprender modelos econométricos que permiten determinar la presencia de efectos de contagio en los mercados..
- Entender cómo se da el proceso de contagio en los mercados financieros.
- Fortalecer el uso del Software estadístico en la solución de problemas de análisis de contagio.

Temario

- Correlaciones de mercado
- Medidas de contagio
- ARCH y GARCH

Instructores

Cristian Camilo Rincón Romero

Economista de la Universidad Externado de Colombia. Monitor de Microeconomía para los estudiantes de Finanzas y participante del comité editorial de la revista de estudiantes de la Facultad de Economía, Divergencia. Formó parte del semillero de investigación de mercados y organización industrial donde ayudó en la investigación de caracterización del sector aeronáutico en Colombia y realizó su pasantía en el Ministerio de Hacienda y Crédito Público para la Dirección General de Participaciones Estatales.

Información General

Duración

1 hora

Fecha de Inicio

Jue. 26 de Oct de 2017

Horarios

San José de Costa Rica 10:00 a.m

México D.F. 11:00 a.m

Bogotá 11:00 a.m

Quito 11:00 a.m

Lima 11:00 a.m

Caracas 11:30 a.m

Bolivia 12:00 m

Buenos Aires 1:00 p.m
Santiago 1:00 p.m

Herramientas de apoyo



Políticas

Para conocer en detalle las condiciones y políticas de participación en los eventos, ingrese a nuestro link <https://www.software-shop.com/formacion/politicas>

Inscríbete ahora