Webcast

Introducción a modelos de ecuaciones estructurales (SEM) con apoyo de Stata

Descripción

Los modelos de ecuaciones estructurales (SEM) son un técnica estadística empleada para analizar relaciones complejas entre variables observadas y no observadas. Estos modelos ofrecen la capacidad de explorar conexiones causales entre variables latentes y observadas, integrando medidas de error y estructuras de covarianza para una representación a de los fenómenos subyacentes. Estos modelos proporcionan un marco analítico avanzado para entender la interacción entre diversas variables, permitiendo así una modelización más precisa y detallada de sistemas complejos. En este espacio exploraremos algunas herramientas con que cuenta Stata para el trabajo con SEM y su abordaje e interpretación.

Dirigido a

Profesionales, docentes y estudiantes de Ciencias sociales, administración, economía, psicología y expertos en políticas públicas interesados en el uso y conocimiento de las herramientas para investigación y modelamiento econométrico

Objetivo

Facilitar la comprensión y aplicabilidad de los participantes en modelos de ecuaciones estructurales, análisis estadísticos y su implementación efectiva en Stata.

Temario

- Introducción a Modelos de Ecuaciones Estructurales (SEM)
- Aplicaciones y ventajas en la investigación
- Comprensión de las variables latentes y manifiestas
- Especificación del modelo: identificación de variables latentes y relaciones
- Estimación del modelo: selección de métodos de estimación adecuados
- Evaluación del ajuste del modelo: uso de estadísticas y gráficos.

Instructores

Andrés Raúl Cruz Hernández

Profesional en Finanzas y Comercio Internacional de la Universidad de La Salle. Magíster en Investigación en Administración (énfasis en finanzas) y Doctor en Administración de la Universidad de los Andes. Acreditado con la Certificación Internacional en Administración de Riesgos Cuantitativos CQRM. Actualmente es profesor de la Escuela de Negocios del Tecnológico de Monterrey y hace parte de nuestro grupo de especialistas certificados Next-Gen.

Información General

Duración

1 hora

Fecha de Inicio

Vie. 16 de Feb de 2024

Horarios

10:00 a.m Costa Rica - México11:00 a.m Colombia - Ecuador- Perú12:00 a.m Bolivia - Venezuela13:00 Brasil - Argentina - Chile

Herramientas de apoyo



Políticas

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

Inscribete ahora