

Título del curso	Herramientas metodológicas para las Ciencias Sociales: Programación en MATLAB
Modalidad de enseñanza	Semipresencial o virtual
Objetivo	Introducción al uso y programación de MATLAB. Desarrollo de scripts y funciones con especial aplicación a las Ciencias Sociales.
Contenido	<ul style="list-style-type: none">  Primer contacto con MATLAB (y con su clon gratuito Octave). MATLAB como una calculadora  Los datos en MATLAB: variables, vectores y matrices  Funciones predefinidas  Gráficos  Programación I. Funciones de usuario  Programación II. Estructuras condicionales  Programación III. Bucles
Duración	20 horas
Destinatarios	Estudiantes de grado, máster y doctorado en Economía, Sociología y Ciencias Políticas, así como investigadores en Ciencias Sociales
Número de alumnos	50 máximo
Precio matrícula	100 Euros
Gestión y certificación	El curso está gestionado por el Instituto Complutense de Ciencia de la Administración, quien emitirá un certificado de la Universidad Complutense de Madrid a los alumnos tras su finalización.
Información adicional	formacion-icca@ucm.es