

Métodos de investigación y análisis de datos descriptivo e inferencial en Ciencias Sociales

FECHA 27 y 28 de Marzo de 2018

AULA 17A (Edificio Solís)

DURACIÓN 8 horas

PROGRAMA

MARTES, 27 de marzo de 2018 (METODOLOGÍA, DISEÑO y MÉTODOS)

16.00 – 18:00	Metodología de Investigación Educativa. Paradigmas y Diseños de investigación en educación	<i>M^a José Rodríguez Conde Susana Olmos Migueláñez</i>
18:00 – 20:00	Análisis individual de metodologías, diseños y métodos en Planes de Investigación	<i>M^a José Rodríguez Conde Susana Olmos Migueláñez</i>

MIÉRCOLES, 28 de marzo de 2018 (ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE DATOS)

10:00 – 11:45	Introducción. Instalación de software. Exploración de variables cuantitativas. Relación entre variables cuantitativas	<i>Fernando Martínez Abad</i>
DESCANSO / CAFÉ		
12:00 – 13:00	Supuestos previos de la inferencia estadística. Técnicas paramétricas y no paramétricas	<i>Fernando Martínez Abad</i>
13.00 - 14.00	Variables cualitativas: tablas de contingencia y medidas de relación	<i>Fernando Martínez Abad</i>
