

Escuela de Invierno en Métodos y Análisis de Datos



Novena edición | Cronograma de cursos 2022

Fecha Hora (UY)	Cursos on line	Instructores
25, 26, 27, 28 y 29 de julio		
Mañana 8:30 a 12:30 h	Programación en R avanzada Introducción a la programación en R Análisis de redes sociales Análisis espacial con sistemas de información geográfica Modelos para Variables Dependientes Categóricas (MLE)	Gabriela Mathieu Martín Operti Paulo M Serôdio Diego Hernández Juan Bogliaccini
Tarde 14:30 a 18:30 h	Introducción a la programación en STATA Regresión Lineal Series de tiempo	Martín Lavallega Carlos Díaz José Manuel Paz y Miño
18:30 a 21:30 h	Introducción a la programación en Python Matemáticas para las Ciencias Sociales	Lucía Spangenberg Patricia Cerizola
Fecha Hora (UY)	Cursos presenciales	Instructores
1, 2, 3, 4 y 5 de agosto		
Mañana 8:30 a 12:30 h	Estudios de caso mediante "process tracing" Causal Inference in Small-scale Studies ¹ Metodología de encuestas	Fernando Rosenblatt Nick Doudchenko Peter Enns
Tarde 14:30 a 18:30 h	Introducción a Machine Learning (Aprendizaje Automático) Introducción al uso de internet como herramienta de investigación Métodos para la evaluación de políticas públicas Metodologías de investigación cuantitativa en ciencias sociales Conceptos, tipologías e índices	Ernesto Ocampo Gustavo Vázquez Matías Dodel Laura Atuesta Emiliano Tealde Rodrigo Barrenechea

¹Curso dictado en Inglés (Course taught in English)