

Webcast

Introducción a la Teoría Respuesta al Ítem con Stata 15

Descripción

La teoría de respuesta del Ítem (IRT) se utiliza en el diseño, análisis, puntuación y comparación de pruebas e instrumentos similares cuyo propósito es medir las características inobservables de los encuestados. En este webcast presentamos el análisis IRT de datos binarios y resaltamos algunas características de post estimación de IRT.

Dirigido a

Profesionales, investigadores, docentes, estudiantes y en general a todas las personas que estén interesadas en aprender sobre los procedimientos para ejecutar Teoría respuesta del ítem en Stata.

Objetivo

Ilustrar, por medio de ejemplos prácticos, los procedimientos para aplicar Teoría Respuesta del Ítem con apoyo del software estadístico Stata 15.

Temario

Introducción

Ejemplo aplicado con un Modelo de Respuesta Binario:

- Con un parámetro
- Con dos parámetros

Instructores

Ángel Benjamín Rojas García

Economista con énfasis en Finanzas Privadas de la Universidad Sergio Arboleda (Colombia) interesado en temas relacionados con mercado de capitales, renta fija y variable, valoración y proyecciones financieras así como la aplicación de herramientas de software al análisis estadístico y econométrico. Actualmente se desempeña como instructor especializado del portafolio cuantitativo en Software Shop para Eviews y Stata.

Información General

Duración

1 hora

Fecha de Inicio

Jue. 07 de Jun de 2018

Horarios

San José de Costa Rica 1:00 p.m

México D.F. 2:00 p.m

Bogotá 2:00 p.m

Quito 2:00 pm

Lima 2:00 p.m

Caracas 3:00 p.m

Bolivia 3:00 p.m

Santiago 3:00 p.m

Buenos Aires 12:00 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