



**ACCIONES FORMATIVAS DOCTORADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS Y
 EMPRESARIALES
 2022-2023**

Datos generales de la actividad formativa							
Título	TECNICAS AVANZADAS DE MODELIZACIÓN CUANTITATIVA						
Coordinador	Apellidos, Nombre	MORO EGIDO, ANA ISABEL					
	Departamento	TEORÍA E HISTORIA ECONÓMICA					
	Email	aimoro@ugr.es					
	Teléfonos	95824100, ext 20146					
	Tipo de acción	Curso					
	Relación con acciones formativas del doctorado¹	Seminarios metodológicos avanzados					
	Nº de plazas	20					
	Horas	Totales	14	Presenciales	10	No presenciales	4
	Fechas de celebración	30 de Enero 2024, 31 de Enero 2024 y 1 de febrero 2024					

Planificación y metodología						
Origen	Tratamiento de datos para preguntas de investigación que presentan características no standard.					
Objetivos	<p>El objetivo general de este curso es que los alumnos adquieran los conocimientos necesarios para analizar datos e interpretar correctamente los resultados de dichos modelos. Objetivo fundamental será la comprensión de los conceptos y la capacidad de elección del método en la resolución sus preguntas de investigación.</p> <p>En particular los objetivos de este curso será comprender las implicaciones y consecuencias del uso de</p> <ul style="list-style-type: none"> modelos de regresión tradicionales cuando existe una estructura de datos jerárquica o grupal modelos extendidos (endogeneidad, selección, tratamiento, instrumentos) RDD y Diff-in-Diff para la evaluación de políticas públicas <p>Dada la limitación de tiempo, este curso se centrará solo en aspectos prácticos de análisis de datos. Al tratarse de un curso avanzado, se asume que el/la estudiante posee las competencias propias de un nivel básico de análisis estadístico y econométrico.</p>					
Planificación y Contenidos	Sesión 1	Fecha	30 de enero de 2024			
		Hora	16:30-18:00 (1.5 horas)			
		Lugar de celebración	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales (Aula Informática 6)			
		Ponente	Moro-Egido, Ana Isabel			
		Contenidos específicos a desarrollar en la sesión	Modelos extendidos de regresión			



Universidad de Granada
Doctorado en Ciencias Económicas y
Empresariales

	Sesión 2	Fecha	31 de Enero de 2024		
		Hora	10:00 a 13:00 (3 horas)		
		Lugar de celebración	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales (Aula Informática 6)		
		Ponente	Navarro Hernández, M. Victoria		
		Contenidos específicos a desarrollar en la sesión	Modelos de regresión tradicionales cuando existe una estructura de datos jerárquica o grupal		
	Sesión 3	Fecha	31 enero de 2024		
		Hora	15.30 a 17.30 (2 horas)		
		Lugar de celebración	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales (Aula Informática 6)		
		Ponente	Navarro Hernández, M. Victoria		
		Contenidos específicos a desarrollar en la sesión	RDD y Diff-in-Diff para la evaluación de políticas públicas		
	Sesión 3	Fecha	1 de Febrero de 2024		
		Hora	15:30 a 19:00 (3.5 horas)		
		Lugar de celebración	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales (Aula Informática 6)		
		Ponente	Navarro Hernández, M. Victoria		
		Contenidos específicos a desarrollar en la sesión	RDD y Diff-in-Diff para la evaluación de políticas públicas		
Horas virtuales	Fecha	Dos semanas siguientes a la finalización de la última sesión presencial			
	Ponente	Moro-Egido, Ana Isabel (4 horas)			
	Contenidos específicos a desarrollar en la sesión	Los alumnos realizarán actividades que servirán para la evaluación del curso. Adicionalmente, en las dos semanas siguientes a la finalización de la última sesión presencial, se ofrecerán unas horas para resolver dudas sobre las investigaciones en curso del alumnado.			
Evaluación	Procedimientos, técnicas, instrumentos o resultados de aprendizaje esperados en los asistentes para su evaluación	Los instrumentos de evaluación del alumnado serán: <ul style="list-style-type: none"> • Control de asistencia. • Actividades que los alumnos tendrán que realizar durante la parte no presencial del curso. 			
INSCRIPCIÓN	Método, fechas y plazas	Los alumnos interesados deberán inscribirse en el siguiente enlace: <ul style="list-style-type: none"> • Inscripción aquí. Debes entrar en tu cuenta go.ugr.es para tener acceso. • La fecha tope para inscribirse será (salvo que se cubran antes las 20 plazas máximas) el 28 de enero de 2024 a las 22:00 horas. 			